

# ROCAST

## Capitolul 10

# Echipamente de lucru



2015 - 2016



			Pagina
		Echipament de protecție	10.2 - 10.18
		Cutii pentru scule, dulapuri	10.18 - 10.21
		Benzi adezive, folii de protecție	10.22 - 10.23
		Lămpi de lucru, prelungitoare	10.24 - 10.33
		Ridicare și transport	10.34 - 10.49
		Prese pentru atelier	10.50 - 10.52
		Scări Schele din aluminiu	10.53 - 10.58

## Echipament de protecție

### Lavetă simplă din bumbac

#### Nou

Lavetele sunt confecționate din țesătură de bumbac 100%, tricot tip jersey cu o densitate cuprinsă între 160-180g/mp.

**Utilizare:** Curățenie / protecție. Aceste produse au o arie largă de utilizare, atât casnic pentru curățenie cât și industrial pentru îndepărtarea grăsimilor, uleiurilor, cernelurilor sau a diverselor lichide petroliere.



Denumire	Dimensiuni L x l (mm)	€/buc.	Cod articol
Lavetă simplă din bumbac	400 x 400	0.14	RCS.LV14040

### Lavetă din microfibră

#### Nou

Concepute special pentru o absorbție mărită a hidrocarburilor.

Densitate 130-160 g/mp.

Lavetele au o putere de absorbție de 297% și o rezistență ridicată în contact cu substanțele chimice periculoase.



Denumire	Dimensiuni L x l (mm)	€/buc.	Cod articol
Lavetă din microfibră	400 x 400	0.10	RCS.LM14040

### Pastă de curățare a mâinilor - cutie 10 litri

#### Nou

#### Caracteristici:

- Agent de curățare a mâinilor cu agenți abrazivi de spălare.
- Recomandat pentru îndepărtarea contaminării puternice, de exemplu: grăsimi, uleiuri, praf metalic, care nu pot fi îndepărtate cu agenți de curățare fără substanțe abrazive.



Denumire	Cantitate (l)	€/cutie	Cod articol
Pastă de curățare	10	24.66	RCS.PCM10

### Pastă de curățare a mâinilor

#### Caracteristici:

- Agent de curățare a mâinilor cu agenți abrazivi de spălare.
- Produsul nu conține săpun sau solvenți
- Recomandat pentru îndepărtarea contaminării puternice, de exemplu: grăsimi, uleiuri, praf metalic, care nu pot fi îndepărtate cu agenți de curățare fără substanțe abrazive



Denumire	Cantitate (l)	€/flacon	Cod articol
Pastă de curățare	0.25	2.64	RE.11957-015
	2.00	10.62	RE.11957-014

### Lavetă din bumbac

#### Nou

Lavetele sunt confecționate din țesătură de bumbac 100%.



Denumire	Dimensiuni L x l (mm)	€/buc.	Cod articol
Lavetă din bumbac	370 x 370	0.38	RE.131137
	600 x 370	0.67	RE.131160

### Mănuși din tricot nailon cu poliuretan

#### Caracteristici:

- Material: tricot din nailon cu strat subțire de poliuretan în palmă și pe degete.
- Manșetă: elastică.



EN 388



4131

Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
FLEXIGREY - culoare gri	S	0.82	RE.1603SX
	M	0.82	RE.1603M
	L	0.82	RE.1603L
	XL	0.82	RE.1603XL
SENSOR BLACK - culoare neagră	6	0.82	RE.1464N6
	7	0.82	RE.1464N7
	8	0.82	RE.1464N8
	9	0.82	RE.1464N9
	10	0.82	RE.1464N10
	11	0.82	RE.1464N11

### Mănuși de protecție cu strat de carbon

#### Caracteristici:

- Material: tricot din nailon cu înveliș cu strat subțire de carbon
- Cu strat subțire în palmă, antistatică



EN 388



4131

Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
CARBON	S	1.50	RE.1620SX*
	M	1.50	RE.1620M*
	L	1.50	RE.1620L*

### Mănuși de protecție cu latex

#### Nou

#### Caracteristici:

- Material: tricot din nailon cu înveliș din latex
- Cu strat subțire în palmă, antistatică



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
LATEXGRIP	S	1.48	RE.1605SX
	M	1.48	RE.1605M
	L	1.48	RE.1605L
	XL	1.48	RE.1605XL
	XXL	1.48	RE.1605XXL



## Echipament de protecție

### Mănuși de protecție Ansell SensiLite 48-101

Gama de mănuși industriale Ansell SensiLite este destinată aplicațiilor ușoare care necesită nivele bune de confort și rezistență la abraziune. Oferind o manipulare precisă a obiectelor mici, în medii uscate sau ușor uleioase. SensiLite este opțiunea practică atunci când aveți nevoie de dexteritate. SensiLite asigură siguranță, dexteritate și durabilitate sporită în comparație cu alte mănuși utilizate adesea în aceleași aplicații.

#### Caracteristici:

- Material: poliuretan
- Manșetă: tricotată
- Căptușeală: nailon
- Culoare: acoperire neagră pe căptușeală neagră
- Lungime: 21 - 26 cm
- Aplicații ideale:
- Montarea, inspecția și ambalarea componentelor mărunte
- Lucrari ușoare de montaj



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Mănuși SensiLite 48-101	7	2.30	NW.371045
	8	2.30	NW.371046
	9	2.30	NW.371047
	10	2.30	NW.371048

### Mănuși de protecție Ansell HyFlex 11-618

HyFlex 11-618 este o mănușă subțire, ce oferă un grad înalt de confort și sensibilitate remarcabilă pentru manipulări delicate.

Concepută pentru o gamă largă de aplicații ușoare în medii uscate sau puțin uleioase, mănușa HyFlex 11-618 reprezintă alegerea ideală pentru utilizatorii care au nevoie de un grad superior de sensibilitate și precizie. Nivelurile de rezistență a mănușii o recomandă ca o soluție durabilă. În plus, căptușeala de culoare albastru închis și acoperirea neagră o recomandă pentru mediile ce prezintă un anumit grad de murdărie.

#### Caracteristici:

- Protecție conform standardului EN388 - Categoria II (pentru risc mediu)
- Material: căptușeală Nailon
- Material acoperire Poliuretan
- Stil manșetă: manșetă elastică
- Rezistență la abraziune
- Rezistență la muchii ascuțite
- Lungime: 19 - 24 mm
- Culoare: acoperire neagră pe căptușeală albastru închis



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Mănuși HyFlex 11-618	7	4.47	NW.371333
	8	4.47	NW.371334
	9	4.47	NW.371335
	10	4.47	NW.371336

### Mănuși de protecție Ansell PowerFlex 80-100

Manușile PowerFlex 80-100 sunt destinate utilizării într-o gamă largă de aplicații de manipulare și transport. Grație acoperirii din cauciuc natural, aceasta oferă o excelentă performanță mecanică globală cu protecție și durabilitate maximă. Suprafața cu pliuri în relief a acoperirii cu latex conferă mănușii o priză excelentă atât în aplicațiile uscate, cât și în cele umede.

#### Caracteristici:

- Protecție conform standardului EN388 - Categoria II (pentru risc mediu)
- Material căptușeală: amestec din poliester și bumbac
- Material acoperire: cauciuc natural
- Stil manșetă: manșetă tricotată
- Tip: palmă acoperită
- Rezistență la abraziune
- Rezistență la muchii ascuțite
- Lungime: 25 - 28 mm
- Culoare: acoperire albastră pe căptușeala gri sau acoperire verde pe căptușeala galbenă



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Mănuși PowerFlex 80-100	9	4.54	NW.371352
	10	4.54	NW.371353

### Mănuși de protecție Ansell HyFlex 11-920

Mănușile HyFlex 11-920 protejează pielea față de contaminarea cu ulei. Beneficiind de tehnologia brevetată Ansell Grip Technology, acestea permit utilizatorilor să manipuleze ușor piese de dimensiuni mici și medii uleioase.

#### Caracteristici:

- Protecție conform standardului EN388 - Categoria II (pentru risc mediu)
- Material căptușeală: nailon
- Material acoperire: nitril
- Stil manșetă: manșetă elastică
- Rezistență la abraziune
- Rezistență la muchii ascuțite
- Lungime: 21 - 27 cm
- Culoare: acoperire albastră pe căptușeală albastră
- Antistatice conform standardului EN1149



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Mănuși HyFlex 11-920	7	6.33	NW.371342
	8	6.33	NW.371343
	9	6.33	NW.371344
	10	6.33	NW.371345

### Mănuși de protecție de iarnă

#### Caracteristici:

- Material bumbac, acryl
- Căptușeală din pluș
- Priză bună pe suprafețe umede dar și uscate
- Utilizate în aer liber la temperaturi scăzute, în depozite neîncălzite. Sunt folosite de către macaragii, conducători auto, precum și la distribuția aparatelor frigorifice.



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Mănuși de iarnă	8	5.13	NW.371080*
	9	5.62	NW.371081
	10	5.62	NW.371082
	11	5.62	NW.371083

### Mănuși din tricot mediu

#### Caracteristici:

- Material: bumbac croșetat circular
- Lungime: 25 cm
- Culoare: bumbac natur



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Tricot mediu	7	0.46	RE.10057
	9	0.46	RE.10059

### Mănuși din tricot gros

#### Caracteristici:

- Material: bumbac croșetat circular
- Lungime: 25 cm
- Culoare: bumbac natur



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Tricot gros	7	0.42	RE.10107
	9	0.42	RE.10109

## Echipament de protecție

### Mănuși din bumbac fin

**Caracteristici:**

- Mănușă: bumbac subțire
- Culoare albă



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Bumbac fin 1020	7	0.49	RE.10207
	9	0.49	RE.10209

### Mănușă de protecție din țesătură buclată

- mănușă de protecție cat.I conform EN 420

**Caracteristici:**

- Material: țesătură buclată, 100% bumbac
- Lungime: 27 cm
- Uz general



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Frottier	10	1.27	RE.1805

### Mănuși cu fețe antialunecare

**Caracteristici:**

- Mănușă tricotată din fibre mixte cu aplicații PVC punctiforme pe ambele fețe.
- Manșetă elastică.



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Picot dublu 1040-2	10	0.63	RE.1040-2

### Mănuși tricotate imersate în latex

**Nou**

**Caracteristici:**

- Mănușă tricotată din fibre mixte imersate în latex, dublu strat de latex gros în palmă și pe degete pentru o mai bună rezistență mecanică.
- Textură în relief.
- Manșetă elastică.



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Supergrip	10	1.62	RE.1492

### Mănuși de protecție din piele - Standard

- mănuși de protecție cat. I conform EN 388
- utilizare universală

**Caracteristici:**

- Partea anterioară: piele multicoloră de bovină
- Partea posterioară: bumbac
- Căptușeală: bumbac
- Dublură pentru palmă: piele de bovină
- Grosimea pielii: 1.0-1.1 mm



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Standard 1578	10.5	1.69	RE.1578

### Mănuși de protecție din piele - CBSA

- mănuși de protecție cat. I conform EN 388
- utilizare universală

**Caracteristici:**

- Partea anterioară: piele șpalt
- Partea posterioară: bumbac
- Căptușeală: bumbac
- Dublură pentru palmă: -
- Grosimea pielii: 1.0-1.1 mm



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
CBSA	10.5	1.92	RE.1551

### Mănuși de protecție din piele - Forte

- mănuși de protecție cat. I conform EN 388
- utilizare universală

**Caracteristici:**

- Partea anterioară: piele șpalt de bovină
- Partea posterioară: bumbac
- Căptușeală: bumbac
- Dublură pentru palmă: piele șpalt de bovină
- Grosimea pielii: 1.2 mm
- Manșetă canvas cauciucat



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Forte 1552	10.5	2.64	RE.1552

### Mănuși de protecție din piele - Master

- mănuși de protecție cat. II conform EN 388
- utilizare universală

**Caracteristici:**

- Partea anterioară: piele șpalt de bovină
- Partea posterioară: bumbac
- Căptușeală: bumbac
- Dublură pentru palmă: piele box de bovină
- Grosimea pielii: 1.2 mm
- Manșetă: canvas cauciucat



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Master 1554	10.5	2.81	RE.1554



## Echipament de protecție

### Mănuși de protecție din piele - Top

#### Nou

#### Caracteristici:

- Mănuși integrale din piele box de bovină cu căptușeală de bumbac în palmă



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Top 1556	10.5	2.30	RE.1556

### Mănuși de protecție din piele - Mamut

- mănuși de protecție cat. II conform EN 388
- utilizare universală



#### Caracteristici:

- Partea anterioară: piele șpalt bovină
- Partea posterioară: bumbac
- Căptușeală: bumbac
- Dublură roșie pentru palme și pentru degete
- Manșetă cauciucată



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Mamut 1553	10.5	3.10	RE.1553

### Mănuși de protecție din piele - Promat

- Mănuși de protecție cat. II conform EN 388
- Utilizare universală

#### Caracteristici:

- Partea anterioară: piele șpalt bovină
- Partea posterioară: bumbac
- Căptușeală: dublă
- Grosimea pielii: 1.2-1.3 mm
- Manșetă din pânză



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Mănușă Promat	10	2.93	PR.371105

### Mănuși din piele artificială

#### Caracteristici:

- Mănuși impermeabile cu aplicații din PVC
- Partea anterioară din piele artificială, impermeabilă
- Manșetă din pânză



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Mănușă Impermeabilă	10.5	1.52	NW.371000

### Mănuși de protecție din piele

- mănuși de protecție cat. II conform EN 388

#### Caracteristici:

- Partea anterioară: piele șpalt bovină
- Partea posterioară: bumbac
- Căptușeală: dublă
- Grosimea pielii: 1.1 mm
- Manșetă din pânză



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Mănușă din piele	11	2.00	NW.001015

### Mănuși din piele fină - Nappa

- Mănuși de protecție cat. II conform EN 388

#### Caracteristici:

- Partea posterioară: țesătură stretch moale cu manșetă cu arici
- Culori: bumbac natur/ albastru
- Utilizate în industria construcțiilor



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Mănuși din piele fină Nappa	8	4.37	PR.371135
	9	4.47	PR.371136
	10	4.56	PR.371137
	11	4.66	PR.371138

### Mănuși de protecție din piele, variantă largă

#### Caracteristici:

- Partea anterioară: piele
- Partea posterioară: material textil
- Manșetă largă
- Interiorul: întăritor cu bandă elastică



Model	Mărime	€/pereche	Cod articol
Deschisă la cloare	10.5	2.03	NW.371021
Standard, de culoare închisă	10.5	1.86	NW.371020

### Mănuși de protecție din piele, pentru iarnă

#### Caracteristici:

- Partea anterioară: piele
- Partea posterioară: material textil
- Căptușeală de pluș
- Variantă largă cu manșetă largă
- Interiorul: întăritor cu bandă elastică



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Mănușă din piele pentru iarnă	10.5'	2.57	NW.371050

## Echipament de protecție

### Mănuși de iarnă, pentru construcții

**Caracteristici:**

- Partea anterioară: piele de porc
- Partea posterioară: material textil elastic
- Căptușeală dublă



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Mănușă de iarnă pentru construcții	10.5	3.95	NW.371055

### Mănuși de protecție

**Caracteristici:**

- Mănuși de protecție conform EN 420 / EN 388.
- Material: piele ovină
- Grosimea pielii: 0.8 mm
- Testate pentru substanțe nocive.
- Mănușă precisă și foarte flexibilă datorită materialului ce lasă pielea să respire.



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Mănuși protecție	9	5.70	PR.371211
	10	5.70	PR.371212
	11	5.70	PR.371220

### Mănuși pentru sudură - Welder 1801 R

**Caracteristici:**

- Mănușă de protecție conform EN 388/EN 407
- Material: piele șpalt
- Căptușeală: bumbac ignifug
- Grosimea pielii: 1.2 mm



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Welder 1801 R	10.5	5.76	RE.1801R

### Mănuși pentru sudură, -Sudor 1800

**Caracteristici:**

- Mănuși de protecție conform EN 388/EN 407
- Material: piele șpalt
- Căptușeală:
- Grosimea pielii: 1.2 mm
- Lungime: 35 cm



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Sudor 1800	10.5	3.80	RE.1800

### Mănuși pentru protecție mecanică și sudură - KOMBI

- Mănușă pentru sudură, cu 5 degete.

**Caracteristici:**

- Mănuși de protecție conform EN 388/EN 12477
- Material: palma și degetul mare din piele șpalt
- Manșetă : piele șpalt
- Lungime: 35 cm



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Kombi	10	6.21	RE.1803

### Mănuși pentru sudură, EN 388/EN 12477

**Caracteristici:**

- Material: piele șpalt
- Manșetă din piele șpalt durabilă
- Grosimea pielii: 1.2 mm
- Rezistență mare la rupere și perforare.
- Testate pentru substanțe nocive.



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Mănuși pentru sudură	10	5.30	PR.371210

### Mănuși de protecție - ARGON

**Caracteristici:**

- Mănuși de protecție conform EN 388/ EN 407.
- Material: piele bovină
- Manșetă: șpalt bovină, pentru lucrările de sudură în argon
- Lungime: 35 cm



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Mănuși de protecție - Argon	10	6.18	RE.1802

### Mănușă de protecție - HOT

- Mănușă de protecție cat II conform EN 388/EN 407

**Caracteristici:**

- Material: tricot din nailon, antitermică
- Strat interior: bumbac pentru confort sporit
- Manșetă: elastică



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Mănuși de protecție HOT	7	1.98	RE.10537
	8	1.98	RE.10538
	9	1.98	RE.10539
	10	1.98	RE.105310



## Echipament de protecție

### Mănușă de protecție - LIGHT

- Mănușă de protecție cat II conform EN 388/EN 407

#### Caracteristici:

- Material: tricot din nailon din fir Kevlar, antitermică
- Manșetă: elastică, permite un simț tactil foarte bun



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Mănușă de protecție Light	8	4.71	RE.10508
	9	4.71	RE.10509
	10	4.71	RE.105010

### Mănuși de protecție - Crusader Flex

Ansell

#### Nou

#### Caracteristici:

- Mănuși antitermice din țesătură specială impregnată cu cauciuc nitrilic
- bună rezistență metalică
- protecție la temperatura de contact până la 200°C
- Lungime - 33 cm



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Crusader Flex	10	17.97	RE.42-474

### Palmare kevlar

#### Nou

#### Caracteristici:

- Palmare de protecție anti-termice din kevlar cu căptușeală cu straturi multiple din bumbac
- lungime 30 cm
- protecție până la 350°C - temperatură de contact



Denumire	€/pereche	Cod articol
Palmare kevlar	35.20	RE.4730

### Mănuși de protecție împotriva căldurii și a radiațiilor

- Mănușă de protecție cat.III EN 338/EN 407
- Utilizate între 500°C și 1000°C

#### Caracteristici:

- Sunt mănuși echipate cu o izolație specială pentru a reduce fluxul de căldură.
- Material:
  - aramid pentru 500 °C
  - aramid cu aluminiu pentru 1000 °C
- Lungime: 30 cm



Denumire	Temperatura de utilizare	Mărime	€/pereche	Cod articol
Palmar	500 °C	Universală	33.30	NW.371185
5 degete	500 °C	Universală	43.00	NW.371186
5 degete	1000 °C	Universală	69.80	NW.371192

### Mănuși de protecție antichimică - KALARA

#### Nou

- Mănușă tricotată imersată parțial în cauciuc nitrilic.
- Grad de protecție antichimică Cat.II.
- Rezistență la detergenți, dezinfecțanți, acizi și baze, uleiuri, carburanți, alte chimicale de uz industrial.
- Manșetă elastică.



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
KALARA	7	0.91	RE.1453N7
	8	0.91	RE.1453N8
	9	0.91	RE.1453N9
	10	0.91	RE.1453N10

### Mănuși de protecție antichimică - REDPOINT

- Grad de protecție antichimică Cat.II.
- Rezistență la detergenți, dezinfecțanți, acizi și baze, uleiuri, carburanți, alte chimicale de uz industrial.
- Bună rezistență mecanică.

#### Caracteristici:

- Material: PVC pe suport textil
- Manșetă: tricot textil
- Lungime: 27 cm
- Grosime: 1.2 mm



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
REDPOINT 1440	10.5	1.54	RE.1440

### Mănuși de protecție antichimică - VINYL BROWN

- Grad de protecție antichimică Cat.III conform EN 374 Și EN 388.
- Bună rezistență mecanică.

#### Caracteristici:

- Mănușă antichimică PVC pe suport bumbac
- Lungime: 35 cm



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Vinyl Brown	10.5	3.36	RE.1443

### Mănuși de protecție antichimică Ansell Bi-Colour 87-900

Ansell

#### Caracteristici:

- Material: latex natural, imersate în neopren
- Grosime: 0.68 mm
- Interior: velură, suprafețe reliefate pe palmă și degete.
- Lungime: 32.2 cm
- Bună rezistență mecanică



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Mănuși Bi-Colour 87-900	7.5 - 8	2.87	NW.371481
	8.5 - 9	2.87	NW.371482
	9.5 - 10	2.87	NW.371483

## Echipament de protecție

### Mănuși de protecție antichimică Ansell Alpha-Tec 58-535

Mănușile AlphaTec 58-535 încorporează procesul revoluționar Ansell Grip Technology, permițând utilizatorilor să manipuleze cu ușurință obiecte umede sau uleioase cu forță mai mică a prizei și control sporit. Această combinație inegalabilă de rezistență chimică cu impermeabilitate la lichide și priză, împreună cu flexibilitatea și dexteritatea, recomandă aceste mănuși pentru aplicațiile cu produse chimice.

#### Caracteristici:

- Protecție conform standardului EN374 - Categoria III
- Material căptușeală: nailon
- Stil manșetă: mănușă lungă
- Culoare: roșu închis și negru
- Lungime: 35 cm
- Antistatice conform standardului EN1149



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Mănuși Alpha-Tec 58-535	9	10.07	NW.371612
	10	10.07	NW.371613

### Mănuși de protecție Latex și Latex Eco

- mănuși de protecție cu riscuri minime.
- mănușă Latex Eco pentru uz menajer.

#### Caracteristici:

- Material: latex
- Lungime: 32 cm
- Grosime : 0.45 mm
- Culoare: galbenă

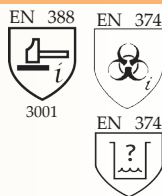


Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Mănuși Latex	S	1.08	RE.1460SX
	M	1.08	RE.1460M
	L	1.08	RE.1460L
	XL	1.08	RE.1460XL
Mănuși Latex Eco	S	0.72	RE.1460ESX
	M	0.72	RE.1460EM
	L	0.72	RE.1460EL
	XL	0.72	RE.1460EXL

### Mănuși de protecție antichimică - Nitril

#### Caracteristici:

- Material: cauciuc nitrilic
- Lungime: 33 cm
- Grosime: 0.38 mm
- Culoare: verde



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Mănuși Nitril	M	2.19	RE.1463M
	L	2.19	RE.1463L
	XL	2.19	RE.1463XL
	XXL	2.19	RE.1463XXL

### Mănuși de protecție antichimică Ansell Sol-Vex 37-675

Mănușile de nitril Sol-Vex reprezintă opțiunea ideală pentru manipularea în condiții de siguranță într-un domeniu larg de medii de lucru în care sunt prezente produse chimice agresive. Căptușeala din bumbac, combinată cu flexibilitatea peliculei de nitril, asigură un confort excepțional pentru purtător. Suprafața cu romburi inversate îmbunătățește suplimentar nivelul de priză.

#### Caracteristici:

- Protecție conform standardului EN374 - Categoria III (pentru risc ireversibil)
- Material căptușeală: plușată
- Stil manșetă: mănușă lungă'
- Culoare: verde
- Grosime: 0.38 mm
- Lungime: 33 cm
- Antistatice conform standardului EN1149



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Mănuși Sol-Vex 37-675	7	2.87	NW.371488
	8	2.87	NW.371484
	9	2.87	NW.371485
	10	2.87	NW.371486
	11	2.87	NW.371487

### Mănuși de protecție - Dermatril

- Mănușă antichimică ambidextră, nepudrată, rezistență mecanică superioară manušilor de unică folosință din latex, certificate pentru utilizare în industria alimentară
- 50 buc/cutie

#### Caracteristici:

- Material: cauciuc nitrilic
- Grosime: 0,20 mm
- Margini: laminate
- Protecție deplină împotriva compușilor chimici



Denumire	Mărime	€/cutie	Cod articol
Mănuși Dermatril	7	27.10	NW.371738
	8	27.10	NW.371734
	9	27.10	NW.371735
	10	27.10	NW.371736
	11	27.10	NW.371737

### Mănuși de protecție Polietilene

- Mănușă de protecție antichimică Polietilene de unică folosință cat.I conform EN420. Model economic, ambidextră.
- Set 100 buc

#### Caracteristici:

- Material: polietilenă



Denumire	Mărime	€/set	Cod articol
Mănuși Polietilene	Universală	0.84	RE.1401



## Echipament de protecție

### Cască de protecție automată VarioProtect L / XL / XLW

**solar power**  
**VarioProtect®**



#### Avantajele oferite de căștile de protecție VarioProtect:

- Acoperire și protecție completă a feței împotriva stropilor și a scânteilor.
- Protecție efectivă a ochilor:  
**Complet automat; întunecare în numai 1/30000s în cazul în care arcul electric este aprins.**
- Reglarea fără trepte a nivelurilor de protecție între 9 și 13: prelungirea în lateral a căștii asigură protecție totală.
- **Ambele mâini libere, pentru manevrarea arzătorului și a materialului.**
- Sistem de pornire / oprire automat.
- Celule solare de calitate.
- **Produs și verificat conform normei EN 379 și EN 175.**
- Actualizată la tehnologiile moderne de sudură.
- Grație sistemului automat de pornire / oprire nu este necesară acționarea unei taste.

- Cu ajutorul întrerupătorului temporizat, timpul de reacție poate fi reglat între întunecat și deschis, în funcție de necesități.
- Căști de sudură verificate conform EN 175. Oferă protecție completă la nivelul gâtului. Forma specială a căștii protejează discul auxiliar împotriva zgârieturilor la scoaterea căștii. Asigură protecția gâtului împotriva stropilor de sudură și a scânteilor.
- Se utilizează la MIG / MAG sau la sudarea cu electrozi.
- Nu se recomandă la sudarea cu laser, cu oxigen sau cu acetilenă sau la procedeele de sudură aferente.



VarioProtect L, ecran 98 x 43 mm



VarioProtect XL, ecran 98 x 55 mm



VarioProtect XLW, ecran 98 x 55 mm

#### Filtre automate de sudură

Fiecare filtru este un laminat realizat din diferite straturi:

Un filtru împotriva radiațiilor ultraviolete și infraroșii, strat polarizant și elemente de cristale lichide.

Filtrul împotriva radiațiilor, ultraviolete și infraroșii reține permanent radiația nocivă.

Prin intermediul sistemului electronic, cristalele lichide acționează ca obturatoare de lumină care identifică arcul electric de sudură și reacționează imediat la aceasta prin afișarea unei imagini întunecate sau luminoase.

Ambele filtre automate de sudură corespunzător căștilor de protecție VarioProtect pot fi reglate fără trepte între 9-13.

La modelul "VarioProtect" timpul de comutare de la întunecat la luminos și sensibilitatea pot fi selectate pe două niveluri: rapid și lent.

La modelul "VarioProtect TIG" suplimentar față de reglarea fără trepte a nivelului de protecție între 9-13, este posibilă reglarea fără trepte a sensibilității și a timpului de comutare de la întunecat la luminos.

#### Bandă de susținere confortabilă:

- banda este reglabilă: un click pe mecanismul de schimbare rapidă și banda poate fi reglată după dorință

- banda este interschimbabilă.

## Echipament de protecție

### Cască de protecție automată VarioProtect L / XL / XLW

#### VarioProtect L

- Reglare automată, nivel de protecție DIN9-13
- Timp de reacție 1/30000 s
- 2 senzori



Recomandată pentru sudura cu electrozi și MIG-MAG

#### VarioProtect XL

- Reglare automată, nivel de protecție DIN 9-13
- Timp de reacție 1/30000 s
- Finisare „Carbon”
- 4 senzori



Recomandată pentru sudura cu electrozi și MIG-MAG

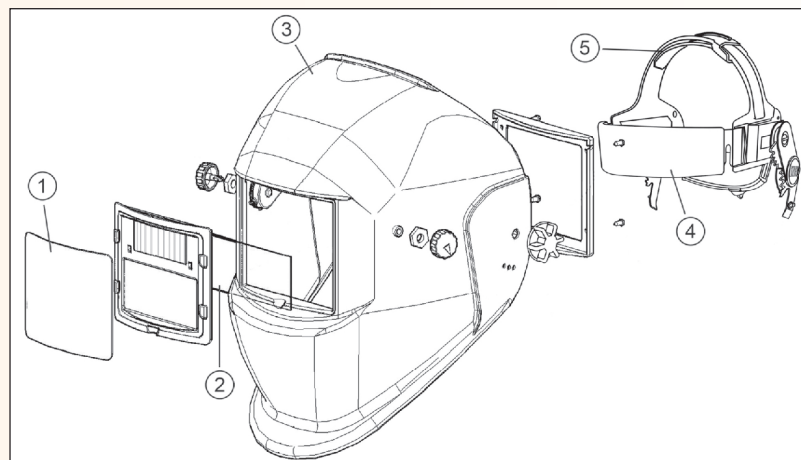
#### VarioProtect XL W

- Special pentru sudarea ideala TIG
- Nivel de protecție DIN 9-13
- Timp de reacție 1/30000 s
- 4 senzori



Recomandată pentru sudura cu electrozi, MIG-MAG și WIG

Model	VarioProtect L	VarioProtect XL	VarioProtect XLW
Cod Articol	SW.1654000	SW.1654001	SW.1654005
€/buc.	56.10	70.20	84.20
<b>Caracteristici tehnice</b>			
Geam de vizitare (mm):	98 x 43	98 x 55	98 x 55
Dimensiunea casei (mm):	110 x 90 x 9	110 x 90 x 9	110 x 90 x 9
Alimentare cu energie:	Celule solare	Celule solare + baterie	Celule solare + baterie
Funcție pornit/oprit:	complet automatizat	complet automatizat	complet automatizat
Protecție UV/IR:	Permanent DIN 16	Permanent DIN 16	Permanent DIN 16
Niveluri de protecție:	DIN 9 până la DIN 13	DIN 9 până la DIN 13	DIN 9 până la DIN 13
Protecție la strălucire:	4	4	4
Clasa:	1/2/3	1/2/3	1/2/1/3
Timp de reacție standard la lumină (sec.):	1/30000	1/30000	1/30000
Timp de reacție de la luminos la întunecat setare în 3 trepte (scurt-mediu-lung) (sec):	0.25-0.8	0.25-0.8	0.25-0.8
Sensibilitate:	Reglabilă fără trepte	Reglabilă fără trepte	Reglabilă fără trepte
Material:	Rezistent la uzură	Rezistent la uzură	Rezistent la uzură
Greutate totală (g):	460	480	450



Componente de schimb	VarioProtect L		VarioProtect XL		VarioProtect XLW	
	€/buc.	Cod articol	€/buc.	Cod articol	€/buc.	Cod articol
1. Lentilă exterioară de protecție	1.05	SW.1662001	1.05	SW.1662001	1.07	SW.1662020
2. Lentilă interioară de protecție	0.74	SW.1662002	0.89	SW.1662003	0.89	SW.1662021
3. Carcasă pentru cască de protecție	4.49	SW.1662004	4.46	SW.1662008	14.85	SW.1662024
4. Bentiță de susținere față	1.05	SW.1662005	1.05	SW.1662005	0.60	SW.1662023
5. Bentiță de susținere completă	10.39	SW.1662006	10.39	SW.1662006	8.32	SW.1662022



## Echipament de protecție

### Măști de protecție

Măștile se livrează fără geam de protecție (90 x 110 mm)



Model	Mască manuală de sudură D	Mască manuală de sudură G	Mască manuală de sudură G cu vizor	Mască manuală pentru protecția capului G	Mască manuală pentru protecția capului P	Mască de piele pentru protecție la sudură
Cod articol	SW.1600610	SW.1600620	SW.1600600	SW.1600710	SW.1600720	SW.1600050
€/buc.	9.42	13.27	16.26	20.07	10.32	36.80
<b>Caracteristici</b>						
Material	Fibră diamantată	Fibră de sticlă	Fibră de sticlă	Fibră de sticlă	Polipropilenă	-
Bentită pentru protecția capului	-	-	SW.1600711	-	SW.1600721	-
€/buc.	-	-	8.93	-	5.41	-

### Ochelari de protecție



- Înlocuirea facilă a lentilelor Ø50 mm cu ajutorul unui șurub randalinat
- Ramă moale



- Corp moale și stabil din PVC
- Recomandat pentru purtătorii de ochelari
- Lentile Ø50 mm 5A DIN rabatabile, sub care se află geam incolor
- Conform EN 166 3 4 F0196 CE



- Înlocuirea facilă a lentilelor cu ajutorul unui șurub randalinat
- Ramă moale
- Pentru lentile Ø50 mm DIN
- Incolor, fără splitter
- 5A DIN



- Braț cu reglare pe lungime înclinare
- Execuție facilă și comodă
- Disc profilat bombat

Model	Ochelari de sudor		Ochelari de sudură cu lentile rabatabile	Ochelari de protecție din plastic		Ochelari de protecție reglabili din plastic	
	incolor	5A DIN		incolor	5A DIN	incolor	5A DIN
Cod Articol	SW.1600200	SW.1600205	SW.1600305	SW.1600400	SW.1600465	SW.1600500	SW.1600505
€/buc.	6.18	5.86	7.17	2.83	3.03	5.98	7.90

### Geamuri și lentile de rezervă



Clasă de protecție DIN recomandată

Intensitatea curentului (A)	Electrod	MIG	WIG	MAG	PLASMA
500	13	13			
450	13	13			
400	13	13			13
350	13	13			
300	12	12		13	
275	12	12		13	
250	12	12	13	13	12
225	12	12	13	13	12
200	12	12	13	13	12
175	11	11	12	12	11
150	11	11	12	12	11
125	11	11	11	11	11
100	10	10	11	10	10
80	10	10	11	10	10
60	9	9	10	10	10
40	9	9	10	10	10
30	9	9	10	10	10
20	9	9	10	10	10
15	9	9	10	10	10
10	9	9	10	10	10
5.0	9	9	10	10	10
2.5	9	9	10	10	10
1.0	9	9	10	10	10
0.5	9	9	10	10	10

Denumire	Dimensiune (mm)	€/buc.	Cod articol	
<b>Geamuri de rezervă</b>				
protector transparent	90 x 110	0.20	SW.1601300	
9A DIN		1.08	SW.1601009	
10A DIN		1.08	SW.1601010	
11 A DIN		1.20	SW.1601011	
12 A DIN		1.20	SW.1601012	
13 A DIN		1.02	SW.1601013	
9 A DIN reflectorizant		2.95	SW.1601109	
10 A DIN reflectorizant		2.95	SW.1601110	
11A DIN reflectorizant		2.95	SW.1601111	
12 A DIN reflectorizant		2.95	SW.1601112	
13 A DIN reflectorizant		2.95	SW.1601113	
<b>Lentile de rezervă</b>				
incolor fără impurități		Ø 50	0.70	SW.1600800
5 A DIN	0.49		SW.1600805	



## Echipament de protecție

### Ochelari de protecție - Blue Indirect

#### Nou

#### Caracteristici:

- Ramă: palstic moale
- Lentilă: policarbonat incolor

Ochelari cu venilație indirectă ce pot fi purtați peste ochelarii de vedere.

Clasa optică I (maximă).

Protecție împotriva substanțelor chimice, particulelor solide, stropilor de metal solid.



Denumire	€/buc.	Cod articol
Blue Indirect	9.56	RE.2665

### Ochelari de protecție - PANORAMIC 8150

#### Caracteristici:

- Ramă: monobloc
- Lentilă: policarbonat



Denumire	€/buc.	Cod articol
Panoramic 8150	1.37	RE.8150

### Vizieră de protecție - VISIO

#### Caracteristici:

- Vizieră de protecție cu prindere pe cap conform EN 166
- Semicapotă: HDPE
- Vizieră: policarbonat, 1 mm
- Dimensiuni vizieră: 230 x 300 mm
- Sistem de fixare în trepte în funcție de mărimea capului
- Protecție eficientă împotriva stropilor de substanțe chimice și impactului cu particule solide de joasă și medie energie.



Denumire	€/buc.	Cod articol
Vizieră VISIO	15.37	RE.4111
Vizor de schimb	6.80	RE.4111VSX

### Căști de protecție

Calotă: HDPE  
Suspensie: bandă cu 6 puncte de fixare  
Greutate: 340 g  
Rezistență termică: -10 ... +50°C  
Rezistență dielectrică: 440 V  
Normă: CE EN 397

Prevăzute cu sloturi de 30 mm.  
Pot fi montate antifoanele SHOT 3015.



	Culoare	€/buc.	Cod articol
Căști de protecție	albă	3.82	RE.2678A
	galbenă	3.82	RE.2678G
	roșie	3.82	RE.2678R
	albastră	3.82	RE.2678B
	verde	3.82	RE.2678V
	portocalie	3.82	RE.2678P

### Ochelari de protecție - DIY

#### Caracteristici:

- Ramă: monobloc
- Lentilă: plastic



Denumire	€/buc.	Cod articol
DIY	2.18	BGS.3622

### Ochelari de protecție - FERRO

- Ochelari de protecție conform EN 166

#### Caracteristici:

- Ramă: plastic
- Lentilă: policarbonat transparent / policarbonat gri



Denumire	€/buc.	Cod articol
Ferro, lentilă transparentă	1.82	RE.8160
Ferro, lentilă fumurie	2.45	RE.8160F

### Vizieră de protecție - GRINDER

#### Nou

#### Caracteristici:

- Vizieră de protecție cu prindere pe cap conform EN 166
- Semicapotă: HDPE
- Vizieră: policarbonat, 1 mm
- Dimensiuni vizieră: 250 x 340 mm
- Sistem de fixare în trepte în funcție de mărimea capului
- Protecție eficientă împotriva stropilor de substanțe chimice și impactului cu particule solide de joasă și medie energie.
- Piesa de la baza vizierii asigură o protecție eficientă împotriva particulelor care vin din direcție inferioară față de poziția capului



Denumire	€/buc.	Cod articol
Vizieră GRINDER	12.24	RE.4113

### Antifoane - SHOT 3015 cu fixare pe cască

#### Caracteristici:

- Antifoane externe cu montare pe cască conform EN 352-3
- Suport: oțel și plastic
- Fono-absorbant: burete poliuretanic
- SNR: 23dB
- Pentru căști de protecție cu lățimea sloturilor: 30 mm
- Fabricație: Germania



Denumire	€/buc.	Cod articol
Antifoane SHOT 3015	23.33	RE.2641

## Echipament de protecție

### Căști antifon - STAR 3001

**Caracteristici:**

- Suport: material plastic flexibil
- Pernițe de etanșare: ELASTEX 3500
- Fonoabsorbant: burete poliuretanic
- Greutate: 190g
- Presiune exercitată: 11.7N
- SNR: 23 dB



Denumire	€/buc.	Cod articol
Cască antifon STAR 3001	6.12	RE.2640

### Căști antifon - PRO

**Caracteristici:**

- Greutate: 80 g

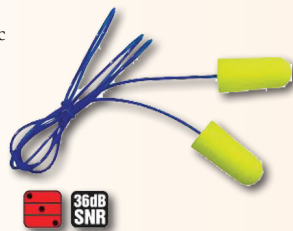


Denumire	€/buc.	Cod articol
Cască antifon PRO	5.00	BGS.3623

### Antifoane interne- EN 352-2

**Caracteristici:**

- Material: burete poliuretanic
- Caracteristici: material moale hipoalergic
- Cordon: vinil albastru



Denumire	€/pereche	Cod articol
EAR SOFT	0.19	RE.2630
EAR CORDEDSOFT - cu șnur	0.49	RE.2631

### Genunchiere - CONFORT

**Caracteristici:**

- Fixare cu bretele elastic.
- Material: poliuretan moale



Denumire	Mărime	€/pereche	Cod articol
Genunchiere CONFORT	Universală	10.15	RE.1304

### Costum de protecție (salopetă cu pieptar și jachetă) - MEX



**Caracteristici:**

- Material: bumbac 100%
- Greutate: 270 g/m<sup>2</sup>
- Culoare: albastru

Mărime	€/buc.	Cod articol
S	27.30	RE.9081BLSX
M	27.30	RE.9081BLM
L	27.30	RE.9081BLL
XL	27.30	RE.9081BLXL
XXL	27.30	RE.9081BLXXL

### Pantaloni de protecție cu pieptar - TED



**Caracteristici:**

- Material: 100% bumbac sanforizat
- Greutate: 270 g/m<sup>2</sup>
- Culoare: albastru

Mărime	€/buc.	Cod articol
46	13.07	RE.9081B46
48	13.07	RE.9081B48
50	13.07	RE.9081B50
52	13.07	RE.9081B52
54	13.07	RE.9081B54
56	13.07	RE.9081B56

### Costum de protecție (salopetă standard și jachetă) - BENI



**Caracteristici:**

- Material: bumbac 100%
- Greutate: 270 g/m<sup>2</sup>
- Culoare: albastru

Mărime	€/buc.	Cod articol
S	24.15	RE.9080BLSX
M	24.15	RE.9080BLM
L	24.15	RE.9080BLL
XL	24.15	RE.9080BLXL
XXL	24.15	RE.9080BLXXL

### Pantaloni de protecție cu pieptar - RICHARD



**Caracteristici:**

- Material: 35% bumbac și 65% poliester
- Culoare: gri închis/negru/portocaliu

Mărime	€/buc.	Cod articol
46	29.10	RE.9082146
48	29.10	RE.9082148
50	29.10	RE.9082150
52	29.10	RE.9082152
54	29.10	RE.9082154
56	29.10	RE.9082156

## Echipament de protecție

### Pantaloni de protecție standard - RICHARD



**Caracteristici:**

- Material: 35% bumbac și 65% poliester
- Culoare: gri închis/negru/portocaliu

Mărime	€/buc.	Cod articol
46	24.30	RE.9082246
48	24.30	RE.9082248
50	24.30	RE.9082250
52	24.30	RE.9082252
54	24.30	RE.9082254
56	24.30	RE.9082256

### Pantaloni de protecție pentru sudori



EN ISO 11611  
clasa 2 AI EN ISO 11612 A1 B1 CI

**Caracteristici:**

- Material: ignifug
- Pantaloni de protecție cu 2 buzunare laterale și un buzunar la spate cu clapă și buton.

Mărime	€/buc.	Cod articol
46	55.90	NW.381110
48	55.90	NW.381111
50	55.90	NW.381112
52	55.90	NW.381113
54	55.90	NW.381114
56	61.40	NW.381115

### Jachetă de protecție - RICHARD



**Caracteristici:**

- Material: 35% bumbac și 65% poliester
- Culoare: gri închis/negru/portocaliu

Mărime	€/buc.	Cod articol
46	24.30	RE.9082046
48	24.30	RE.9082048
50	24.30	RE.9082050
52	24.30	RE.9082052
54	24.30	RE.9082054
56	24.30	RE.9082056

### Șorț de protecție din piele



**Caracteristici:**

- Material: piele box bovină

Mărime (cm)	€/buc.	Cod articol
105 x 65	25.50	RE.1301A

### Vestă de protecție - RICHARD VEST



**Caracteristici:**

- Material: 35% bumbac și 65% poliester
- Culoare: gri închis/negru/portocaliu

Mărime	€/buc.	Cod articol
46	21.05	RE.9082346
48	21.05	RE.9082348
50	21.05	RE.9082350
52	21.05	RE.9082352
54	21.05	RE.9082354
56	21.05	RE.9082356

### Șorț sudor BRAVO, cotiere COTTI și jambiere de protecție

**Caracteristici:**

- Material: piele șpalt de bovină
- Grosime: 1.2 mm



Denumire	Mărime	€/buc.	Cod articol
Șorț sudor BRAVO	60 x 90 cm	9.77	RE.1301-60
	80 x 110 cm	15.94	RE.1301-80
Cotiere COTTI	Universală	7.35	RE.1306
Jambiere	Universală	7.33	RE.1305

### Jachetă de protecție pentru sudori



EN ISO 11611 clasa 2 AI EN ISO 11612 A1 B1 CI

**Caracteristici:**

- Material: ignifug
- Jachetă lungă cu guler răsfrâns cu 1 buzunar la piept și 2 buzunare frontale cu buton, clapetă și un buzunar interior la piept.

Mărime	€/buc.	Cod articol
46	49.80	NW.381100
48	49.80	NW.381101
50	49.80	NW.381102
52	49.80	NW.381103
54	49.80	NW.381104
56	54.80	NW.381105

### Halat de protecție - HARRY WHITE



**Caracteristici:**

- Material: țesătură 100% bumbac
- Greutate: 150g/m<sup>2</sup>
- Culoare: alb

Mărime	€/buc.	Cod articol
S	13.79	RE.90920SX
M	13.79	RE.90920M
L	13.79	RE.90920L
XL	13.79	RE.90920XL
XXL	13.79	RE.90920XXL



## Echipament de protecție

### Halat de protecție - HARRY



#### Caracteristici:

- Material: țesătură exterioară 100% bumbac sanforizat
- Greutate: 250 g/m<sup>2</sup>
- Culoare: albastru

Mărime	€/buc.	Cod articol
42	13.79	RE.9092B42
44	13.79	RE.9092B44
46	13.79	RE.9092B46
48	13.79	RE.9092B48
50	13.79	RE.9092B50
52	13.79	RE.9092B52
54	13.79	RE.9092B54
56	13.79	RE.9092B56

### Scurtă impermeabilă - DORTMUND



#### Caracteristici:

- Scurtă impermeabilă, cu apăraătoare frontal.
- Material: poliester 190T/ membrană PVC (fâș)
- Lungime: 90 cm
- Culoare: galben

Mărime	€/buc.	Cod articol
S	11.59	RE.3030GSX
M	11.59	RE.3030GM
L	11.59	RE.3030GL
XL	11.59	RE.3030GXL
XXL	11.59	RE.3030GXXL

### Haină de protecție vătuită - FRANK



#### Caracteristici:

- Material: 100% bumbac
- Căptușeală termică: 100% poliester
- Căptușeală: 100% bumbac
- Culoare: albastru

Mărime	€/buc.	Cod articol
S	35.10	RE.90500SX
M	35.10	RE.90500M
L	35.10	RE.90500L
XL	35.10	RE.90500XL
XXL	35.10	RE.90500XXL

### Pelerină impermeabilă cu glugă - DUREN



#### Caracteristici:

- Pelerină impermeabilă cu glugă ascunsă în guler.
- Material: poliester 170T/ membrană PVC (fâș)
- Lungime: 120-130 cm
- Culoare: galben

Mărime	€/buc.	Cod articol
S	9.25	RE.3050PLGSX
M	9.25	RE.3050PLGM
L	9.25	RE.3050PLGL
XL	9.25	RE.3050PLGXL
XXL	9.25	RE.3050PLGXXL

### Pantaloni cu pieptar vătuit de protecție - IVAN



#### Caracteristici:

- Material: 100% bumbac
- Căptușeală termică: 100% poliester
- Căptușeală: 100% bumbac
- Culoare: albastru

Mărime	€/buc.	Cod articol
S	36.00	RE.90510SX
M	36.00	RE.90510M
L	36.00	RE.90510L
XL	36.00	RE.90510XL
XXL	36.00	RE.90510XXL

### Costum impermeabil - BONN



#### Caracteristici:

- Costum impermeabil - pantaloni + jachetă cu glugă ascunsă în guler.
- Material: poliester 170T/ membrană PVC (fâș)
- Culoare: galben

Mărime	€/buc.	Cod articol
M	11.25	RE.3040GM
L	11.25	RE.3040GL
XL	11.25	RE.3040GXL
XXL	11.25	RE.3040GXXL

### Vestă vătuită de protecție - MAYA



#### Caracteristici:

- Material: țesătură exterioară 100% bumbac, 300 g/m<sup>2</sup>
- Căptușeală termică: 100% poliester, 280 g/m<sup>2</sup>
- Culoare: albastru

Mărime	€/buc.	Cod articol
S	22.38	RE.9034BLSX
M	22.38	RE.9034BLM
L	22.38	RE.9034BLL
XL	22.38	RE.9034BLXL
XXL	22.38	RE.9034BLXXL

### Salopetă subțire cu glugă de protecție impermeabilă



#### Caracteristici:

- Salopetă impermeabilă cu glugă, corderoane elastice la încheietura mâinii, la gleznă și talie.
- Material: polipropilenă

Mărime	€/buc.	Cod articol
XL	2.31	CE.98680110
XXL	2.31	CE.98680210

## Echipament de protecție

### Scurtă - LONDON 9196



#### Caracteristici:

- Material: poliester impermeabil
- Căptușeală: vatelină.
- Benzi reflectorizante: (2 benzi x 50 mm) lățime pe corp, (2 benzi x 50 mm) lățime pe mâneci
- Culoare: portocaliu

Mărime	€/buc.	Cod articol
L	29.10	RE.9196L
XL	29.10	RE.9196XL
XXL	29.10	RE.9196XXL

### Pantalon de protecție - DUBLIN 9197



#### Caracteristici:

- Material: poliester impermeabil .
- Benzi reflectorizante (2 benzi x 50 mm)
- Culoare: portocaliu

Mărime	€/buc.	Cod articol
L	6.90	RE.891971*
XL	6.90	RE.891972*
XXL	6.90	RE.891973*

### Veste de semnalizare - REFLEX



#### Caracteristici:

- Material: țesătură 100% poliester.
- Benzi reflectorizante 5 cm lățime
- Culoare: portocaliu fluorescent

Mărime	€/buc.	Cod articol
L	2.58	RE.9194L
XL	2.58	RE.9194XL
XXL	2.58	RE.9194XXL

### Veste de semnalizare - NEON



#### Caracteristici:

- Material: țesătură 100% poliester.
- Benzi reflectorizante 5 cm lățime
- Culoare: galben fluorescent

Mărime	€/buc.	Cod articol
L	2.58	RE.9195L
XL	2.58	RE.9195XL
XXL	2.58	RE.9195XXL

### Semimască antipraf simplă - FFP1

- Conform EN 149-2001.
- Clasificare FFP1.
- Nivel maxim de utilizare: 4 x valoare limită maximă.

#### Caracteristici:

- Construcție: fără supapă.
- Protecție la pulberi netoxice, fum.



Denumire	Ambalare (buc)	€/cutie	Cod articol
Semimască FFP1	20	19.09	CE.50500100

### Semimască antipraf simplă - FFP2

- Conform EN 149-2001
- Clasificare FFP2
- Nivel maxim de utilizare: 12 x valoare limită maximă

#### Caracteristici:

- Construcție: cu supapă
- Protecție la pulberi netoxice



Denumire	Ambalare (buc)	€/cutie	Cod articol
Semimască FFP2	10	13.67	CE.50500200

### Semimască -EURMASK UNO

- Semimască cu 1 filtru conform EN 140

#### Caracteristici:

- Fabricată din cauciuc EPDM. Utilizează un filtru frontal cu montare prin înfiletare.
- Greutate: ca 115 g(fără filtru).
- Model economic, filtre disponibile împotriva majorității substanțelor chimice.
- Se livrează fără filtru.



Denumire	€/buc.	Cod articol
Semimască-EURMASK UNO	13.26	RE.7354

#### Filtre disponibile pentru semimasca „EURMASK UNO”

Filtru	€/buc.	Cod articol
P2 (ciment, lemn, oțel, vopsele, lacuri, grunduri)	4.71	RE.7364
A1 (gaze și vapori organici cu punct de fierbere mai mare de 65°C)	4.35	RE.7590
A1 / B1 / E1 / K1 (gaze și vapori organici cu punct de fierbere mai mare de 65°C, vapori anorganici, dioxid de sulf, acid clorhidric, amoniac)	7.26	RE.7592

### Semimască antipraf simplă - DIY

- Conform EN 149-2001

#### Caracteristici:

- Construcție: fără supapă
- Protecție la pulberi netoxice, particule mari



Denumire	Ambalare (buc)	€/cutie	Cod articol
Semimască DIY	50	3.67	CE.50505000
	5	0.45	CE.98600510

## Echipament de protecție

### Pantof de protecție - VARESE S1

#### Caracteristici:

- Pantof de protecție cu **bombeu metalic, cat S1 conform ISO EN 20345**
- Încălțăminte antistatică
- Absorbitor de energie în zona călcâiului
- Rezistența tălpii la hidrocarburi
- Material: fețe piele naturală de bovină
- Căptușală: textilă
- Bombeu metalic rezistent la 200 Joule
- Talpă: poliuretan dublă densitate, injectată direct pe fețe
- Protecție eficace, model economic



Denumire	Mărime	€/buc.	Cod articol
Pantof VARESE S1	36	19,80	RE.214036
	37	19,80	RE.214037
	38	19,80	RE.214038
	39	19,80	RE.214039
	40	19,80	RE.214040
	41	19,80	RE.214041
	42	19,80	RE.214042
	43	19,80	RE.214043
	44	19,80	RE.214044
	45	19,80	RE.214045

### Pantof de protecție - WORKTEC 01

#### Caracteristici:

- Pantof de lucru **fără bombeu, cat 01 conform ISO EN 20347**
- Încălțăminte antistatică
- Absorbitor de energie în zona călcâiului
- Material: Fețe: piele naturală de bovină
- Căptușeală: textilă
- Talpă: poliuretan dublă densitate, injectată direct pe fețe.



Denumire	Mărime	€/buc.	Cod articol
Pantof WORKTEC 01	36	19,97	RE.200136
	37	19,97	RE.200137
	38	19,97	RE.200138
	39	19,97	RE.200139
	40	19,97	RE.200140
	41	19,97	RE.200141
	42	19,97	RE.200142
	43	19,97	RE.200143
	44	19,97	RE.200144
	45	19,97	RE.200145

### Pantof de protecție - BARI S1

#### Caracteristici:

- Pantof de protecție cu **bombeu metalic, cat S1 conform ISO EN 20345**
- Încălțăminte antistatică
- Absorbitor de energie în zona călcâiului
- Rezistența tălpii la hidrocarburi
- Material: fețe piele natural de bovină
- Căptușeală: piele sintetică
- Bombeu metalic rezistent la 200 Joule
- Talpă: poliuretan dublă densitate, injectată direct pe fețe
- Rezistență mecanică mare



Denumire	Mărime	€/buc.	Cod articol
Pantof BARI S1	36	27,50	RE.240036
	37	27,50	RE.240037
	38	27,50	RE.240038
	39	27,50	RE.240039
	40	27,50	RE.240040
	41	27,50	RE.240041
	42	27,50	RE.240042
	43	27,50	RE.240043
	44	27,50	RE.240044
	45	27,50	RE.240045

### Bocanc de protecție - YANKEE 01

#### Caracteristici:

- Bocanc de lucru **fără bombeu, cat. 01 conform ISO EN 20347**
- Încălțăminte antistatică
- Absorbitor de energie în zona călcâiului
- Material: Fețe piele naturală de bovină
- Căptușeală: textilă
- Talpă: poliuretan dublă densitate, injectată direct pe fețe



Denumire	Mărime	€/buc.	Cod articol
Bocanc YANKEE 01	36	20,33	RE.200236
	37	20,33	RE.200237
	38	20,33	RE.200238
	39	20,33	RE.200239
	40	20,33	RE.200240
	41	20,33	RE.200241
	42	20,33	RE.200242
	43	20,33	RE.200243
	44	20,33	RE.200244
	45	20,33	RE.200245

### Bocanc de protecție - PARMA S1

#### Caracteristici:

- Bocanc de protecție cu **bombeu metalic, cat. S1 conform ISO EN 20345**
- Încălțăminte antistatică
- Absorbitor de energie în zona călcâiului
- Rezistența tălpii la hidrocarburi
- Material: Fețe piele naturală de bovină
- Căptușală textilă
- Bombeu metalic rezistent la 200 Joule
- Talpă: poliuretan dublă densitate, injectată direct pe fețe
- Protecție eficace, model economic



Denumire	Mărime	€/buc.	Cod articol
Bocanc PARMA S1	36	19,80	RE.214136
	37	19,80	RE.214137
	38	19,80	RE.214138
	39	19,80	RE.214139
	40	19,80	RE.214140
	41	19,80	RE.214141
	42	19,80	RE.214142
	43	19,80	RE.214143
	44	19,80	RE.214144
	45	19,80	RE.214145

### Bocanc de protecție - BARLETTA S1

#### Caracteristici:

- Bocanc de protecție cu **bombeu metalic, cat S1 conform ISO EN 20345**
- Încălțăminte antistatică
- Absorbitor de energie în zona călcâiului
- Rezistența tălpii la hidrocarburi
- Material: fețe piele naturală de bovină
- Căptușeală: piele sintetică
- Bombeu metalic rezistent la 200 Joule
- Talpă: poliuretan dublă densitate, injectată direct pe fețe
- Rezistență mecanică mare



Denumire	Mărime	€/buc.	Cod articol
Bocanc BARLETTA S1	36	27,80	RE.250036
	37	27,80	RE.250037
	38	27,80	RE.250038
	39	27,80	RE.250039
	40	27,80	RE.250040
	41	27,80	RE.250041
	42	27,80	RE.250042
	43	27,80	RE.250043
	44	27,80	RE.250044
	45	27,80	RE.250045



## Echipament de protecție

### Cizme de protecție pentru construcții

#### Nou

##### Caracteristici:

- Cizme de protecție cat. S5 EN ISO 20345, cu **bombeu metalic** rezistent până la 200 Joule.
- Disponibile și fără bombeu metalic.
- Material: PVC / nitril
- Căptușeală: material textil
- Încălțăminte antistatică
- Înălțime - 38 cm.
- Absorbitor de energie în zona călcâiului
- Rezistența tălpii la hidrocarburi
- Rezistența tălpii împotriva perforației
- Încălțăminte impermeabilă
- Rezistență crescută la uleiuri, acizi, baze, produse petroliere.
- Flexibilitate foarte bună și la temperaturi scăzute.



Denumire	Mărime	€/buc.	Cod articol
Cizmă de protecție pentru construcții cu bombeu metalic	39	18.89	RE.2497G39
	40	18.89	RE.2497G40
	41	18.89	RE.2497G41
	42	18.89	RE.2497G42
	43	18.89	RE.2497G43
	44	18.89	RE.2497G44
	45	18.89	RE.2497G45
Cizmă de protecție pentru construcții fără bombeu metalic	39	15.90	RE.2498G39
	40	15.90	RE.2498G40
	41	15.90	RE.2498G41
	42	15.90	RE.2498G42
	43	15.90	RE.2498G43
	44	15.90	RE.2498G44
	45	15.90	RE.2498G45



### Cizme de protecție

#### Nou

##### Caracteristici:

- Cizmă de protecție din PVC antiderapantă, ISO 20345
- Absorbitor de energie în zona călcâiului
- Rezistența tălpii la hidrocarburi
- Rezistența tălpii împotriva perforației
- Încălțăminte impermeabilă
- Înălțime ca. 38 cm, formă ergonomică,
- Rezistență la acizi, solvenți, uleiuri vegetale, grăsimi animale.
- Se poate utiliza până la temperaturi de -20°C.
- Pentru uz general în agricultură și industrie.



Denumire	Mărime	€/buc.	Cod articol
Cizmă de protecție	39	9.61	RE.2095N39
	40	9.61	RE.2095N40
	41	9.61	RE.2095N41
	42	9.61	RE.2095N42
	43	9.61	RE.2095N43
	44	9.61	RE.2095N44
	45	9.61	RE.2095N45

### Cizme de cauciuc împlănite

#### Nou

##### Caracteristici:

- Cizme de lucru împlănită.
- Înălțime: 33 cm.
- Material: PVC
- Căptușeală: textil + blană sintetică
- Talpă de PVC și absorbitor de șoc în zona călcâiului.



Denumire	Mărime	€/buc.	Cod articol
Cizmă de cauciuc împlănită	39	18.62	RE.2499I39
	40	18.62	RE.2499I40
	41	18.62	RE.2499I41
	42	18.62	RE.2499I42
	43	18.62	RE.2499I43
	44	18.62	RE.2499I44
	45	18.62	RE.2499I45

## Cutii pentru scule, dulapuri

### Cutii metalice de scule cu deschidere în consolă



- Confectionate din tablă din oțel 0.7 mm lăcuită în albastru, mâner rezistent din bară de oțel.
- 3 compartimente pentru modelele joase (160 mm)
- 5 compartimente pentru modelele de 200 mm.



Denumire	L x l x H (mm)	€/buc.	Cod articol
Cutie metalică de scule cu deschidere în consolă	430 x 195 x 160	18.91	PR.871260
	430 x 195 x 200	25.70	PR.871261
	530 x 195 x 160	25.70	PR.871262
	530 x 195 x 200	28.80	PR.871263
	600 x 195 x 200	33.90	PR.871264

### Cutii de scule, din plastic



- Cu carcasă robustă din polipropilena de înaltă densitate, pentru lucrări pe șantier și industrie.
- Dotată cu tava detașabilă pentru piese de mici dimensiuni.
- Balamale cu ax din metal galvanizat.
- Închizători de siguranță cu clape.



Denumire	L x l x H (mm)	€/buc.	Cod articol
Cutii de scule din plastic	410 x 225 x 185	16.91	NW.871315
	485 x 260 x 230	23.85	NW.871316
	560 x 260 x 230	27.30	NW.871317

## Cutii pentru scule, dulapuri

### Cutii de scule, din plastic, waterproof



Cu protecție la apă și praf (IP 53), datorită garniturii de cauciuc de jur-imprejurul capacului.

Tava detașabilă pentru piese de mici dimensiuni.

Mâner din 2 componente.

Închizătoare cu clape, din inox.

Decupaje pentru lacăt (neinclus).

Denumire	L x l x H (mm)	€/buc.	Cod articol
Cutii de scule, waterproof	590 x 275 x 305	47.10	NW.807010
	710 x 308 x 285	59.80	NW.871313

### Cutii de scule, din plastic, cu organizator



Cutii robuste, din polipropilenă, cu închizători solide.

Cu mâner pliabil și organizatoare din plastic transparent, detașabile

Denumire	L x l x H (mm)	€/buc.	Cod articol
Cutii de scule, din plastic, cu organizator	445 x 230 x 235	30.70	NW.795722
	480 x 255 x 258	36.90	NW.795723
	580 x 290 x 285	56.70	NW.795724

### Cutii de scule „RAACO”



Confecționate din polipropilenă rezistentă la impact.

Prevăzute cu tavă superioară detașabilă cu mâner și compartimente sectorizate.



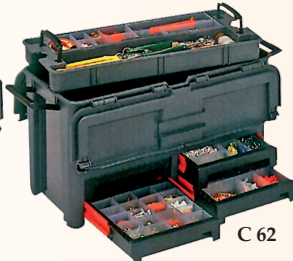
C 20



C 27



C 37



C 62

Model	L x l x H (mm)	Sertare	Capacitate de încărcare (kg)	€/buc.	Cod articol
C 20	474 x 239 x 190	-	30	36.40	NW.871325
C 27	475 x 240 x 250	2	30	46.20	NW.871324
C 37	540 x 300 x 230	-	40	69.30	NW.871326
C 62	620 x 320 x 315	6	50	154.00	NW.871332

### Cutie de scule "Basic"



**Nou**



- Din material ABS cu cadru din aluminiu.
- Încuietore cu cifru.
- Capacitate de încărcare: 15 kg.
- Greutate: 5680 g.

Denumire	L x l x H (mm)	€/buc	Cod articol
Cutie de scule "Basic"	465 x 410 x 200	120.00	KN.002105LE

### Cutie de scule "Classic II"



**Nou**



- Din material ABS cu cadru din aluminiu.
- Capacitate de încărcare: 30 kg.
- Greutate: 5235 g

Denumire	L x l x H (mm)	€/buc	Cod articol
Cutie de scule "Classic II"	480 x 365 x 180	252.00	KN.002132LE

### Geantă de scule "Classic Basic"



**Nou**



- Material: piele.
- Baza din oțel galvanizat.
- Greutate: 3400 g.

Denumire	L x l x H (mm)	€/buc	Cod articol
Geantă de scule "Classic Basic"	420 x 160 x 250	114.00	KN.002102LE

### Geantă pentru scule



**Nou**



- Greutate: 450 g

Denumire	L x l x H (mm)	€/buc	Cod articol
Geantă pentru scule	410 x 290 x 60	43.00	KN.002111LE



## Cutii pentru scule, dulapuri

### Cutie de scule din plastic

Două compartimente, mâner rezistent din oțel



Dimensiuni L x l x H (mm)	€/buc.	Cod articol
420 x 250 x 120	8.36	NW.871303

### Cutie pentru sortimente

Din polipropilenă - culoare antracit, capac transparent cu 3 balamale



Dimensiuni L x l x H (mm)	€/buc.	Cod articol
240 x 195 x 43	7.85	NW.871430

### Cutii de transport



Dimensiuni L x l x H (mm)	€/buc.	Cod articol
390 x 240 x 112	18.43	NW.871270
390 x 240 x 112	18.43	NW.871278
620 x 320 x 165	41.10	NW.871280

### Genți de transport din aluminiu



Dimensiuni L x l x H (mm)	€/buc.	Cod articol
460 x 340 x 150	40.30	BGS.3304

### Cutii de scule cu sertare



Sistem de glisare al sertarelor pe șine

Model	Dimensiuni L x l x H (mm)	Tava superioară L x l x H (mm)	Sertare		Greutate (kg)	€/buc.	Cod articol
			număr	L x l x H (mm)			
TBD132	510 x 218 x 250	508 x 215 x 63	2	437 x 189 x 60	6.1	12.90	WKZ.TBD132*
TBD133	520 x 218 x 300	518 x 216 x 63	3	448 x 189 x 54	10.0	15.90	WKZ.TBD133*
TBD134G	520 x 218 x 357	518 x 216 x 63	4	448 x 189 x 54	9.7	19.90	WKZ.TBD134G*

### Husă pentru centură

**Nou**



- Poliester.
- Cu buzunare pentru 8 scule.
- Greutate: 210 g.

Denumire	L x l x H (mm)	€/buc	Cod articol
Husă pentru centură	170 x 75 x 235	21.24	KN.001973LE

### Cărucior pentru scule



- Cu 2 tăvi și un sertar.
- L x l x H sertar (mm): 750 x 390 x 70.
- Greutate 17 kg.

Denumire	L x l x H (mm)	€/buc.	Cod articol
Cărucior pentru scule TC303D	762 x 406 x 942	35.00	WKZ.TC303D*

### Dulapuri de vestiar



Se livrează demontate.

- Construcție demontabilă din oțel
- Finisaj "powder coating"
- Sistem de încuiere confortabil și sigur

LK-1188L LK-2188L

Model	L x l x H (mm)	Greutate (kg)	€/buc.	Cod articol
LK-1188L	305 x 457 x 1980	25.5	49.00	WKZ.LK1188*
LK-2188L	305 x 457 x 1980	26.0	49.00	WKZ.LK2188*



## Cutii pentru scule, dulapuri

### Dulap de perete

Se livrează demontat.



Descriere	L x l x H (mm)	Greutate (kg)	€/buc.	Cod articol
Dulap de perete	1200 x 200 x 600	17.1	29.00	WKZ.TB001*

### Dulap mobil cu 6 sertare



- Construcție foarte stabilă din oțel
- Magazie tip ruletă pentru cablu electric de alimentare
- Compartiment pentru documente
- Închidere centralizat cu butuc

- 6 sertare:**
- 4 sertare cu înălțimea de 55 mm.
  - 2 sertare cu înălțimea de 140 mm.



Denumire	L x l x H (mm)	€/buc.	Cod articol
Dulap mobil cu 6 sertare	780 x 400 x 910	616.00	PR.871119

### Dulap mobil cu 4 sertare



- Construcție masivă din oțel
- Blat de lucru masiv și compact, îmbrăcat în PVC
- Sertare pe rulmenți accesibile din ambele părți
- Închidere cu jaluzele pe ambele părți



Denumire	Dimensiuni (mm)	€/buc.	Cod articol
Dulap mobil cu 4 sertare	780 x 400 x 880	413.00	PR.871106

### Dulap mobil modular



Tavă superioară de 1048 x 441 x 70 mm

**8 sertare:**

- 3 sertare de 570 x 410 x 74 mm
- 1 sertar de 570 x 410 x 153 mm
- 3 sertare de 313 x 410 x 74 mm
- 1 sertar de 313 x 410 x 153 mm

Model	L x l x H (mm)	Greutate (kg)	€/buc.	Cod articol
TBT4408-X	1051 x 445 x 552	61.5	183.00	WKZ.TBT4408*

### Banc de lucru



- Cadru din oțel vopsit în câmp electrostatic (antracit / gri).
- Blat de 30 mm grosime.
- Sarcină maximă per sertar de 25 kg.

**Nou**



Denumire	Uși	Sertare	L x l x H (mm)	€/buc.	Cod articol
Banc de lucru	1	5	1200 x 600 x 850	455.00	PR.870110
	2	6	1700 x 600 x 850	593.00	PR.870112

### Banc de lucru mobil

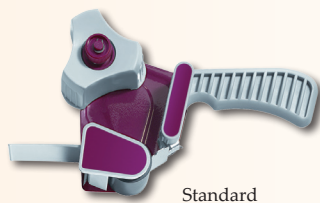
- Construcție stabilă din oțel, vopsit în albastru
- Blat de lucru din lemn lăcuit
- 4 sertare pe rulmenți, accesibile din ambele părți
- Închidere cu jaluzele pe ambele părți
- 4 roți, roțile din față manevrabile



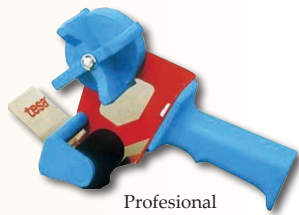
Denumire	L x l x H (mm)	€/buc.	Cod articol
Banc de lucru mobil	1100 x 395 x 910	567.00	PR.871151

## Benzi adezive, folii de protecție

### Aplicator pentru benzi adezive



Standard



Profesional

Tip	€/buc.	Cod articol
Standard	5.14	CE.96520010
Profesional	10.87	NW.265550

### Benzi autoadezive

#### Bandă autoadezivă de hârtie.

- Calitate standard. Adeziv aplicat la cald, putere adezivă medie.
- Rezistență termică: 40°C



Dimensiuni (mm x m)	€/buc.	Cod articol
18 x 50	0.85	CE.96001810
24 x 50	1.12	CE.96002410
29 x 50	1.34	CE.96002910
36 x 50	1.66	CE.96003610
48 x 50	2.20	CE.96004810

#### Bandă autoadezivă din PVC Moale:

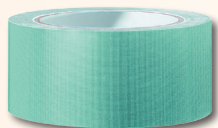
- Suprafață în relief pentru dezlipire facilă.
- Adeziv: cauciuc natural, putere adezivă medie.



Dimensiuni (mm x m)	€/buc.	Cod articol
30 x 33	1.79	CE.50248000
38 x 33	2.23	CE.50248800
50 x 33	2.88	CE.50249900

#### Bandă autoadezivă din pânză:

- Adeziv: cauciuc natural, putere adezivă medie.
- Rezistență UV mare



Dimensiuni (mm x m)	€/buc.	Cod articol
25 x 25	2.46	CE.50225500
38 x 25	3.71	CE.50226000
50 x 25	4.85	CE.50226500

#### Bandă de mascare cu față dublă:

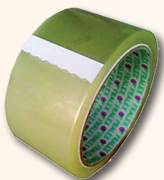
- Adeziv acrilic, putere adezivă mare.
- Bandă protectoare cu dezlipire facilă
- Rezistență UV foarte mare



Dimensiuni (mm x m)	€/buc.	Cod articol
25 x 25	3.64	CE.50262500
35 x 25	5.08	CE.50263500

#### Bandă pentru împachetare:

- Polipropilenă transparentă.



Dimensiuni (mm x m)	€/buc.	Cod articol
50 x 66	1.08	3M.372

### Bandă pentru acoperirea fisurilor din rigips



#### Caracteristici:

- Bandă din plasă autoadezivă

Dimensiuni (mm x m)	€/buc.	Cod articol
48 x 90	5.79	CE.50156000

### Benzi adezive pentru mochete

Adeziv din rășină sintetică.



Dimensiuni (mm x m)	€/buc.	Cod articol
<b>Suport folie</b>		
38 x 5	0.36	CE.50215300*
50 x 10	1.76	CE.50215100
50 x 25	4.00	CE.50215200
<b>Suport textil</b>		
50 x 10	1.39	CE.50210700
50 x 25	2.74	CE.50210500

### Banda - SuperDuct ST311

#### Caracteristici:

- Bandă adezivă multifuncțională de înaltă rezistență, din poliester, flexibilă, rezistentă la apă.
- Această bandă pe bază de cauciuc sintetic are o aderență puternică.
- Se folosește pe suprafețe netede și aspre, cum ar fi oțel inoxidabil, polietilenă, sticlă și lemn și este potrivită pentru reparații, sigilii și protecție.
- Se poate utiliza între temperaturi de la -10°C la +75°C.



Dimensiuni (mm x m)	€/buc.	Cod articol
48 x 50	5.42	NW.265414
72 x 50	8.82	NW.265415

### Bandă de montaj dublu adezivă - Tesa

#### Caracteristici:

- Banda Tesa de montaj pentru interior asigură o prindere extrem de puternică pentru oglinzi.
- Este potrivită atât pentru suprafețele netede cât și pentru cele oarecum neregulate.
- Utilizată pentru prinderea fermă a obiectelor grele chiar și în încăperi umede.



Dimensiuni (mm x m)	€/buc.	Cod articol
19 x 5	13.81	NW.265383

### Bandă dublu adezivă - POWERSTRIPS

#### Caracteristici:

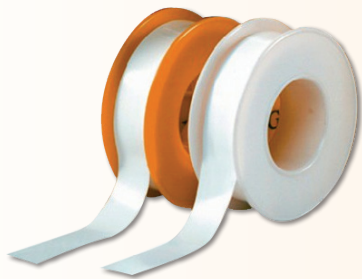
- Utilizată pentru suprafețe plane cu greutatea de până la 300 g.
- Pachet cu 20 de benzi.



Dimensiuni L x l (mm)	€/pachet	Cod articol
50 x 20	5.83	NW.265422

## Benzi adezive, folii de protecție

### Bandă din Teflon pentru etanșare FRp



- Bandă de etanșare rezistentă la apă și coroziune, nesinterizată.
- Utilizată pentru filet fin clasa F-DN 10 conform DVGW DIN EN 751-3 pentru gaz și instalații de apă.
- Rezistente la toate mediile cu valoarea pH-ului între 0-14.
- Utilizate între temperaturi de la -197 °C la +225°C
- Folosite ca garnitură la toate îmbinările cu șuruburi.

Zona de aplicare	Presiune (max.)	Temperatura
Gaz	5 bar	de la -20°C la +125°C
Apă potabilă	16 bar	până la +95°C
Apă caldă	7 bar	până la +125°C
GPL	20 bar	

Denumire	Dimensiuni (mm x m)	Grosime (g/m <sup>2</sup> )	€/buc.	Cod articol
Bandă din teflon pentru etanșare	12 x 12	60	1.06	NW.352050
		100	1.52	NW.352051

### Folii plane de protecție

Material: HDPE, 7μm



Suprafață (m <sup>2</sup> )	Dimensiuni (m)	€/buc.	Cod articol
10	4 x 2.5	0.33	CE.96901010
20	4 x 5.0	0.62	CE.96902010

### Folii plane autoadezive

- Folii plane autoadezive pentru protecția ferestrelor - 50 μm
- Culoare albastră
- Rezistente la UV
- Adeziv acrylic cu aderență redusă



Denumire	Dimensiuni (m)	€/buc.	Cod articol
Folii plane autoadezive	0.25 x 100	12.83	CE.96972510
	0.50 x 100	25.90	CE.96975010
	1.00 x 100	50.90	CE.96979910

### Fir pentru etanșare filete - LOCTITE 55

#### Caracteristici:

- Fir universal pentru etanșarea filetelor din materiale metalice sau plastice, fontă, oțel, alamă, cupru, crom.
- Nu se întărește și este prevăzută cu un strat de acoperire.
- Racordurile pot fi răsucite în sensul de desfacere în vederea ajustării, dar nu vor apărea scurgeri, îmbinarea rămâne etanșă.
- Firul alb, impregnat, se aplică direct, dintr-un recipient.
- Retezarea firului de etanșare se face cu tășul integrat al recipientului - o utilizare comodă, curată. Firul nu se va înfășura direct în spirele filetelui, va fi tensionat în timpul înfășurării.
- Temperatura de utilizare este între -55°C și 130°C.
- Recomandare: Curățați filetul înainte de înfășurare.

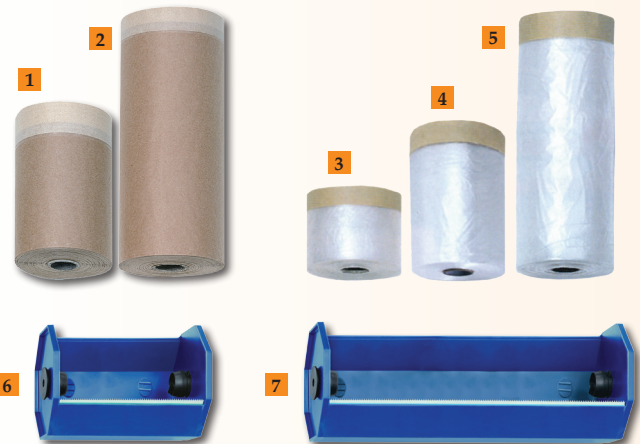


#### Aprobat pentru:

- **Apă potabilă:** Loctite 55 îndeplinește cerințele Recomandării pentru rețele din plastic de apă potabilă, rece și caldă, fiind adecvat la apă potabilă până la 85°C, conform BS 6920.
- **Gaz și apă:** Loctite 55 dispune de aprobarea Asociației germane de specialitate pentru gaz și apă, Nr.înreg. DV-5142AUO 166, testat conform EN 751-2 (clasă ARP) și conform DIN 30660.

Denumire	Lungime (m)	€/buc.	Cod articol
Fir pentru etanșare filete	50	9.88	NW.352021
	100	17.29	NW.352020

### Hârtie și folie de mascare



Nr.	Dimensiuni (cm x m)	€/buc.	Cod articol
<b>Hârtie de mascare 35 g/m<sup>2</sup></b>			
1	18 x 20 Ø exterior 10 cm	1.44	CE.96691810
2	30 x 20 Ø exterior 16 cm	2.02	CE.96693010
<b>Folie de mascare (HDP 10μm)</b>			
3	30 x 33 Ø exterior 6 cm	2.25	CE.58011200
4	55 x 33 Ø exterior 10 cm	2.46	CE.58011300
5	21 x 20 Ø exterior: 20 cm	4.14	CE.58011700
<b>Distribuitoare folie</b>			
6	Ø exterior: 10 cm Role până la 33 m	0.90	CE.58004000*
7	Ø exterior: 20 cm Role până la 33 m	1.20	CE.58006000*



## Lămpi de lucru, prelungitoare

## Lampă cu mâner din cauciuc - IP54

- Lampă robustă pentru inspecție cu mâner ergonomic din cauciuc, anti-rostogolire.
- Tip cablu: H07RN-F 2 x 1.0 mm<sup>2</sup> - lungime 5 m.
- Grilaj de protecție galvanizat, solid, pentru condiții grele.
- Cu glob de protecție și paravan de protecție anti-orbire.
- Putere maximă: 100W.
- Dulie: E27.
- Se livrează fără bec.
- Clasa de protecție: IP54



Descriere	€/buc.	Cod articol
Lampă cu mâner de cauciuc	20.86	BN.1176920

## Lampă pentru inspecție, rezistentă

- Model standard.
- Grilaj rezistent la impact, flexibil.
- Tip cablu: H05RN-F 2 x 0,75 mm<sup>2</sup> - lungime 5 m.
- Cu paravan de protecție
- Putere maximă: 60W.
- Tip dulie: E27.
- Cu stecker tip European.
- Se livrează fără bec.



Descriere	€/buc.	Cod articol
Lampă pentru inspecție	6.84	BN.1176420

## Lampă cu mâner din cauciuc

- Lampă robustă pentru inspecție cu mâner ergonomic din cauciuc.
- Tip cablu: H07RN-F 2 x 0,75 mm<sup>2</sup> .
- Grilaj de protecție galvanizat, solid, pentru condiții grele.
- Cu glob de protecție.
- Putere maximă: 60W.
- Dulie: E27.
- Se livrează fără bec.



Descriere	Lungime cablu (m)	€/buc.	Cod articol
Lampă cu mâner din cauciuc	5	11.69	BN.1176460
	10	15.11	BN.1176510

## Lampă de lucru cu tub neon

- Model robust și rezistent la impact.
- Tip cablu: H05RN-F 2 x 0,75 mm<sup>2</sup> - lungime 5 m.
- Drosser inclus în mâner.
- Mâner ergonomic anti-rostogolire.
- Cârlig mare, rotativ.
- Cu stecker tip European. Putere: 8W.
- Tubul este inclus în construcția lămpii de lucru și nu poate fi înlocuit.
- Lungime: 54 cm.
- Întrerupător inclus în mâner.



Descriere	€/buc.	Cod articol
Lampă de lucru cu tub neon	10.45	BN.1177230

## Lampă de lucru cu tub neon SHL 18 S - IP 54

- Tubul de neon poate fi înlocuit fără probleme.
- Tip cablu: H07RN-F 2 x 1.0 mm<sup>2</sup> - lungime: 5 m.
- Mâner robust și ergonomic cu 6 striții anti-rostogolire.
- Cârlig solid, rotativ 360°.
- Tub de protecție rezistent la impact, cu protecție anti-orbire.
- Corp de iluminat compatibil cu neon din clasele de energie: A - B
- Corp de iluminat inclus: neon din clasa de energie A.
- Flux luminos: 1217 lm - putere 18W.
- Temperatura de culoare: 4000° K.
- Tip contact neon: G24q
- Eficiența droser-ului A2.
- Lungime aprox.: 40 cm.
- Clasa de eficiență energetică: A.
- Clasa de protecție: IP54.



Descriere	€/buc.	Cod articol
Lampă de lucru cu tub neon SHL 18 S	21.57	BN.1177270
Neon de schimb, 18W - G24q	2.95	BN.1177270001

## Lampă de lucru cu LED-uri - IP 54

- Foarte puternică, robustă și protejată contra stropilor de apă.
- Tip cablu - H07RN-F 2 x 1.0 mm<sup>2</sup> - lungime 5 m.
- Funcționează fără probleme chiar și la temperaturi negative.
- Mâner lung anti-rostogolire.
- Buton ON-OFF, protejat, inclus în mâner.
- Cârlig rotativ 360°.
- LED-uri intense, cu durata de viață de 100.000 ore
- Consum extrem de mic: 5 W de la 60 LED-uri.
- Flux luminos: 116 lm.
- Nu necesită schimbarea LED-urilor.
- Cablu din neopren, rezistent la ulei.
- Lungimea aproximativă a lămpii - 43 cm.
- Clasa energetică - A.
- Clasa de protecție: IP 54.



Descriere	€/buc.	Cod articol
Lampă de lucru cu LED-uri	26.90	BN.1175320*

## Lămpi de lucru, prelungitoare

## Lampă de lucru cu tub neon, pentru autovehicule, SGF 21 S - IP 54

- Lampă de lucru pentru service auto, 21 W, cu întrerupător și cleme de prindere rapidă.
- Tip cablu: H07RN-F 2 x 1.0 mm<sup>2</sup> - lungime 5 m.
- Ideală pentru verificarea și repararea autovehiculelor.
- Cu cleme de prindere rapidă, reglabile între 105 și 170 cm.
- Mâner robust și ergonomic cu 6 striaii anti-rostogolire. Cârlig solid, rotativ.
- Corp de protecție rezistent la impact, cu protecție anti-orbire.
- Tub neon 21 W, cu posibilitate de înlocuire; compatibil cu neon din clasele de energie: A - B. Flux luminos: 1677 lm.
- Temperatura de culoare: 6400° K. Tip contact neon: G5.
- Cu sistem electronic (droser) anti-sclipire și generare de căldură redusă.
- Corp de iluminat inclus: neon din clasa de energie A.
- Lungime aprox.: 112.5 cm
- Clasa de eficiență energetică: A
- Clasa de protecție: IP 54.



Descriere	€/buc.	Cod articol
Lampă de lucru SGF 21	50.40	BN.1177260
Neon de schimb, 21 W - G5	4.37	BN.1177260001

## Lanternă pentru cap LED Torch HL 2 în 1

- Poate fi folosită ca lanternă pentru cap sau ca far pentru bicicletă.
- 1 LED Torch de 1W cu putere mare de iluminare.
- Flux luminos: 60 lm.
- Carcasă solidă din ABS.
- 3 baterii AAA incluse, cu o durată de funcționare de aprox. 6 ore.
- 3 nivele de iluminare și iluminare intermitentă.
- Cu bandă pentru cap și sistem de atașare la ghidon.



Descriere	Dimensiuni (cm)	€/buc.	Cod articol
Lanternă HL 2 în 1	6 x 3.5 x 4.5	16.44	BN.1179860

## Lanternă pentru cap HL 10

- Cu 10 LED-uri foarte luminoase.
- Cu 3 setari pentru LED-uri în funcțiune: 3, 6 sau 10.
- Flux luminos: 30 lm.
- 3 baterii AAA incluse, cu o durată de funcționare de aprox. 15 ore.
- Ideal pentru jogging, excursii sau lucru unde sunt necesare ambele mâini.
- Curele de prindere late, pentru prindere sigură, ajustabile pentru orice mărime.
- Unghi de iluminare reglabil.
- Buton ON-OFF.



Descriere	€/buc.	Cod articol
Lanternă pentru cap HL 10	7.45	BN.1179770

## Lampă de lucru cu tub neon SHL 11 S - IP 44

- Tip cablu: H07RN-F 2 x 1.0 mm<sup>2</sup> - lungime 5 m.
- Cârlig solid, rotativ 360°.
- Cu sistem electronic anti-sclipire și generare de căldură redusă.
- Mâner robust și ergonomic cu 6 striaii anti-rostogolire.
- Tub de protecție rezistent la impact, cu protecție anti-orbire.
- Corp de iluminat cu neon inclus, compatibil cu neoaie din clasele de energie: A - B
- Flux luminos: 898 lm - putere 11W.
- Temperatura de culoare: 4000° K.
- Tip contact neon: G23
- Eficiența droser-ului A2 BAT.
- Lungime aprox.: 47 cm
- Clasa de eficiență energetică: A



Descriere	€/buc.	Cod articol
Lampă de lucru cu tub neon SHL 11 S, IP 54	18.81	BN.1177280
Neon de schimb, 11W - G23	2.47	BN.1177280001

## Lampă cu tub neon pentru iluminare sub capotă



- Tub neon tip Ta8, 30 W.
- Bară telescopică extensibilă: 110 - 190 cm.
- Cârlige pivotante 360°.
- Alimentare la 230 V.
- Cablu de alimentare de 4.5 m.



€/buc.	Cod articol
44.00	BGS.85305*

## Lanternă LuxPrimera 140 LED Torch

- Foarte luminoasă, tehnologie LED Torch premium de 3W, CREE.
- 3 baterii AAA incluse, durată de funcționare - aprox. 3.5 ore.
- Flux luminos: 100 lm.
- Rază lungă de acțiune.
- 2 setări diferite și funcție semnalizare.
- Carcasă robustă și elegantă din aluminiu, cu curea pentru încheietură.
- Întrerupător ON-OFF cu funcție "atingere ușoară".
- Clasa de protecție la praf și apă IP 65.



Descriere	Lungime (cm)	Diametru (cm)	€/buc.	Cod articol
Lanternă LuxPrimera 140	14	3.5	17.65	BN.1178720

## Lanternă LuxPrimera 120 LED Torch

- 3 baterii AAA incluse; durată de funcționare - aprox. 3.5 ore.
- LED de 3W, de înaltă performanță.
- Flux luminos: 80 lm.
- Rază lungă de acțiune.
- 2 setări diferite și funcție semnalizare.
- Carcasă robustă și elegantă din aluminiu, cu curea pentru încheietură.
- Întrerupător ON-OFF cu funcție "atingere ușoară".
- Clasa de protecție la praf și apă IP 65.



Descriere	Lungime (cm)	Diametru (cm)	€/buc.	Cod articol
Lanternă LuxPrimera 120	12	3.6	12.14	BN.1178710



## Lămpi de lucru, prelungitoare

### Lanteră LuxPrimera 100 LED Torch

- Echipată cu LED de 1W.
- Flux luminos: 60 lm.
- 3 baterii AAA incluse, cu o durată de funcționare de aprox. 3.5 ore.
- Carcasă robustă și elegantă din aluminiu, cu curea pentru încheietură.
- Întrerupător ON-OFF.
- Clasa de protecție: IP 65.



Descriere	Lungime (cm)	Diametru (cm)	€/buc.	Cod articol
Lanteră LuxPrimera 100	10.5	3	9.98	BN.1178700

### Lampă de lucru cu 18 LED-uri SMD, AHL 180

- Excelentă distribuție a luminii, datorită celor 18 LED-uri tip SMD, cu optică specială.
- Flux luminos: 100 lm.
- Temperatura de culoare: 6000° K.
- Aprox. 6 ore de funcționare.
- Carcasă îmbrăcată în cauciuc.
- Cârliș rotativ 360°, retractabil și cu magnet pentru atașare de suprafețe metalice.
- 3 baterii standard tip AAA incluse.
- Întrerupător ON-OFF.



Descriere	Dimensiuni (cm)	€/buc.	Cod articol
Lampă de lucru SMD, AHL 180	21 x 5.9 x 3.0	9.22	BN.1175410

### Lampă de lucru cu 28 LED-uri, cu acumulator

- Compactă, ergonomică.
- Flux luminos: 52 lm.
- 28 de LED-uri foarte luminoase, cu optică specială.
- Aprox. 4-5 ore de funcționare cu acumulatorul complet încărcat.
- Cârliș rotativ 360°, retractabil și bază magnetică pentru atașare de suprafețe metalice.
- Carcasă anti-șoc, cu suprafață cauciucată.
- Întrerupător ON-OFF.
- Se livrează cu acumulator NiMH și încărcător 230 V.



Descriere	Dimensiuni (cm)	€/buc.	Cod articol
Lampă de lucru, reîncărcabilă	25 x 6 x 5	29.00	BN.1175340

### Lampă de lucru cu 36+1 LED-uri, cu acumulator AHL 361 IP 54

- Clasa de protecție: IP 54.
- 2 tipuri de operare: suprafață mare de operare cu 36 de LED-uri sau 1 LED frontal, puternic, pentru operare de lungă durată.
- Flux luminos: 90 lm (36 LED); 24 lm (LED frontal).
- Cu acumulatorul complet încărcat se pot efectua aprox. 4 ore de lucru cu suprafața de 36 LED-uri sau aprox. 12 ore de lucru cu LED-ul frontal.
- Carcasă anti-șoc, cu suprafață cauciucată. Cârliș rotativ 360°, retractabil și bază magnetică pentru atașare de suprafețe metalice.
- Încărcător inclus, NiMH. Întrerupător ON-OFF.
- Se livrează cu încărcător 230 V și încărcător auto 12 V.



Descriere	Dimensiuni (cm)	€/buc.	Cod articol
Lampă AHL 361	26 x 6 x 4.5	46.90	BN.1175390

### Lampă de lucru cu 30 LED-uri, cu acumulator, cu dinam, DL 30

- Lumină în permanență, chiar și când nu avem o sursă de curent.
- Opțiune de încărcare a acumulatorului cu ajutorul dinamului integrat.
- Opțiune de funcționare cu 6 sau cu 30 de LED-uri.
- Cârliș rotativ 360°, retractabil și bază magnetică pentru atașare de suprafețe metalice.
- Întrerupător ON-OFF.
- Se livrează cu încărcător 230 V și încărcător auto 12 V.



Descriere	Nr. LED-uri	Flux luminos (lm)	Durata aprox. de funcționare baterii (ore)	Dimensiuni (cm)	€/buc.	Cod articol
Lampă de lucru cu 30 LED-uri, reîncărcabilă, cu dinam, DL 30	30	38 lm pentru 30 LED, 6 lm pentru 6 LED	2	30 x 6 x 4	31.20	BN.1178570



## Lămpi de lucru, prelungitoare

## Reflector mobil + 4 prize Schucko

- Lumină și prize electrice într-un singur dispozitiv. Această lampă mobilă cu 4 prize poate fi rotită și fixată în poziția dorită. Acest lucru permite o conectare ușoară a aparatelor electrice și o ajustare optimă a luminii.
- Tip cablu: H05VV-F 3 x 1.5 mm<sup>2</sup> - lungime 3 m.
- Montat pe un cadru metalic lăcuit, stabil, pentru utilizare în condiții de siguranță în orice poziție.
- Flux luminos: 1450 lm - putere max. 60W. Tip dulie: E27
- Capacul transparent rezistent la șoc ofera o transmisie optimă a luminii.
- Cablu de conectare cu stecker cu împământare.
- Se livrează fără bec.



MADE IN GERMANY



Descriere	Putere (W)	€/buc.	Cod articol
Reflector + 4 prize Schucko	60	16.88	BN.1174300*

## Reflector mobil cu Chip-LED CN - IP 65

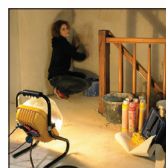
- Clasa de protecție IP 65 pentru folosire în interior și în exterior.
- Tip cablu: H05RN-F 3 x 1.0 mm<sup>2</sup> - lungime 5 m.
- Cu Chip-LED de 80W, pentru economie de energie și carcasă extra largă pentru o arie de iluminare mărită.
- Flux luminos: 5600 lm. Temperatura de culoare: 6400° K.
- Utilizează 80% mai puțină energie decât lămpile convenționale.
- Se aprinde instantaneu.
- Generarea de căldură este redusă, niciun pericol de accidentare.
- LED-urile Chip au o durată de viață extrem de lungă, sunt rezistente la șoc, fără întreținere.
- Carcasă din aluminiu turnat sub presiune. Cadru din oțel, cu mâner de transport ergonomic, rezistent la șocuri. Reflectorul poate fi rotit și blocat.
- Cu sticlă securizată.
- Chip-LED încorporat în carcasă cu durată lungă de viață, nu necesită schimbare.



Model	Putere (W)	Flux luminos (lm)	€/buc.	Cod articol
ML CN 180	80	5600	200.00	BN.1171250803
ML CN 150	50	3500	130.00	BN.1171250503
ML CN 130	30	2100	87.30	BN.1171250303

## Reflector mobil Brobusta® MS 200 - IP 44 + 3 prize Schucko

- Pentru folosire continuă în exterior, clasa de protecție IP 44.
- Tip cablu: H07RN-F 3 x 1.5 mm<sup>2</sup> - lungime 5 m.
- Lampă mobilă cu 3 prize, cu capace de protecție cu arc și buton ON-OFF.
- Capac de protecție rezistent la șoc, din policarbonat transparent, de cea mai bună calitate.
- Cu 3 prize x 230 V.
- Lampa poate fi înclinată și fixată în orice poziție.
- Cadru cu mâner, foarte stabil, rezistent la șocuri, vopsit în câmp electrostatic.
- Poate fi folosit și cu becuri economice
- Corpul de iluminat este livrat cu un bec.
- Flux luminos: 2500 lm - putere max. 200 W.
- Tip dulie: E27.



Descriere	Putere (W)	€/buc.	Cod articol
Reflector mobil Brobusta® MS 200 + 3 prize Schucko	200	74.00	BN.1172050

## Reflector mobil cu Chip-LED ML CN 110 - IP 65

- Clasa de protecție IP 65 pentru folosire în interior și în exterior.
- Tip cablu: H05RN-F 3 x 1.0 mm<sup>2</sup> - lungime 3 m.
- Cu Chip-LED de 10W, pentru economie de energie și carcasă extra largă pentru o arie de iluminare mărită.
- Flux luminos: 700 lm - putere 10 W.
- Temperatura de culoare: 6400° K.
- Utilizează 80% mai puțină energie decât lămpile convenționale.
- Se aprinde instantaneu.
- Generarea de căldură este redusă, niciun pericol de accidentare.
- LED-urile Chip au o durată de viață extrem de lungă, sunt rezistent la șoc, fără întreținere.
- Carcasă din aluminiu turnat sub presiune.
- Cadru din oțel, cu mâner ergonomic, rezistent la șocuri.
- Reflectorul poate fi rotit și blocat.
- Cu sticlă securizată.
- Chip-LED încorporat în carcasă cu durată lungă de viață, nu necesită schimbare.



Model	Putere (W)	Flux luminos (lm)	€/buc.	Cod articol
ML CN 110	10	700	33.10	BN.1171250103

## Lămpi de lucru, prelungitoare

### Reflector mobil cu LED-uri ML2705 - IP 44

- Cu 27 de LED-uri puternice de 0.5 W. Clasa de protecție IP 44, ideal pentru interior și exterior. Se aprinde instantaneu.
- Tip cablu: H05RN-F 3 x 1.0 mm<sup>2</sup> - lungime 2 m.
- Generarea de căldură este redusă, niciun pericol de accidentare.
- LED-urile au durată de viață foarte lungă, sunt rezistente la șoc. Nu necesită întreținere.
- Flux luminos: 2100 lm - putere 17 W.
- Temperatura de culoare: 6400° K.
- Carcasă din aluminiu vopsit în câmp electrostatic.
- Cadru din oțel, cu mâner de transport ergonomic, rezistent la șocuri.
- Reflectorul poate fi rotit și blocat.
- Capac din plastic rezistent.
- LED-uri încorporate în carcasă cu durată lungă de viață, nu necesită schimbare.



Model	Putere (W)	Flux luminos (lm)	€/buc.	Cod articol
ML2705	17	2100	62.60	BN.1173320

### Reflector fix cu Chip-LED L CN - IP 65

- Clasa de protecție IP 65, pentru montaj în interior și exterior.
- Cu Chip-LED de 30 W, pentru montaj pe perete. Arie de iluminare largă.
- Utilizează 80% mai puțină energie decât lămpile convenționale.
- Temperatura de culoare: 6400° K.
- Se aprinde instantaneu.
- Generarea de căldură este redusă, niciun pericol de accidentare.
- LED-urile Chip au o durată de viață extrem de lungă, sunt rezistent la șoc, fără întreținere.
- Carcasă din aluminiu turnat sub presiune.
- Cu sticlă securizată.
- Suport reglabil. Se poate monta pe trepid.
- Chip-LED încorporat în carcasă cu durată lungă de viață, nu necesită schimbare.



Model	Putere (W)	Flux luminos (lm)	€/buc.	Cod articol
L CN 130	30	2100	68.40	BN.1171250301
L CN 110	10	700	23.56	BN.1171250101

### Reflectoare mobile cu halogen H 500 - IP 54 / IP 44

- IP 54 sau IP 44 ideal pentru interior și exterior.
- Tip cablu: H05RN-F 3 x 1.0 mm<sup>2</sup>.
- Reflectorul cu halogen poate fi înclinat și fixat la orice unghi dorit.
- **Modelul IP 54:** Carcasă din aluminiu turnat sub presiune cu mâner ergonomic.
- **Modelul IP 44:** Cu mâner de transport din spumă.
- Cadru din oțel, rezistent la șocuri.
- Grătar de protecție solid, din metal.
- Lentilă de protecție din sticlă securizată.
- Bec cu halogen 400 W - R7s. Flux luminos: 8545 lm / 2900° K.



Model	Putere (W)	Lungime cablu (m)	€/buc.	Cod articol
H 500 IP 44 - oțel	400	1.5	20.71	BN.1171480
H 500 IP 54 - aluminiu	400	5.0	21.57	BN.1171370
Bec cu halogen R7s	400	-	1.88	BN.1178560400

### Reflector fix cu halogen H - IP 54

- Ideal pentru montaj în interior și exterior, IP 54.
- Carcasă și cadru din aluminiu, turnate sub presiune și vopsite în câmp electrostatic. Posibilitate de montare pe trepid.
- Temperatura de culoare: 2900°K
- Difuzie optimă prin intermediul unui reflector din aluminiu.
- Se livrează cu bec.



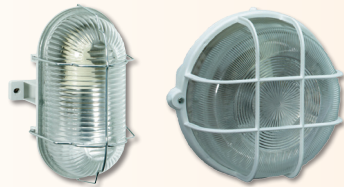
Model	Putere (W)	Flux luminos (lm)	€/buc.	Cod articol
H 500	400	2216	10.83	BN.1171380
Bec cu halogen R7s			1.88	BN.1178560400
H 150	120	8545	6.46	BN.1171240
Bec cu halogen R7s			1.81	BN.1178560120
H 1000	1000	8545	12.90	E009062615*
Bec cu halogen R7s			1.88	E009062622*



## Lămpi de lucru, prelungitoare

### Plafoniere - IP 44

- Ideeală pentru interior și exterior.
- Carcasă rezistentă din plastic.
- Capac: sticlă clară, cu structură prismatică în interior.
- Pentru montaj pe pereți sau tavane.
- Livrare fără bec.
- Tip dulie E27.



Model	Putere (W)	Dimensiuni (mm)	€/buc.	Cod articol
oval	60	176 x 122 x 110	3.33	BN.1270120
rotund	100	Ø 220 x 100	6.18	BN.1270720

### Plafoniere - IP 65

Livrare fără bec.  
Tip dulie: E27.



Model	Putere (W)	Dimensiuni (mm)	€/buc.	Cod articol
oval	60	215 x 125 x 110	3.15	E009062720*
rotund	60	Ø 215	5.86	E009062730*

### Reflector fix cu Chip-LED L - IP 44 cu senzor de mișcare

- Clasa de protecție IP 44, pentru montaj în interior și exterior.
- Cu Chip-LED pentru montaj pe perete. Arie de iluminare largă.
- Luminează la detectarea mișcării.
- Raza de detecție 12 metri, la un unghi de aprox 180°.
- Timpul de iluminare reglabil de la 10 secunde la 4 minute.
- Cu senzor pentru lumină naturală, reglabil.
- Temperatura de culoare: 6400° K.
- Utilizează 80% mai puțină energie decât lămpile convenționale.
- Se aprinde instantaneu.
- Generarea de căldură este redusă, niciun pericol de accidentare.
- LED-urile Chip au o durată de viață extrem de lungă, sunt rezistent la șoc, fără întreținere.
- Carcasă din aluminiu turnat sub presiune și sticlă securizată.
- Suport reglabil. Se poate monta pe trepid.
- Chip-LED încorporat în carcasă cu durată lungă de viață, nu necesită schimbare.



Model	Putere (W)	Flux luminos (lm)	€/buc.	Cod articol
CN 130 PIR, cu senzor de mișcare	30	2100	81.30	BN.1171250302
L CN 110 PIR, cu senzor de mișcare	10	700	33.50	BN.1171250102

### Reflector fix cu halogen H, cu senzor de mișcare

- Ideal pentru montaj în interior și exterior, IP 44 / IP 54.
- Pentru iluminarea automată la detectarea mișcării.
- Carcasă și cadru din aluminiu, turnate sub presiune și vopsite în câmp electrostatic.
- Raza de detecție 12 metri, la un unghi de aprox 180°.
- Timpul de iluminare reglabil de la 15 secunde la 5 minute.
- Cu senzor pentru lumină naturală, reglabil.
- Corpul de iluminat este livrat cu bec cu halogen tip R7s.



Model	Putere (W)	Flux luminos (lm)	€/buc.	Cod articol
H 500	400	2216	19.95	BN.1172360
Bec cu halogen R7s	400		1.88	BN.1178560400
H 150	120	8545	15.96	BN.1172650
Bec cu halogen R7s	120		1.81	BN.1178560120

### Reflectoare cu LED-uri - IP 44

- Cu 27 de LED-uri puternice de 0.5 W.
- Clasa de protecție IP 44, ideal pentru montaj în interior și exterior.
- Utilizează 80% mai puțină energie decât lămpile convenționale.
- Se aprinde instantaneu.
- Putere: 17 W.
- Flux luminos: 1080 lm.
- Temperatura de culoare: 6400° K.
- LED-urile au durată de viață foarte lungă, sunt rezistente la șoc. Nu necesită întreținere.
- Carcasă din aluminiu, vopsită în câmp electrostatic.
- Reflectorul poate fi rotit și blocat.
- Capac din plastic rezistent.
- LED-urile încorporate în carcasă cu durată lungă de viață, nu necesită schimbare.

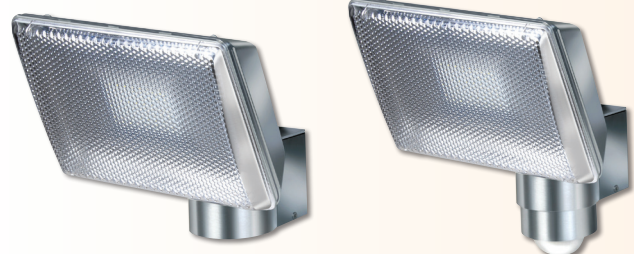
BN.1173350:

Cu senzor de mișcare cu raza de detecție 10 metri, la un unghi de aprox 130°.

Timpul de iluminare reglabil de la 10 secunde la 4 minute.

Cu senzor pentru lumină naturală, reglabil.

Cu senzor de mișcare.



Model	Putere (W)	Flux luminos (lm)	€/buc.	Cod articol
ML2705 IP 44	17	1080	53.10	BN.1173340
L 2705 PIR IP 44, cu senzor de mișcare	17	1080	66.20	BN.1173350



## Lămpi de lucru, prelungitoare

### Trepied universal BS 250



- Pentru fixarea reflectoarelor.
- Picioare extrem de stabile realizate din oțel secțiune pătrată, cu plăcuțe de montaj la sol.
- Stand robust, realizat din oțel zincat, înălțime ajustabilă continuă până la un maxim de 2,5 m.
- Șuruburi pentru blocare rapidă și sigură.
- Domeniu de reglare: 100 - 250 cm.
- Greutate: 7 kg.

Se livrează fără reflector.

Reflectoare compatibile.



Model	€/buc.	Cod articol
BS 250	36.50	BN.1170610

### Reflector cu trepied ST 200 - IP 44



- Pentru folosire în exterior, clasa de protecție IP 44.
- Trepied universal din tub de oțel vopsit în câmp electrostatic.
- Tip cablu: H05RN-F 3 x 1.0 mm<sup>2</sup> - lungime 5 m.
- Stabilitate mare, calitate înaltă.
- Înălțime reglabilă de la 0,7 m până la 2 m.
- Șuruburi pentru blocare rapidă și sigură.
- Corpul de iluminat este livrat cu o bec cu halogen.
- Flux luminos: 8545 lm - putere 400 W.
- Temperatură de culoare: 2900° K.
- Tip contact lampă cu halogen: R7s.



Model	€/buc.	Cod articol
ST 200 IP 44	41.10	BN.1170750
Bec cu halogen R7s - 400 W	1.88	BN.1178560400

### Prelungitoare pentru șantier BREMAXX, IP 44, anti-îngheț



- Fabricate special pentru folosire în exterior.
- Cablu BREMAXX AT-N07V3V3-F foarte rezistent și flexibil până la -35° C.
- Rezistent la UV, abraziune și solicitări mecanice.
- Priză cu împământare și capac.
- Culoare cablu: portocaliu.
- Steker / priză: 230V P + N + E

MADE IN GERMANY



Lungime (m)	Tip cablu	€/buc.	Cod articol
10	3 x 1.5 mm <sup>2</sup>	18.91	BN.1161590
	3 x 2.5 mm <sup>2</sup>	32.20	BN.1161740
25	3 x 1.5 mm <sup>2</sup>	39.00	BN.1161600
	3 x 2.5 mm <sup>2</sup>	64.40	BN.1161650

### Prelungitoare standard



- Cablu H05VV-F.
- Steker / priză: 230V P + N + E.

Lungime (m)	Tip cablu	€/buc.	Cod articol
2	3 x 1.5 mm <sup>2</sup>	3.90	BN.1168120015
3		4.85	BN.1168430
5		7.03	BN.1168440
10		13.02	BN.1168460
25		29.80	BN.1167470
50		55.50	BN.1167500

### Detectoare de mișcare IP 44

- Pornește automat lămpi și reflectoare la detectarea mișcării.
- Se realizează o economie de energie.
- Pentru utilizare în interior și în exterior, clasa de protecție IP 44.
- Timpul de comandă reglabil de la 10 secunde la 4 minute.
- Cu senzor pentru lumină naturală, reglabil de la 10 la 150 lux.
- Tensiune nominală de alimentare: 230 V.
- Capacitate maximă de operare: 1000 W pentru becuri, 300 W pentru becuri economice, 100 W pentru LED.
- Reglabil pe verticală și pe orizontală.



Model	Rază de detecție (m)	Unghi de detecție	€/buc.	Cod articol
PIR 240	12	240°	11.78	BN.1171910
PIR 180	12	180°	10.36	BN.1171900

### Cutie safe-box pentru protecție, IP 44



- Cutie safe-box suficient de mare pentru protejarea prelungitoarelor stecker și priză.
- Protecție la stropi de apă.
- Recomandată pentru echipamentele electrice ce necesită o prelungire a cablului.



€/buc.	Cod articol
5.28	BN.1160440

### Întreprător de siguranță BDI-A 30



- Întreprător de siguranță cu protecție la curent diferențial, IP54.
- Decuplează instant apariția unui curent diferențial și întrerupe circuitul la o diferență de 30 mA.
- Tensiune nominală: 230V.
- Curent nominal: 16A.



€/buc.	Cod articol
18.18	BN.1290630

## Lămpi de lucru, prelungitoare

## Derulator - 230V pentru interior, compact, GARANT®



- Cablu tip H05VV-F.
- Carcasă din plastic special și cadru din oțel galvanizat.
- 4 prize cu împământare.
- Protecție de siguranță.
- Prize cu protecție copii.
- Prize: 230V P + N + E



Lungime (m)	Tip cablu	€/buc.	Cod articol
15	3 x 1.5 mm <sup>2</sup>	24.99	BN.1079180004

## Derulator - 230V, pentru interior, GARANT® EXPORT



- Cablu tip H05VV-F.
- Carcasă din plastic special și cadru din oțel galvanizat.
- Mâner ergonomic, util pentru rularea și derularea cablului.
- 4 prize cu împământare.
- Protecție de siguranță
- Prize: 230V P + N + E



Lungime (m)	Tip cablu	€/buc.	Cod articol
25	3 x 1.5 mm <sup>2</sup>	37.50	BN.1215056
50		61.50	BN.1205066

## Derulator pentru interior GARANT® S4



- Cablu tip H05VV-F.
- Carcasă și cadru din oțel galvanizat, rezistente la rugină.
- Mâner ergonomic, util pentru rularea și derularea cablului.
- 4 prize cu capace și împământare.
- Cu întrerupător termic de siguranță și indicator pentru supraîncălzire și supraîncărcare.
- Prize: 230V P + N + E



Lungime (m)	Tip cablu	€/buc.	Cod articol
25	3 x 1.5 mm <sup>2</sup>	45.30	BN.1198550
50		71.30	BN.1198560

## Derulator GARANT® S IP44



- Cablu tip H05VV-F.
- Pentru scurt timp poate fi folosit și în exterior.
- Carcasă și cadru din oțel galvanizat, rezistente la rugină. Mâner ergonomic, util pentru rularea și derularea cablului.
- Cu întrerupător termic de siguranță și indicator
- pentru supraîncălzire și supraîncărcare.
- Cablu cauciucat.
- Prize: 230V P + N + E



Lungime (m)	Tip cablu	€/buc.	Cod articol
25	3 x 1.5 mm <sup>2</sup>	56.70	BN.1198520
50		87.40	BN.1198530
40	3 x 2.5 mm <sup>2</sup>	116.00	BN.1198260

## Derulator pentru exterior GARANT® CEE BREMAXX IP44



- Tip cablu AT-N07V3V3-F.
- Fabricat special pentru folosire în exterior.
- Carcasă din plastic special și cadru din oțel galvanizat.
- Cablu BREMAXX foarte rezistent și flexibil până la -35° C. Rezistent la UV, abraziune și solicitări mecanice.
- Prizele sunt conectate la faze diferite și au întrerupător termic de siguranță pentru toate fazele.
- Prize:
  - CEE 400V / 16A 3P + N + E
  - 2 x prize standard 230V
- Stecker CEE 400V / 16A 3P + N + E.



Lungime (m)	Tip cablu	€/buc.	Cod articol
25	5 x 1.5 mm <sup>2</sup>	106.00	BN.1182770
		90.00	E042399180*

## Derulator pentru exterior GARANT® S BREMAXX IP44



- Tip cablu AT-N07V3V3-F.
- Fabricat special pentru folosire în exterior.
- Carcasă și cadru din oțel galvanizat, rezistente la rugină.
- Cablu BREMAXX foarte rezistent și flexibil până la -35° C. Rezistent la UV, abraziune și solicitări mecanice.
- 3 prize cu împământare și capace protectoare la stropi de apă.
- Cu întrerupător termic de siguranță și indicator pentru supraîncălzire și supraîncărcare.
- Prize: 230V P + N + E



Lungime (m)	Tip cablu	€/buc.	Cod articol
25	3 x 1.5 mm <sup>2</sup>	56.10	BN.1198370
40		77.60	BN.1198470
25	3 x 2.5 mm <sup>2</sup>	79.80	BN.1198480

## Prelungitor pentru condiții grele cu 4 prize standard IP44

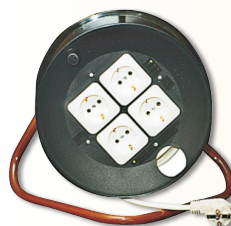


- Tip cablu H07RN-F.
- Ideal pentru șantier, inclusiv pentru exterior.
- Protecție la stropi de apă, clasa IP 44 conform VDE.
- Carcasa din plastic de înaltă calitate, rezistentă la șocuri.
- 4 prize standard 230V cu capace de siguranță.
- Cu cârlig de agățare retractabil.



Lungime (m)	Tip cablu	€/buc.	Cod articol
5	3 x 1.5 mm <sup>2</sup>	15.26	BN.1169200
10		23.66	BN.1151740

## Prelungitoare cu derulator Hobby



- Tambur cu 4 prize CP.
- Prize: 230V / 16A P + N + E

Lungime (m)	Tip cablu	€/buc.	Cod articol
15	3 x 1.0 mm <sup>2</sup>	9.90	E042037*
20		12.90	E042038*
25		15.90	E042039*
40		19.90	E042040*
50		22.90	E042041*



## Lămpi de lucru, prelungitoare

### Organizator compact BKV 2/4 G, IP44

- Pentru utilizare pe șantiere, inclusiv în exterior.
- Construcție solidă cu carcasă din plastic rezistent și protecție la stropi de apă.
- Cadru robust din oțel pentru stabilitate bună.
- Cablu rezistent la uleiuri, folosire permanentă în exterior.
- Lungime cablu 2 metri, tip H07RN-F 5 x 1.5 mm<sup>2</sup>.
- Prize trifazate cu împământare, prevăzute cu capace de protecție.



Intrare	Ieșire	€/buc.	Cod articol
1 X 400V / 16A 3P + N + E	2 x 400V / 16A, 3P+N+E 4 x prize standard 230V / 16A	79.70	BN.1153750

### Organizator compact BKV 2/4 T, IP44

- Pentru utilizare pe șantiere, inclusiv în exterior.
- Construcție solidă cu carcasă din plastic rezistent și protecție la stropi de apă.
- Cablu rezistent la uleiuri, folosire permanentă în exterior.
- Lungime cablu 2 metri, tip H07RN-F 5 x 1.5 mm<sup>2</sup>.
- Prize trifazate cu împământare, prevăzute cu capace de protecție.



Intrare	Ieșire	€/buc.	Cod articol
1 X 400V / 16A 3P + N + E	2 x 400V / 16A, 3P+N+E 4 x prize standard 230V / 16A	71.70	BN.1153650

### Organizator CEE1, IP44

- Pentru utilizare pe șantiere, inclusiv în exterior.
- Construcție solidă cu carcasă din plastic rezistent și protecție la stropi de apă.
- Lungime cablu 2 metri, tip H07RN-F 5 x 1.5 mm<sup>2</sup>.
- Prize trifazate cu împământare, prevăzute cu capace de protecție.
- Înfășurare practică a cablului.
- Posibilitate de fixare pe perete.



Intrare	Ieșire	€/buc.	Cod articol
1 X 400V / 16A 3P + N + E	1 x 400V / 16A, 3P+N+E 3 x prize standard 230V / 16A	37.50	BN.1151600

### Organizator portabil de forță BSV 4/32 FS IP 44

- Pentru utilizare pe șantiere, inclusiv în exterior.
- Cadru robust din oțel pentru o bună stabilitate, acoperit cu plastic.
- Cablu rezistent la uleiuri, folosire permanentă în exterior.
- Pentru protecție suplimentară are siguranțe RCD (protecție la curent diferențial) care întrerup circuitul la o diferență de 30 mA.
- Prize cu împământare.
- Lungime cablu 2 metri, tip H07RN-F 5 x 4.0 mm<sup>2</sup>.
- Capac de protecție pentru siguranțe, cu încuietoare.
- Protecție și siguranțe:
  - 1 x RCD 40 A, 4-poli, 30 mA
  - 1 x LS 400 V / 16A
  - 2 x LS 230 V / 16A



Intrare	Ieșire	€/buc.	Cod articol
1 X 400V / 32A 3P + N + E	1 x 400V / 32A, 3P+N+E 2 x 400V / 16A, 3P+N+E 4 x prize standard 230V / 16A	327.00	BN.1154900

### Organizator compact BSV 3-FI/16 IP 44, Cu siguranțe automate

- Pentru utilizare pe șantiere, inclusiv în exterior.
- Carcasă robustă din plastic, cu protecție la stropi de apă.
- Organizatoarele pot fi stivuite unele peste altele.
- Mâner metalic și cablu rezistent la uleiuri, folosire permanentă în exterior.
- Pentru protecție suplimentară are siguranțe RCD (protecție la curent diferențial) care întrerup circuitul la o diferență de 30 mA.
- 2 siguranțe automate pentru circuitele de 230 V.
- Prize cu împământare, cu 2 faze diferite.
- Lungime cablu 2 metri, tip H07RN-F 5 x 2.5 mm<sup>2</sup>.
- Protecție și siguranțe:
  - 1 x RCD 40 A, 4-poli, 30 mA
  - 2 x LS 16A / 230V



Intrare	Ieșire	€/buc.	Cod articol
1 X 400V / 16A 3P + N + E	2 x 400V / 16A, 3P+N+E 5 x prize standard 230V / 16A	152.00	BN.1153660301

### Organizator compact de forță BSV 3/32 IP 44

- Pentru utilizare pe șantiere, inclusiv în exterior.
- Carcasă robustă din plastic, cu protecție la stropi de apă.
- Organizatoarele pot fi stivuite unele peste altele.
- Mâner metalic și cablu rezistent la uleiuri, folosire permanentă în exterior.
- Prize cu împământare.
- Lungime cablu 2 metri, tip H07RN-F 5 x 4.0 mm<sup>2</sup>.
- Protecție și siguranțe:
  - 2 x LS 400V / 16A
  - 2 x LS 230V / 16A

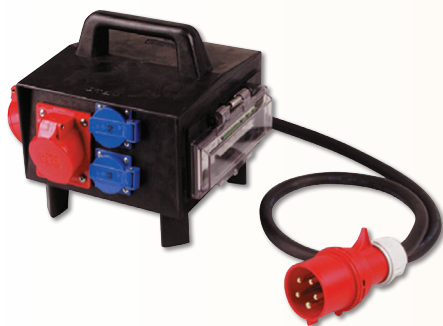


Intrare	Ieșire	€/buc.	Cod articol
1 X 400V / 32A 3P + N + E	1 x 400V / 32A, 3P+N+E 2 x 400V / 16A, 3P+N+E 4 x prize standard 230V / 16A	200.00	BN.1153660



## Lămpi de lucru, prelungitoare

## Organizator de șantier 400V / 32A, IP 44



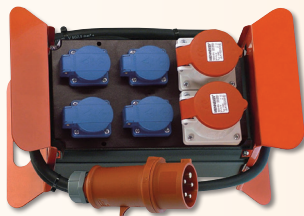
- Carcasă solidă, cu mâner, îmbrăcată în cauciuc de înaltă calitate.
- Toate părțile exterioare sunt tratate împotriva coroziunii.
- Lungime cablu 2 metri, tip H07RN-F - 5 x 6.0 mm<sup>2</sup>.
- Clasa de protecție IP 44.

- Pentru protecție suplimentară are siguranțe RCD (protecție la curent diferențial) care întrerup circuitul la o diferență de 30 mA.
- Protecție și siguranțe:
  - 1 x RCD 40 A, 4-poli, 30 mA
  - 1 x LS 400 V / 16A
  - 3 x LS 230 V / 16A

Intrare	Ieșire	€/buc.	Cod articol
1 X 400V / 32A 3P + N + E	1 x 400V / 32A, 3P+N+E 2 x 400V / 16A, 3P+N+E 3 x prize standard 230V / 16A	398.00	NW.873986

## Organizator de șantier - 400V / 16A, IP 44

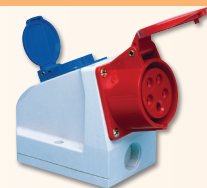
- Construcție robustă din ABS.
- Lungime cablu 2 m.
- Tip cablu H07RN-F - 5 x 2.5 mm<sup>2</sup>.



Intrare	Ieșire	€/buc.	Cod articol
1 X 400V / 16A 3P + N + E	2 x 400V / 16A, 3P+N+E 4 x prize standard 230V / 16A	85.40	NW.873965

## Priză dublă 400V / 230V

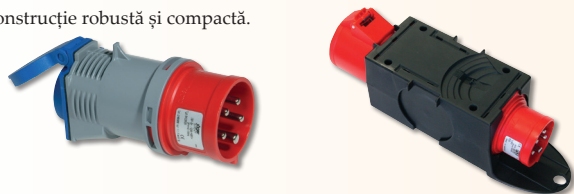
Cu clapete de siguranță.



Intrare	Ieșire	€/buc.	Cod articol
1 X 400V / 16A 3P + N + E	1 x priză standard 230 V / 16A	19.29	NW.873892
1 X 400V / 32A 3P + N + E	1 x priză standard 230 V / 16A	37.30	NW.873893

## Adaptoare mobile, IP 44

- Conform DIN 60309.
- Se utilizează doar pentru conductori flexibili.
- Construcție robustă și compactă.



Intrare	Ieșire	€/buc.	Cod articol
1 X 400V / 16A 3P + N + E	1 x priză standard 230V / 16A	9.90	NW.873905*
1 X 400V / 16A 3P + N + E	1 X 400V / 32A, 3P + N + E	38.10	NW.873907
1 X 400V / 32A 3P + N + E	1 X 400V / 16A, 3P + N + E	87.80	NW.873908

## Prelungitor cu priză combinată. IP44

- Lungime cablu 1.5m, tip H07RN-E 5 x 2.5 mm<sup>2</sup>.
- Cu suport pentru agățare.



Intrare	Ieșire	€/buc.	Cod articol
1 X 400V / 16A 3P + N + E	1 x 400V / 16A, 3P+N+E 2 x prize standard 230 V	54.90	NW.873912
	3 x 400V / 16A, 3P+N+E	63.20	NW.873913

## Prelungitor CEE - 400V BREMAX, IP 44, anti-îngheț

- Cablu tip AT-N07V3V3-F, BREMAXX își păstrează flexibilitatea până la - 35° C rezistent la uleiuri, rezistență mecanică ridicată, excelentă rezistență la abraziune.
- Culoare: roșu.
- Cuple: 400V 3P + N + E



MADE IN GERMANY



Lungime (m)	Tip cablu	Curent nominal cuplă (A)	€/buc.	Cod articol
10	5 x 1.5 mm <sup>2</sup>	16	34.20	BN.1168580
25			69.40	BN.1168590

## Prelungitor CEE - 400V, IP 44

- Cablu tip H07RN-F.
- Pentru utilizare în condiții grele pe șantiere, inclusiv în exterior.
- Cablu din cauciuc special, stecker și priză cu capac.
- Culoare: negru.
- Cuple: 400V 3P + N + E

MADE IN GERMANY



Lungime (m)	Tip cablu	Curent nominal cuplă (A)	€/buc.	Cod articol
10	5 x 1.5 mm <sup>2</sup>	16	36.00	BN.1167710
30			85.00	BN.1167730
10	5 x 2.5 mm <sup>2</sup>	16	51.30	BN.1167740
25			110.00	BN.1167720
10	5 x 4.0 mm <sup>2</sup>	32	86.50	BN.1167970
25			190.00	BN.1168500

## Ridicare și transport

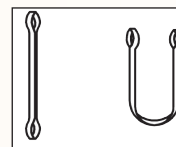
### Chingi rotunde pentru ridicare



Din fibre de poliester cu 7 întărituri de siguranță, conform DIN EN 1492-2.

Control în condiții de siguranță prin coduri de culoare ale capacității de ridicare.

Dublu înveliș. GS (Geprüfte Sicherheit / Teste de siguranță) de la DEKRA EXAM GmbH din Bochum.



Prindere simplă - forma I		Prindere dublă - forma U		Lățime centură (mm)	Culoare	€/buc.	Cod articol
Capacitate de ridicare (kg)	Lungimea totală (m)	Capacitate de ridicare (kg)	Lungimea utilă (m)				
1000	2.0	2000	1.0	30	violet	7.49	NW.365200
	2.5		1.5			9.79	NW.365201
	4.0		2.0			12.86	NW.365202
	6.0		3.0			17.96	NW.365203
2000	2.0	4000	1.0	30	verde	9.67	NW.365210
	3.0		1.5			14.17	NW.365211
	4.0		2.0			17.25	NW.365212
	5.0		2.5			20.05	NW.365213
	6.0		3.0			23.54	NW.365214
	8.0		4.0			29.20	NW.365215
3000	2.0	6000	1.0	37	galben	10.18	NW.365219
	3.0		1.5			17.16	NW.365220
	4.0		2.0			21.95	NW.365221
	5.0		2.5			26.60	NW.365222
	6.0		3.0			30.00	NW.365223
	8.0		4.0			39.10	NW.365224
4000	6.0	8000	3.0	43	gri	38.00	NW.365230
	8.0		4.0			47.10	NW.365231

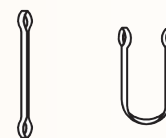
### Centuri pentru ridicare



2 straturi de poliester cusut. Formă stabilizată și impregnată. Cu 7 întărituri de siguranță, conform DIN EN 1492-2.

Control în condiții de siguranță prin coduri de culoare ale capacității de ridicare. Cu 2 bucle de agățare întărite, ceea ce duce la o manipulare mai facilă.

GS (Geprüfte Sicherheit / Teste de siguranță) de la DEKRA EXAM GmbH din Bochum.



Prindere simplă - forma I		Prindere dublă - forma U		Lățime centură (mm)	Lungime buclă (mm)	Culoare	€/buc.	Cod articol
Capacitate de ridicare (kg)	Lungimea totală (m)	Capacitate de ridicare (kg)	Lungimea utilă (m)					
1000	2.0	2000	1.0	30	200	violet	19.55	NW.365400
	3.0		1.5				20.44	NW.365401
	4.0		2.0				26.20	NW.365402
2000	2.0	4000	1.0	60	300	verde	28.30	NW.365420
	3.0		1.5				34.20	NW.365421
	4.0		2.0				41.60	NW.365422
	5.0		2.5				49.10	NW.365423
	6.0		3.0				56.60	NW.365424
3000	3.0	6000	1.5	90	350	galben	51.50	NW.365430
	4.0		2.0				60.00	NW.365431
	5.0		2.5				70.50	NW.365432
	6.0		3.0				80.50	NW.365433
4000	3.0	8000	1.5	120	425	gri	68.60	NW.365440
	4.0		2.0				83.20	NW.365441
	5.0		2.5				95.90	NW.365442
	6.0		3.0				109.00	NW.365443

## Ridicare și transport

### Chingi cu clicket - lățimea 35 mm

Din Polyester - 1 strat, lățime 35 mm, verde.  
Conform DIN EN 12195-2. GS (Geprüfte Sicherheit /  
Teste de siguranță) de la DGUV Hamburg.



Lungime (m)	Forța de tracțiune admisă (Kgf)	€/buc.	Cod articol
6	2000	18.24	NW.365004
8	2000	20.82	NW.365005

### Chingi cu clicket - lățimea 50 mm

Din Polyester - 1 strat, lățime 50 mm.  
Conform DIN EN 12195-2. GS (Geprüfte Sicherheit /  
Teste de siguranță) de la DGUV Hamburg.



Lungime (m)	Forța de tracțiune admisă (Kgf)	€/buc.	Cod articol
5	3000	22.29	NW.365003
8	5000	16.32	NW.365050

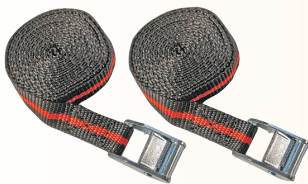
### Chingi cu clicket și cârlig cadru - lățimea 50 mm

Din Polyester - 1 strat, lățime 50 mm.  
Conform DIN EN 12195-2. GS (Geprüfte Sicherheit /  
Teste de siguranță) de la DGUV Hamburg.



Lungime (m)	Forța de tracțiune admisă (Kgf)	€/buc.	Cod articol
6	4000	25.70	NW.365010
8	4000	27.90	NW.365011
10	4000	30.10	NW.365012
8	5000	19.95	NW.365060

### Set de 2 chingi pentru fixarea bagajelor



Set de 2 chingi 25 mm x 2.5 m  
Fixare cu catarama cu arc.

Certificare TÜV / GS

€/set	Cod articol
3.87	BGS.3599

### Chingă de fixare cu clichet și 2 cârlige "S"

Chingă 35 mm x 5 m. Încărcare maximă: 210 kg.  
Fixare cu clemă cu clichet și două cârlige "S".  
Certificare TÜV / GS



€/buc.	Cod articol
20.88	BGS.3495

### Chingă de fixare cu clichet și 2 cârlige

Chingă nailon 24 mm x 5 m. Încărcare maximă: 20 kg.  
Fixare cu clemă cu clichet și 2 cârlige rezistente.  
Certificare TÜV / GS



€/buc.	Cod articol
4.68	BGS.3553

### Chingă de fixare cu clichet

Chingă nailon 24 mm x 5 m. Încărcare maximă: 120 kg.  
Fixare cu clemă cu clichet.  
Certificare TÜV / GS



€/buc.	Cod articol
3.87	BGS.3550

### Chingi cu clicket și cârlig rotund

Din Polyester - 2 straturi, lățime 50 mm.  
Conform DIN EN 12195-2. GS (Geprüfte Sicherheit /  
Teste de siguranță) de la DGUV Hamburg.



Lungime (m)	Forța de tracțiune admisă (Kgf)	€/buc.	Cod articol
6	4000	25.90	NW.365015
8	4000	28.80	NW.365016
10	4000	31.00	NW.365017
6	5000	18.41	NW.365055
8	5000	19.95	NW.365056
10	5000	22.14	NW.365057

### Chingi cu clicket și carabine - lățimea 50 mm

Din Polyester - 2 straturi, lățime 50 mm.  
Conform DIN EN 12195-2, STF 320 daN. GS (Geprüfte  
Sicherheit / Teste de siguranță) de la DGUV Hamburg.



Lungime (m)	Forța de tracțiune admisă (Kgf)	€/buc.	Cod articol
6	4000	28.40	NW.365020
8	4000	31.40	NW.365021
10	4000	34.40	NW.365022

### Plasă pentru asigurarea încărcăturilor

Din polietilena innodată  
de 2.5 mm grosime. Romburi  
de 45 mm. Marginea de 8 mm

Articolul NW.447165 are 4  
chingi de prindere cu cleme  
de 2 m lungime



Lungime x lățime (m)	Culoare	€/buc.	Cod articol
1.60 x 1.30	negru	32.30	NW.447165
2.20 x 1.50	verde	24.04	NW.447166
2.70 x 1.50	verde	28.30	NW.447167
3.50 x 2.50	verde	36.70	NW.447168



## Ridicare și transport

### Transpalet standard - Seria PHW

PHW 2505 K cu furcă scurtă (800 mm)  
PHW 2505 L cu furcă lungă (1800 mm)



- Viteză de ridicare reglabilă continuu prin intermediul unei supape de siguranță de mare sensibilitate.
- Cadru și tălpi stabile și rezistente, construcție monobloc.
- 3 funcții de operare (ridicare, coborâre, poziție neutră) acționabile printr-un singur mâner.
- Unghiul de întoarcere maxim de 210° asigură o mobilitate remarcabilă.
- Role conducătoare din aluminiu, cu suprafața de contact din cauciuc poliuretanic rezistent.
- Dimensiuni role conducătoare Ø x l (mm): 200 x 50
- Dimensiuni role furcă Ø x l (mm): 80 x 70
- Rulmenți de precizie, care nu necesită mentenanță, pe toate rolele.

Model	PHW 2506	PHW 2505 K	PHW 2005 L
Cod articol	UC.6152506	UC.6150256	UC.6150257
€/buc.	328.00	444.00	736.00

Caracteristici tehnice			
Capacitate de ridicare (tone)	2,5	2,5	2,0
Lungimea tălpilor (mm)	1150	800	1800
Înălțime minimă furcă (mm)	85	85	85
Înălțime maximă furcă (mm)	200	200	200
Înălțime de ridicare (mm)	115	115	115
Unghiul maxim de întoarcere	210°	210°	210°
Lățimea totală (mm)	540	540	540
Lățimea tălpilor (mm)	160	160	160
Greutate (kg)	69	71	122

### Transpalet profesional cu cântar - Seria PHW

- Sistem de control electronic integrat în carcasă de oțel de înaltă calitate.
- Componente electronice cu fiabilitate ridicată, rezistente la umiditate și praf conform DIN IP65.
- Funcționare fiabilă între -10°C și +40°C la umiditate relativă de 10% - 95%.
- Alimentare: baterii de 1.5 V (AA) incluse în livrare.
- Scală de precizie, deviație maximă de 0.1%, cu afișarea mesajelor de eroare.

- Dimensiuni role conducătoare Ø x l (mm): 180 x 50 (200 x 50 pentru PHW 2002 WE)
- Dimensiuni role furcă Ø x l (mm): 75 x 70



**PHW 2002 WE:** Afișaj compact cu funcție de "zero" și "total". Resetare manuală la zero. Afișaj în trepte din 5 în 5 kg.

Erori de măsurare:

- ±10 kg (0-500 kg)
- ±20 kg (500-1000 kg)
- ±30 kg (1000-2000 kg)



**PHW 2002 W și PHW 2002 WP:** Afișaj LCD cu 6 cifre, corecție "tara", greutate netă / brută, greutate totală și funcție de sumă pentru cântări în serie. Afișaj în trepte din 1 în 1 kg.

Erori de măsurare:

- ±1 kg (0-2000 kg)
- ±2 kg (2000-2500 kg)



**PHW 2002 WP:** Echipat suplimentar cu o imprimantă pentru listarea operațiilor de cântărire.



#### Accesorii opționale

Previne deplasarea acestora în vehicule comerciale  
Opritor transpalet - UC.6150001

Model	PHW 2002 WE	PHW 2002 W	PHW 2002 WP
Cod articol	UC.6150264	UC.6150262	UC.6150263
€/buc.	706.00	1508.00	1987.00

Caracteristici tehnice			
Capacitate de ridicare (tone)	2	2	2
Lungimea tălpilor (mm)	1150	1150	1150
Înălțime minimă furcă (mm)	85	85	85
Înălțime maximă furcă (mm)	200	200	200
Înălțime de ridicare (mm)	115	115	115
Unghiul maxim de întoarcere	205°	205°	205°
Lățimea totală (mm)	540	555	555
Lățimea tălpilor (mm)	160	182	182
Greutate (kg)	80	130	132

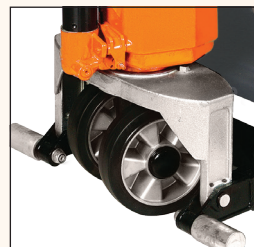
Accesorii opționale	€/buc.	Cod articol
Opritor transpalet	29.20	UC.6150001

## Ridicare și transport

### Transpalet / platformă mobilă

- Lisa / platforma mobilă dotată cu dispozitiv hidraulic sau electro-hidraulic de ridicare la înălțime, capacitate 1 t.
- Pompă hidraulică cu funcționare fără trepidații, piston cromat și supapă de siguranță.
- Viteză de ridicare reglabilă continuu prin intermediul unei supape de siguranță de mare sensibilitate.

- Dispozitiv mecanic pentru ridicarea furcilor, fără trepidații, la înălțimea maximă de 800 mm.
- Role conducătoare din aluminiu, cu suprafața de contact din cauciuc poliuretanic rezistent.
- Dimensiuni role conducătoare Ø x l (mm): 180 x 50
- Dimensiuni role furcă Ø x l (mm): 74 x 50.



În timpul coborării / urcării, platforma mobilă este susținută de propriul sistem de blocare, sistem ce previne mișcarea accidentală.

#### PHH 1003 E



Echipată cu motor de 0.8 kW. Permite funcționarea în sistem electro-hidraulic.

Model echipat standard cu încărcător și baterie (12 V / 60 Ah) ce permite un timp de operare de 5 ore.

Poate fi utilizat atât în mod manual cât și electric.



Model	PHH 1001	PHH 1003 E
Cod articol	UC.6150100	UC.6150104
€/buc.	661.00	1939.00
<b>Caracteristici tehnice</b>		
Capacitate de ridicare (tone)	1	1
Lungimea tălpilor (mm)	1150	1170
Înălțime minimă furcă (mm)	85	85
Înălțime de ridicare (mm)	715	800
Lățimea totală (mm)	540	540
Unghiul maxim de întoarcere	210°	210°
Lățimea tălpilor (mm)	160	160
Greutate fără baterie (kg)	122	169

### Cărucioare de transport



Cărucioare cu anvelope din cauciuc plin Ø 254 / 63.5 mm montate pe jenți din plastic de Ø 76.2 mm

SAK - Construcție: cadru din tub de oțel, tavă de oțel.

STK - Construcție: cadru din tub de oțel, e oțel, tavă de oțel, manșon de protecție din plastic pentru deplasarea pe trepte

STK Al - Construcție: cadru din tub de aluminiu, tavă de aluminiu, manșon de protecție din plastic pentru deplasarea pe trepte.

Model	SAK	STK	STK Al
Cod articol	UC.6250000	UC.6250001	UC.6250002
€/buc.	51.00	54.80	82.90
<b>Caracteristici tehnice</b>			
Capacitate de ridicare (kg)	150	120	120
Adâncime tavă (mm)	198	220	235
Lungime (mm)	1120	1185	1000
Lățime (mm)	570	504	450
Înălțime	488	535	440
Greutate (kg)	10.9	10.2	7.2

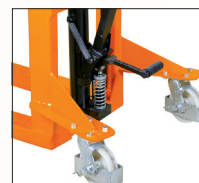
## Ridicare și transport

### Stivuitor - GHHW 1000

#### Stivuitor recomandat pentru încărcarea și descărcarea vehiculelor

- Utilizare cu dublă destinație: ridicare și transport pe distanțe scurte.
- Structură robustă din oțel cu cordoane de sudură de înaltă calitate.
- Echipament de ridicare dotat cu pompă hidraulică.
- Echipat cu role frontale rezistente la uzură și roți de ghidare pe rulmenți, pivotante, din nailon.

- Role conducătoare din nailon rezistente la uzură, dotate cu rulmenți. Role duble pentru furcă.
- Dimensiuni role conducătoare  $\varnothing \times l$  (mm): 147 x 40.
- Dimensiuni role furcă  $\varnothing \times l$  (mm): 83 x 60.
- Ridicarea poate fi operat cu ușurință atât cu mâna cât și cu piciorul (pedală).



Ridicarea poate fi operată cu ușurință atât cu mâna cât și cu piciorul (pedală).

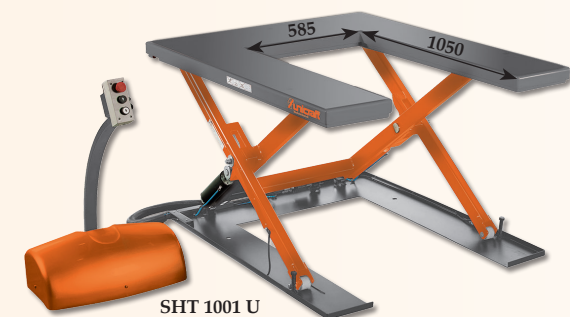
Model	GHHW 1000
Cod articol	UC.6151016
€/buc.	913.00
Caracteristici tehnice	
Capacitate de ridicare (tone)	1
Lungimea tălpilor (mm)	1150
Înălțimea de ridicare (mm)	1600
Garda la sol (mm)	90
Viteza de ridicare (mm/s)	25
Viteza de coborâre	Reglare manuală
Unghiul maxim de întoarcere	210°
Lățimea totală (mm)	755
Lățimea tălpilor (mm)	170
Lungime (mm)	1705
Lățime (mm)	755
Înălțime (mm)	1980
Greutate netă (kg)	230

### Mese de lucru cu înălțime variabilă

- Mese de lucru cu înălțime variabilă cu platformă închisă.
- Model ergonomic cu posibilitatea reglării mesei la înălțimea optimă de lucru.
- Unitate de control separat cu 3 metri de cablu, cu butoane de acționare și comutator de oprire de urgență.
- Unitate de control separată cu buton de urgență și cablu cu lungime de 3 m.



SHT 1001 G



SHT 1001 U



SHT 1000

Model	SHT 1000	SHT 2000	SHT 1001 G	SHT 1001 U
Cod articol	UC.6154100	UC.6154200	UC.6153100	UC.6153101
€/buc.	1717.00	1966.00	2121.00	2188.00
Caracteristici tehnice				
Capacitate de ridicare (tone)	1	2	1	1
Dimensiuni masă - L x l (mm)	1300 x 800	1300 x 800	1450 x 1140	1450 x 1140
Înălțimea minimă masă (mm)	190	190	80	80
Înălțimea maximă masă (mm)	1010	1010	760	760
Putere motor - 220V (kW)	0.75	0.75	0.75	0.75
Viteza de ridicare (mm/sec)	40	22	42	42
Greutate (kg)	220	280	250	235



## Ridicare și transport

### Scaun de lucru



- Structură robustă din oțel.
- Înălțime reglabilă.
- Mobil, pe roți pivotante.
- Spațiu pentru scule.
- Dimensiuni (mm): 380 x 380 x 440
- Greutate (kg): 5.7

€/buc.	Cod articol
38.10	UC.6201900

### Cărucioare cu platformă



Model	Capacitate (kg)	Dimensiuni L x l (mm)	Greutate (kg)	€/buc.	Cod articol
850	200	850 x 450	15	138.00	PR.444130
1000	500	1000 x 700	33	232.00	PR.444140
1200	500	1200 x 800	38	256.00	PR.444141

### Cărucior cu platformă - FHT 500



- Cărucior mobil cu masă reglabilă pe înălțime.
- Construcție robustă din oțel.
- Acționare cu pedală ce permite poziționarea mesei la înălțimea dorită.
- Ridicarea poate fi operat cu ușurință atât cu mâna cât și cu piciorul (pedală).
- Role pivotante robuste cu diametrul de Ø 127 mm, prevăzute cu dispozitive de blocare pentru siguranță în timpul operațiilor de încărcare / descărcare.
- Supapă de siguranță pentru protecția pompei și operatorului împotriva suprasolicitării.

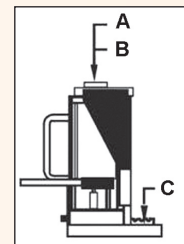
Model	FHT 500
Cod articol	UC.6150500
€/buc.	395.00

Caracteristici tehnice	
Capacitate de ridicare (tone)	0.5
Dimensiuni masă - L x l (mm)	855 x 500
Înălțimea minimă masă (mm)	340
Înălțimea maximă masă (mm)	900
Lungime (mm)	855
Lățime (mm)	500
Înălțime (mm)	900
Greutate (kg)	87

### Cricuri pentru utilaje - Seria MH



- Folosit pentru ridicarea optimă a încărcăturilor grele
- Dotate cu ghiară robustă pentru agățare de la înălțimi mici.
- Modelele MH10 și MH20 dotate și cu sistem suplimentar pentru sprijin.
- Viteza de coborâre reglabilă
- Design mic și compact
- Picior reglabil la MH3, MH20 și MH8



Model	MH 3	MH 8	MH 10	MH 20
Cod articol	UC.6190003	UC.6190008	UC.6190010	UC.6190020
€/buc.	194.00	251.00	213.00	532.00

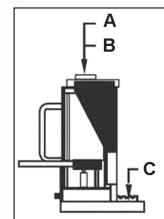
Caracteristici tehnice				
Sarcină maximă sprijin - A (tone)	-	-	10	20
Sarcină maximă sprijin - B (tone)	-	-	7.5	15
Capacitatea de ridicare - C (tone)	3	8	6	12
Înălțime minimă de ridicare - C (mm)	15	20	35	40
Cursă (mm)	140	140	160	140
Greutate (kg)	21	28	25	68

## Ridicare și transport

### Cricuri hidraulice pentru utilaje - Seria HMH



- Construcție sudată robustă.
- Interval de lucru: de la -20°C până la 50°C
- Utilizate pentru ridicarea sigură a încărcăturilor grele.
- Mâner detașabil.
- Modelele HMH 5 / HMH 10  
Pot fi rotite la 360° pentru a acționa din orice poziție.
- Modelul HMH 25  
Cu role.



Model	HMH 5	HMH 10	HMH 25
Cod articol	UC.6190050	UC.6190100	UC.6190250
€/buc.	248.00	296.00	1054.00
<b>Caracteristici tehnice</b>			
Sarcină maximă (tone)	5	10	25
Cursa (mm)	205	230	215
Înălțimea minimă de ridicare - C (mm)	25	30	58
Înălțimea minimă de ridicare - A (mm)	368	420	505
Forța de acționare în mâner (N)	380	400	400
Lungime (mm)	360	380	530
Lățime (mm)	190	220	350
Înălțime (mm)	430	510	610
Greutate (kg)	25	35	109

### Pârghii cu role -Seria HS

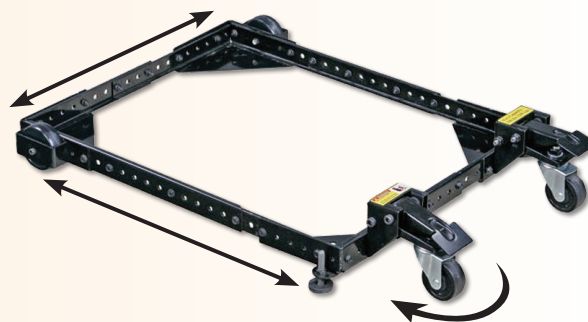
- Pârghie din oțel masiv pentru stabilitate maximă
- Role din oțel Ø70x54



Model	HS 1.5	HS 5
Cod articol	UC.6196015	UC.6196050
€/buc.	87.50	175.00
<b>Caracteristici tehnice</b>		
Sarcină maximă (tone)	1.5	5
Lungime (mm)	2000	2200
Greutate (kg)	16	32

### Cadru reglabil pentru transportul echipamentelor ușoare - UF 230

- Structură stabilă și sigură.
- Asamblare rapidă și facilă.
- Două roți pivotante la 360° cu pedale de blocare.
- Cadru reglabil permite reglarea pentru diverse dimensiuni ale echipamentelor:
  - Pentru obiecte pătrate de la 280 x 280 mm până la 890 x 890 mm.
  - Pentru obiecte dreptunghiulare - de la 430 x 280 mm până la 1290 x 480 mm.



Model	UF 230
Cod articol	UC.6190230
€/buc.	44.90
<b>Caracteristici tehnice</b>	
Sarcină maximă (kg)	230
Distanța de reglare (mm)	25
Greutatea (kg)	7.7

### Platforme cu role pentru transportul utilajelor - Seria TR

- Platforme pentru deplasarea facilă și sigură a obiectelor grele
- Role de Ø 85 x 85 mm din nailon pe rulmenți cu suprafață antiderapantă din cauciuc.



Model	TR 3	TR 6
Cod articol	UC.6193030	UC.6193060
€/buc.	79.10	116.00
<b>Caracteristici tehnice</b>		
Sarcină maximă (tone)	3.0	6.0
Număr de role/platformă	4	6
Lungime (mm)	400	420
Lățime (mm)	228	340
Înălțime (mm)	100	120
Greutate (kg/platformă)	9.5	12

## Ridicare și transport

### Platforme reglabile cu role pentru transportul utilajelor - Seria VTR

- Seturi de câte 2 platforme pentru deplasarea facilă și sigură a obiectelor grele
- Role din nailon Ø85 x 90 mm pe rulmenți cu suprafață antiderapantă din cauciuc
- Platformele pot fi cuplate în perechi prin intermediul a două bare metalice, pe o lungime reglabilă: **VTR 6** de la 500 la 1400 mm și **VTR 12** de la 720 la 1500 mm



Model	VTR 6	VTR 12
Cod articol	UC.6192060	UC.6192120
€/set	217.00	278.00
Caracteristici tehnice		
Sarcină maximă (tone)	6	12
Număr de role/platformă	4	6
Lungime (mm)	320	420
Lățime (mm)	268	268
Înălțime (mm)	110	110
Greutate (kg/platformă)	30	38

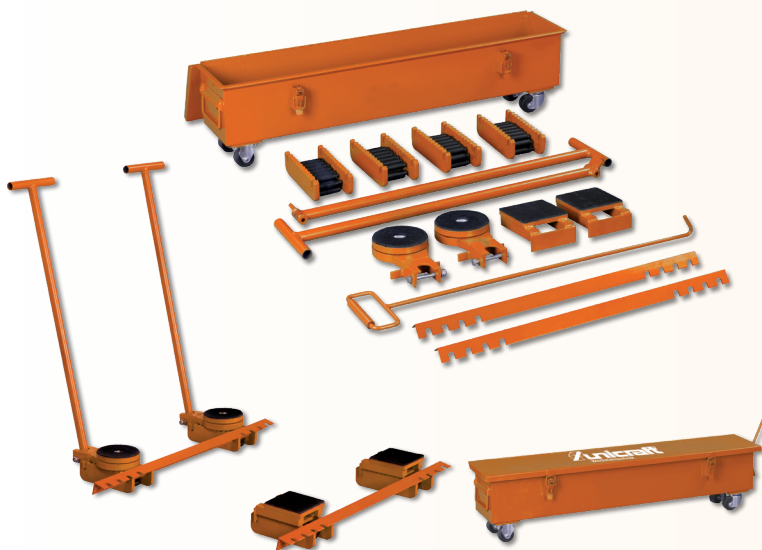
### Șasiuri de transport pentru utilaje - Seria TF

- Șasiuri pentru deplasarea facilă și sigură a obiectelor grele.
- Placă rotativă cu suprafață antiderapantă din cauciuc și mâner de tractare.
- Role din oțel Ø 85 x 90 mm.



Model	TF 3	TF 6	TF 12
Cod articol	UC.6191030	UC.6191060	UC.6191120
€/buc.	129.00	308.00	392.00
Caracteristici tehnice			
Sarcină maximă (tone)	3	6	12
Număr de role/platformă	4	8	8
Lungime (mm)	298	640	640
Lățime (mm)	230	534	560
Înălțime (mm)	104	115	115
Greutate (kg)	15	50	66

### Trusă de încărcare și transport - TR 20



Trusă flexibilă pentru deplasarea obiectelor grele pe distanțe scurte. Schimbarea de direcție se poate face ușor cu o rază de întoarcere de 3 m.

#### Componență:

- 4 role de transport
- 2 platforme rotative
- 2 platforme rectangulare
- 2 bare de conectare
- 2 bare de ghidare
- 1 mâner de tractare
- 1 cutie metalică cu roți și mânere

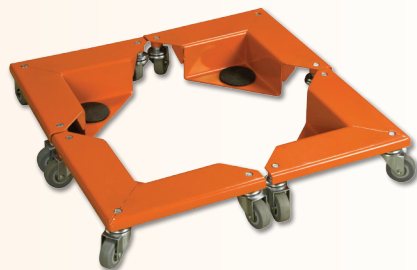
Model	TR 20
Cod articol	UC.6195020
€/trusă	466.00
Caracteristici tehnice	
Sarcină maximă (tone)	20
Înălțime minimă (mm)	108
Role Ø (mm)	18
Platformă rotativă Ø (mm)	130
Greutate (kg)	50



## Ridicare și transport

### Set de colțare pentru transport mobilier, cu role - ETR 4/150

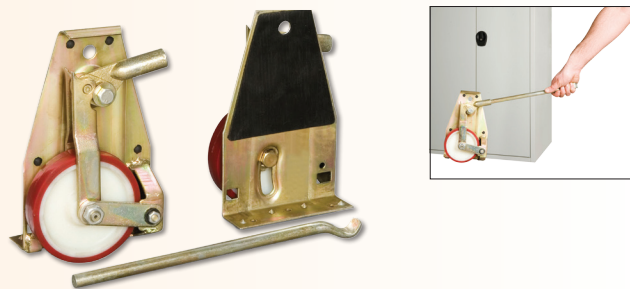
- Set de 4 colțare cu role pentru relocarea rapidă și facilă a obiectelor paralelipipedice grele.
- Fiecare colțar este dotat cu 3 role pivotante 360° din cauciuc rezistent.
- Execuție robustă din tablă de oțel sudată.
- Suprafață de încărcare prevăzută cu strat antiderapant.
- Înălțimea de încărcare redusă garantează transportul în siguranță.



Model	ETR 4/150
Cod articol	UC.6197150
€/set	105.00
<b>Caracteristici tehnice</b>	
Sarcină maximă (kg)	150
Înălțimea de încărcare (mm)	15
Dimensiuni (mm)	255 x 255 x 85
Greutatea (kg/colțar)	2

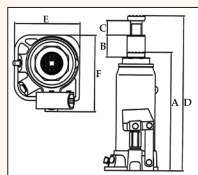
### Set de cricuri pentru mobilier, cu role - HR 1000

- Set de două cricuri cu role și un levier pentru ridicarea și deplasarea mobilierului.
- Cadru din tablă de oțel galvanizată.
- Roți de Ø 138 x 28, rezistente, din poliuretan cu suprafața de contact cauciucată.



Model	HR 1000
Cod articol	UC.6191000
€/set	114.00
<b>Caracteristici tehnice</b>	
Sarcină maximă pe set (tone)	1
Înălțime minimă de ridicare (mm)	12
Înălțime maximă de ridicare (mm)	50
Greutatea aprox. (kg/set)	10

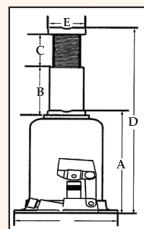
### Cricuri hidraulice - Seria HSWH



- Cricuri hidraulice cu șurub extensibil cu suprafață striată.
- Placa de bază din fontă specială asigură o bună stabilitate și previne înclinarea.
- Levier din două piese pentru acționarea pompei, adecvat și pentru controlul valvei.
- Robuste, stabile și fiabile.

Model	HSWH 3	HSWH 5
Cod articol	UC.6201000	UC.6201001
€/buc.	15.59	19.39
<b>Caracteristici tehnice</b>		
Sarcină maximă (tone)	3	5
Înălțimea minimă - A (mm)	194	216
Cursa - B (mm)	118	127
Înălțimea de reglare - C (mm)	60	70
Înălțimea maximă - D (mm)	372	413
Suprafața de așezare - E x F (mm)	92 x 100	96 x 112
Greutatea (kg)	3.6	4.5

### Cricuri hidraulice profesionale - Seria HSWH Pro



- Valvă de siguranță pentru protecția cilindrului la suprasolicitare.
- Valvă de siguranță internă.
- Piston cromat și șurub de reglare fiabil.
- Levierul galvanizat, lung.
- Limitator ce previne supraridicarea șeii sau blocarea cilindrului.
- Cordoane de sudură de înaltă calitate.
- Pompă dublu sigilată pentru creșterea etanșeității.
- Suportul de bază sudat extrem de robust permite utilizarea continuă în condiții dificile.

Model	HSWH Pro 5	HSWH Pro 10	HSWH Pro 20	HSWH Pro 30
Cod articol	UC.6201015	UC.6201016	UC.6201017	UC.6201018
€/buc.	35.00	54.40	79.90	103.00
<b>Caracteristici tehnice</b>				
Sarcină maximă (tone)	5	10	20	30
Înălțimea minimă - A (mm)	212	220	241	244
Cursa - B (mm)	146	148	165	140
Înălțimea de reglare - C (mm)	110	115	115	108
Înălțimea maximă - D (mm)	468	483	521	492
Suprafața de așezare - E x F (mm)	110 x 112	124 x 127	165 x 161	186 x 174
Diametru piston - G (mm)	40	48	60	65
Greutatea (kg)	4.9	7.4	13.1	15.8

## Ridicare și transport

### Cricuri - Seria RWH



RWH 2 - Model scurt compact și stabil.

#### RWH 2.5

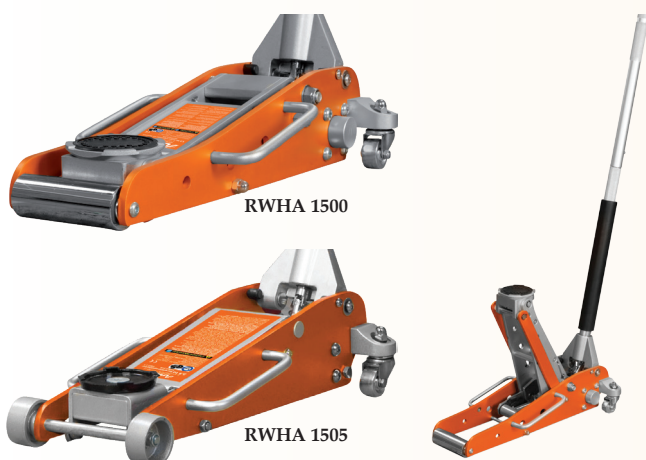
- Model echipat cu tampon superior extensibil.
- "Quick Lift" - Ridicare rapidă: Levierul se poate fixa și în al doilea suport.



Model	RWH 2	RWH 2.5
Cod articol	UC.6201100	UC.6201101
€/buc.	35.40	79.90

Caracteristici tehnice		
Sarcină maximă (tone)	2	2.5
Înălțimea minimă (mm)	130	150
Înălțimea maximă (mm)	345	530
Dimensiuni (mm)	480 x 220 x 150	680 x 290 x 185
Greutate (kg)	9.6	18.0

### Cricuri auto seria RWHA 1500 și RWHA 2500



- Structură ușoară din aluminiu pentru autovehicule sport cu gardă joasă.
- Coborârea se realizează lent.
- Tamponul cauciucat protejează caroseria vehiculului.
- Două mâneruri comode din aluminiu, pentru transport, plasate lateral.



RWHA 1500 - cu rolă cilindrică în partea frontală  
RWHA 1505 / 2500 - cu două roți în partea frontală

Model	RWHA 1500	RWHA 1505	RWHA 2500
Cod articol	UC.6201106	UC.6201110	UC.6201109
€/buc.	281.00	129.00	179.00

Caracteristici tehnice			
Sarcină maximă (tone)	1.5	1.5	2.5
Înălțimea minimă (mm)	85	85	100
Înălțimea maximă (mm)	445	375	465
Dimensiuni (mm)	660 x 294 x 170	576 x 250 x 154	650 x 292 x 170
Greutate (kg)	19.5	18.5	26.4

### Cricuri - Seria SRWH

#### SRWH 2500 EF, SRWH 3000 EF, SRWH 3000 QL

- Modele robuste din fontă de înaltă calitate.
- Rolele de încărcare sunt executate din fontă.
- SRWH 3000 QL cu funcție „Quick Lift” Ridicare rapidă.



Model	SRWH 2500EF	SRWH 3000 EF	SRWH 3000QL
Cod articol	UC.6201102	UC.6201113	UC.6201103
€/buc.	140.00	207.00	147.00

Caracteristici tehnice			
Sarcină maximă (tone)	2.5	3	3
Înălțimea minimă (mm)	85	98	145
Înălțimea maximă (mm)	455	535	500
Dimensiuni (mm)	640 x 342 x 174	780 x 345 x 170	685 x 346 x 180
Greutate (kg)	34.8	44.5	38

#### SRWH 2000 F, SRWH 2000 LF, SRWH 3000 LF

- Designul extralung permite poziționarea și ridicarea în adâncime.
- Tampon suprafață mare, cauciucată.
- Acționarea se poate face cu levier sau cu pedală.
- Recomandate pentru autovehicule sport cu gardă joasă.
- Rolele de încărcare sunt executate din fontă.
- Spațiu cauciucat de depozitare pentru scule.



Model	SRWH 2000F	SRWH 2000LF	SRWH 3000LF
Cod articol	UC.6201114	UC.6201104	UC.6201105
€/buc.	247.00	314.00	352.00

Caracteristici tehnice			
Sarcină maximă (tone)	2	2	3
Înălțimea minimă (mm)	70	76	140
Înălțimea maximă (mm)	500	510	525
Dimensiuni (mm)	785 x 350 x 205	1006 x 365 x 136	1154 x 360 x 190
Greutate (kg)	40	42	45

## Ridicare și transport

### Cricuri hidraulice profesionale - Seria SRHW Pro

- Compact și robust.
- Tampon de dimensiuni mari pentru siguranță maximă la ridicarea sarcinilor.
- Supapă de siguranță pentru supraîncărcare.

SRHW PRO 1500 L forma constructivă îi permite o înălțime de ridicare de 720 mm. Design lung permite o poziționare în adâncime la 1085 mm.



Model	SRHW PRO 2000	SRHW PRO 1500 L
Cod articol	UC.6201115	UC.6201116
€/buc.	205.00	274.00
<b>Caracteristici tehnice</b>		
Sarcină maximă (tone)	2	1,5
Înălțimea minimă (mm)	130	135
Înălțimea maximă (mm)	405	720
Dimensiuni (mm)	760 x 480 x 200	1120 x 480 x 200
Greutate (kg)	33,5	50

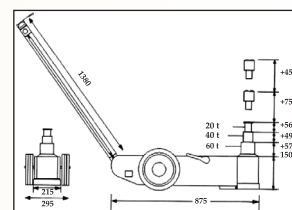
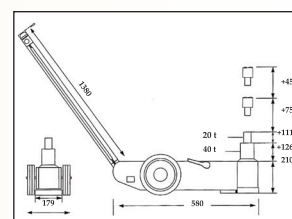
### Cric auto pneumatic-hidraulic - Seria WWH

- Ridicare și coborâre controlată pneumatic.
- Necesară de aer comprimat: 6 - 10 bar.
- Capacitate de ridicare de 40 tone.
- Model scurt, compact, cu role stabile din fontă acoperită cu poliuretan.

- Pistoane cromate cu suprafață foarte netedă.  
WWH 40000 PH - 2 pistoane.  
WWH 60000 PH - 3 pistoane.
- Două tampoane suplimentare din fontă de 45 și 75 mm, incluse în volumul livrării.



Manetă de comandă rotativă.



Model	WWH 40000 PH	WWH 60000 PH
Cod articol	UC.6201107	UC.6201112
€/buc.	973.00	1262.00
<b>Caracteristici tehnice</b>		
Presiune aer comprimat (bar)	6 - 10	6 - 10
Număr de pistoane	2	3
Piston inferior	Sarcină maximă (tone) Înălțime maximă (mm)	40 336
Piston intermediar	Sarcină maximă (tone) Înălțime maximă (mm)	- -
Piston superior	Sarcină maximă (tone) Înălțime maximă (mm)	20 447
Înălțimea minimă (mm)	210	150
Suprafața de așezare L x l (mm)	580 x 275	875 x 295
Greutate (kg)	56	64

### Stative de osie - Seriile UB și UBK

- Asigură o protecție suplimentară atunci când se lucrează cu auto suspendate.
- Picioare cu suprafață mare de sprijin care permit poziționarea sigură pe pardoseli, asfalt etc.

Seria UB - structură sudată extrem de robustă cu suportul în "V".

Seria UBK - modele pliabile.



Model	UB 3000	UB 6000	UBK 3000	UBK 6000
Cod articol	UC.6201300	UC.6201301	UC.6201305	UC.6201306
€/pereche	26.70	49.90	17.42	37.30
<b>Caracteristici tehnice</b>				
Sarcină maximă (tone)	3	6	3	6
Înălțimea minimă (mm)	288	395	285	376
Înălțimea maximă (mm)	425	605	400	576
Număr de poziții	10	13	4	4
Suprafața de așezare L x l (mm)	225 x 205	310 x 265	240 x 240	370 x 370
Greutate (kg/pereche)	7.0	13.2	4	4.3

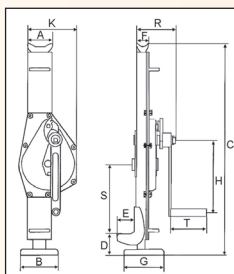


## Ridicare și transport

### Vinciuri de oțel - Seria SW



- Execuție solidă conform DIN 7355.
- Testat la o supraîncărcare de 25%.
- Ușor de manipulat, efort redus la ridicarea încărcăturilor.
- Sistem de siguranță cu autoblocare a manivelei.
- Mecanism integrat cu cremalieră.



Model	SW 3	SW 5	SE 10	
Cod articol	UC.6170103	UC.6170105	UC.6170110	
€/buc.	164.00	211.00	301.00	
<b>Caracteristici tehnice</b>				
Sarcina maximă (tone)	3	5	10	
Cursa (mm)	350	345	415	
Înălțime min. de ridicare (mm)	75	80	90	
Înălțime (mm)	730	730	800	
Greutate (kg)	20	28	46	
Dimensiuni	A	83	108	124
	B	130	140	140
	C max.	1080	1075	1215
	D max.	425	425	505
	E	60	71	86
	F	45	68	76
	G	138	170	170
	H	249	275	300
	K	170	190	252
	R	140	155	185
S	235	217	187	
T	128	128	250	

### Palane cu lanț - Seriile K și HZ



Seria K



Seria HZ

#### Seria K

- Palane cu scripete.
- Carcasă robustă din tablă, sigure în exploatare.
- Cârlig rotativ pentru manipulare ușoară.

Model	K 1000	K 2000	K 3000	K 5000	K 10000
Cod articol	UC.6202101	UC.6202102	UC.6202103	UC.6202105	UC.6202110
€/buc.	56.30	79.90	117.00	159.00	316.00

Caracteristici tehnice					
Sarcina maximă (tone)	1	2	3	5	10
Înălțimea de ridicare (m)	2.5	2.5	3.0	3.0	3.0
Forța de acționare (N)	330	330	390	420	450
Număr de lanțuri	1	2	2	2	4
Înălțime palan (mm)	300	380	470	600	730
Greutate (kg)	9.4	12.4	21.7	35.0	65.0

#### Seria HZ

- Palane cu pârghie.
- Sistem de frânare cu discuri fără azbest.
- Robust, rezistent la impact.
- Cârlig rotativ pentru manipulare ușoară.

Model	HZ 750	HZ 1500	HZ 3200
Cod articol	UC.6170675	UC.6170615	UC.6170630
€/buc.	86.60	120.00	169.00

Caracteristici tehnice			
Sarcina maximă (tone)	0.75	1.5	3.2
Înălțimea de ridicare (m)	1.5	1.5	1.3
Greutate (kg)	7	11	21

### Troliuri - Seria USZ



USZ 800



USZ 1600



USZ 3200

- Pentru ridicare și tragere.
- Echipat cu protecție la suprasarcină.
- Carcasă rezistentă la coroziune și rezistentă la șoc.
- Fălciile paralele protejează cablul asigurând o încărcare uniformă pe suprafața.
- Aplicații orizontale și verticale.
- Viteza de lucru mare.

Model	USZ 800	USZ 1600	USZ 3200
Cod articol	UC.6170508	UC.6170516	UC.6170532
€/buc.	140.00	211.00	370.00

Caracteristici tehnice:			
Sarcina maximă (tone)	0.8	1.6	3.2
Forța de acționare (N)	343	441	441
Cursa cablu pe clichet (mm)	52	55	28
Diametrul cablului (mm)	8.3	11	16
Lungimea cablului (m)	20	20	20

## Ridicare și transport

### Troliu electric, compact și robust cu conectare 12 V

- Pentru utilizare în autovehicule.
- Dotat cu ambreiaj ce asigură protecției la suprasarcină.
- Compact și robust.
- Protecția motorului IP 54.



Model	ESW 900
Cod articol	UC.6190900
€/buc.	90.50

Caracteristici tehnice	
Tensiune (V)	12.0
Putere (W)	300
Sarcină maximă (tone)	0.9
Lungime cablu (m)	9
Diametru cablu (mm)	5.6
Viteza (m/min)	0.6
Lungime (mm)	570
Lățime (mm)	485
Înălțime (mm)	250
Greutate (kg)	13

### Cabestane



Sarcină maximă (tone)	Greutate (kg)	€/buc.	Cod articol
0.5	3.0	31.50	BGS.3480
1.0	3.5	51.60	BGS.3482

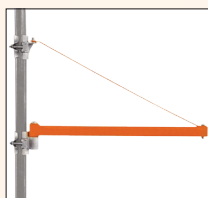
### Troliuri electrice cu cablu - Seria MES



- Panou de control cu cablu de 1.7 m, dotat cu buton de oprire de urgență.
- Clasa de protecție IP54.
- Limitatoare de cursă pentru circuitul electric, la ambele capete.
- Motor cu protecție la suprasarcină ce previne supraîncălzirea.

Model	MES 250	MES 600	MES 999
Cod articol	UC.6198225	UC.6198260	UC.6198299
€/buc.	87.50	126.00	255.00

Caracteristici tehnice			
Tensiune (V)	230	230	230
Sarcină maximă fără/cu scripete (kg)	125 / 250	300 / 600	500 / 999
Înălțimea de ridicare fără/cu scripete (m)	12 / 6	12 / 6	12 / 6
Viteza de ridicare fără/cu scripete (m/min)	10 / 5	10 / 5	8 / 4
Lungime (mm)	410	465	620
Lățime (mm)	142	150	240
Înălțime (mm)	235	253	355
Greutate (kg)	12	17.5	33



#### Accesoriu opțional Braț pivotant WSA

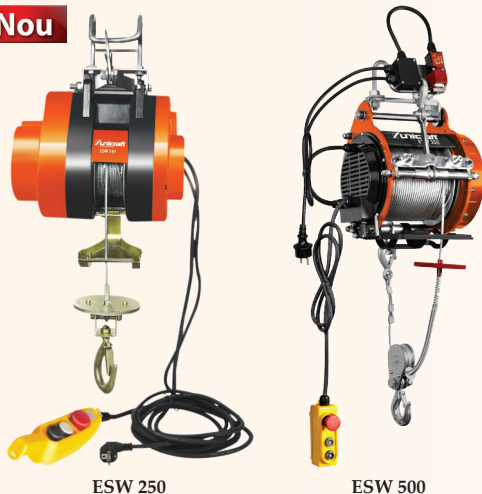
- Se poate fixa pe tuburi sau bare rotunde (diametru recomandat Ø48 mm).
- Bara verticală nu este inclusă în volumul livrării.

Model	WSA 300-1100	WSA 600-750	WSA 1000-750
Cod articol	UC.6198605	UC.6198606	UC.6198607
€/buc.	34.50	31.20	38.80

Caracteristici tehnice			
Sarcină maximă (kg)	300	600	1000
Lungime braț (mm)	1100	750	750
Greutate (kg)	8.4	6.1	9.3
Recomandat pentru modelele	MES 250/600	MES 250/600	MES 999

### Troliuri electrice cu cablu - Seria ESW

**Nou**



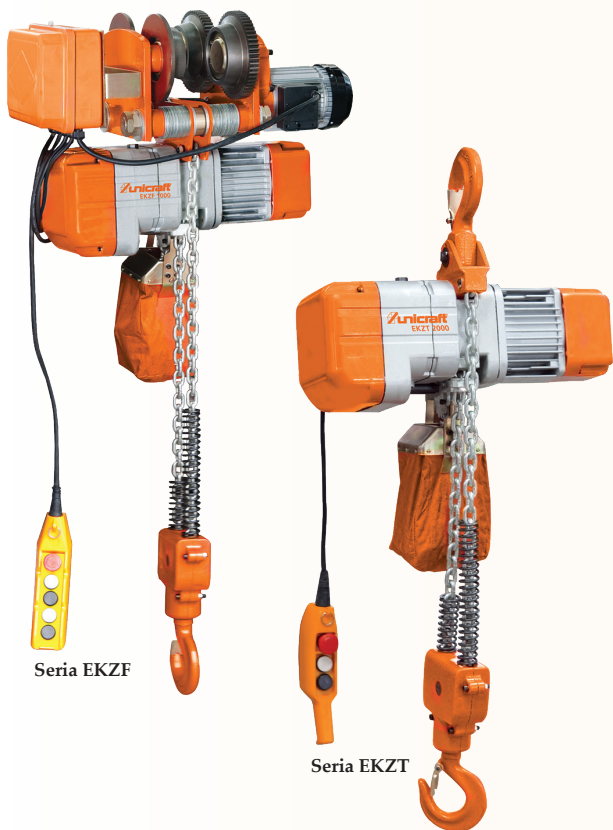
- Panou de control cu cablu de 1.5 m, dotat cu buton de oprire de urgență.
- Limitatoare de cursă pentru circuitul electric, la ambele capete.
- Sistem de frânare mecanică ce reține sarcina chiar și atunci când este decuplat.
- Motor cu protecție la suprasarcină ce previne supraîncălzirea.
- Modelele ESW 500 / ESW 800 cu scripete, pentru sarcină dublă.

Model	ESW 500	ESW 800
Cod articol	UC.6199500	UC.6199800
€/buc.	342.00	388.00

Caracteristici tehnice		
Tensiune (V)	230	230
Putere (kW)	1.0	1.3
Sarcină maximă fără/cu scripete (kg)	250 / 500	400 / 800
Înălțimea de ridicare fără/cu scripete (m)	30 / 15	30 / 15
Viteza de ridicare fără/cu scripete (m/min)	8 / 4	8 / 4
Diametrul cablului (m)	4.2	4.2
Dimensiuni (mm)	510 x 410 x 455	510 x 410 x 455
Greutate (kg)	30	32

## Ridicare și transport

### Troliuri electrice cu lanț - Seriile EKZF și EKZT



Seria EKZF

Seria EKZT

- Protecție la suprasarcină datorită sistemului cu ambreiaj.
  - Sistem de frânare electromagnetică.
  - Panou de control cu cablu de 4.5 m, dotat cu buton de oprire de urgență.
- Seria EKZF - cu cârucior acționat electric pentru deplasarea pe șină (lățime 100 - 150 mm).  
Seria EKZT - cu cârlig de agățare.

Model	EKZF 500	EKZF 1000	EKZF 2000
Cod articol	UC.6199050	UC.6199100	UC.6199200
€/buc.	1274.00	1354.00	1457.00

Caracteristici tehnice			
Tensiune (V)	230	400	400
Putere motor ridicare (kW)	0.65	1.1	1.1
Putere motor deplasare (kW)	0.45	0.6	0.6
Sarcină maximă (tone)	0.5	1	2
Înălțimea de ridicare (m)	6	6	6
Viteza de ridicare (m/min)	5	5	2.5
Viteza de deplasare (m/min)	20	20	20
Dimensiune	645 x 610 x 430	645 x 610 x 430	645 x 610 x 430
Greutate (kg)	118	118	123

Model	EKZT 500	EKZT 1000	EKZT 2000
Cod articol	UC.6198050	UC.6198100	UC.6198120
€/buc.	875.00	875.00	989.00

Caracteristici tehnice			
Tensiune de alimentare	230	400	400
Putere motor (kW)	0.65	1.1	1.1
Sarcină maximă (tone)	0.5	1	2
Înălțimea de ridicare (m)	6	6	6
Viteza de ridicare (m/min)	5	5	2.5
Dimensiune	690 x 410 x 470	690 x 410 x 470	690 x 410 x 470
Greutate (kg)	49	49	59

### Cântare electronice pentru macara - Seria KW



- Precizie înaltă de cântărire, în conformitate cu standardul OIML R 76
- Funcție "tara" pe tot domeniul de măsură.
- Operare direct de pe panoul de control sau cu telecomandă cu rază de acțiune de 10 m
- Timp de stabilizare: <10 secunde.
- Valorile măsurate pot fi memorate și stocate
- Funcție de însumare pentru cântăririi în serie
- Funcție de deconectare automată
- Mesaj de avertizare în caz de supraîncărcare
- Alimentare cu baterie internă 6V/ 10 Ah, inclusă în livrare, ușor de înlocuit și reîncărcat
- Afișaj LED lizibil, cifre de 30 mm
- Afișaj în trepte:
  - 2 kg (0 - 5 tone)
  - 10 kg (5 - 10 tone)

Model	KW 5	KW 10
Cod articol	UC.6170405	UC.6170410
€/buc.	675.00	922.00

Caracteristici tehnice		
Sarcină maximă (tone)	5	10
Suprasarcină maximă	400%	400%
Ancorare - A x B (mm)	92 x 135	94 x 147
Deschidere cârlig - C (mm)	45	60
Dimensiuni L x l x H (mm)	350 x 230 x 650	350 x 230 x 810
Greutate (kg)	25	47

### Magneți pentru ridicare - Seria PLM



- Magneți permanenți cu capacitate mare de ridicare.
- Magnetul se cuplează/decuplează prin intermediul manetei de acționare.

Model	PLM 100	PLM 300	PLM 600	PLM 1000
Cod articol	UC.6170001	UC.6170003	UC.6170006	UC.6170010
€/buc.	145.00	260.00	412.00	842.00

Caracteristici tehnice					
Sarcină maximă (kg)	Piese plate	100	300	600	1000
	Piese rotunde	50	150	300	500
Lungime (mm)		130	210	265	325
Lățime (mm)		60	95	115	145
Înălțimea (mm)		120	180	220	250
Greutate (kg)		3	11	17	37



## Ridicare și transport

### Macarale de atelier - Seria WK

- Macara pliabilă
- Cu capacitate de ridicare în funcție de poziția brațului, de la 0.5 la 2.0 tone
- Dimensiuni: 1800 x 1100 x 1600 mm.



Model	Sarcina max. (tone)	Înălțime de ridicare (mm)	Greutate (kg)	€/buc.	Cod articol
WK 2000	2	25 - 2300	111.5	297.00	UC.6201401
WK 2001 LP	2	25 - 2370	97.0	415.00	UC.6201406

### Platformă hidraulică pentru motociclete - MH 680

- Model hidraulic compact, inclusiv chingi de fixare, pentru ridicarea motocicletelor.
- Stabilitate ridicată, dimensiuni reduse.
- Roți pivotante cu sistem de blocare.
- Dimensiuni: 864 x 396 x 315 mm.



Model	Sarcina max. (kg)	Înălțime min./max. (mm)	Greutate (kg)	€/buc.	Cod articol
MH 680	680	140 / 410	35	141.00	UC.6201500

### Punte de poziționare pentru montaj de motoare -MP 680

- Pentru montarea sau ridicarea motorului.
- 4 lanțuri solide.



Model	Sarcina max. (kg)	Dimensiuni (mm)	Greutate (kg)	€/buc.	Cod articol
MP 680	680	445 x 65 x 190	5.5	25.10	UC.6201701

### Punte de montaj pentru motoare - MMB 500

- Traversă de montaj cu lanțuri și reglare cu țije filetate pentru poziționarea rapidă și sigură a motoarelor în vederea montării pe șasiul mașinii.
- Suportți pivotanți, blocabili, ce permit o prindere optimă pentru o poziție înclinată a motorului.
- Dimensiuni: 1540 x 150 x 110 mm.



Model	Sarcina max. (kg)	Interval de reglare (mm)	Greutate (kg)	€/buc.	Cod articol
MMB 500	500	150	22	101.00	UC.6201700

### Bloc de poziționare pentru montaj de motoare - MMB 450

- Cu roțile, pentru a putea fi manevrat foarte ușor.
- Reglabil în 5 pași cu capacitatea de încărcare până la 450 kg.



Model	Sarcina max. (kg)	Dimensiuni (mm)	Greutate (kg)	€/buc.	Cod articol
MMB 450	450	870 x 195 x 190	21	70.00	UC.6201400

### Platformă pentru motociclete - MHB 400

- Ridicarea se face acționând pedala.
- Dimensiuni: 2200 x 650 x 180 mm.



Model	Sarcina max. (kg)	Înălțime min./max. (mm)	Greutate (kg)	€/buc.	Cod articol
MHB 400	400	180 / 760	135	585.00	UC.6201501

## Ridicare și transport

### Placă cu roțile pentru ateliere de reparații - MRB 40 KS



- Formă ergonomică cu tetieră capitonată.
- Suprafață netedă, ușor de curățat prin ștergere.
- Extrem de manevrabil, 6 roți pivotante, rezistente la ulei.
- Spații pentru scule la îndemână pe ambele laturi.

Model	Dimensiuni L x l x H (mm)	Greutate (kg)	€/buc.	Cod articol
MRB 40 KS	1010 x 475 x 130	4.8	32.70	UC.6201801

### Placă cu roțile pentru ateliere de reparații - KRL 1



- Construcție din oțel robust cu 7 roți pivotante.
- Se poate transforma în scaun cu înălțimea de 440 mm.

Model	Dimensiuni (întins) (mm)	Greutate (kg)	€/buc.	Cod articol
KRL 1	1020 x 400 x 140	6.7	54.70	UC.6201802

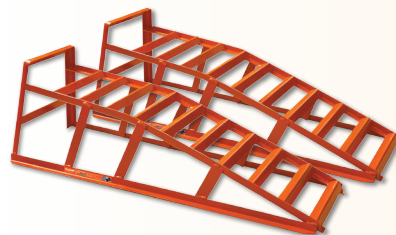
### Scaun cu roțile pentru mecanici



Scaun din plastic, pe roți, cu tavă de scule plasată dedesubt.

Denumire	€/buc.	Cod articol
Scaun	19.90	BGS.1919*
4 roți de rezervă	1.20	BGS.1916*

### Set de rampe auto - KR 2001



- Construcție robustă din profile sudate de oțel.
- Structură stabilă și sigură.
- Sigure în exploatare.
- Model extralat cu lățimea rampei de 225 mm.
- Se livrează în set de 2 bucăți..

Model	Sarcina max./pereche (tone)	Dimensiuni (mm)	€/set	Cod articol
KR 2001	2	850 x 325 x 225	72.30	UC.6202001

### Șasiu hidraulic pentru mutarea vehiculelor - PV 680

- Dispozitiv pentru mutarea cu efort redus a vehiculelor deteriorate, blocate sau închise.
- Permite deplasare laterală și răsuciri pe loc.
- Pedală pentru ridicare facilă.
- Model ușor din aluminiu.
- Roți pivotante, excelentă manevrabilitate, inclusiv în spații înguste (ateliere, săli de expoziție etc.).



Model	Sarcina max. (kg)	Dimensiuni (mm)	Greutate (kg)	€/buc.	Cod articol
PV 680	680	680 x 650 x 220	19.5	129.00	UC.6201600

### Cric pentru cutia de viteze - GH



- Dispozitiv hidraulic cu reglarea continuă a înălțimii de ridicare
- 4 Roți pivotante, manevrabilitate ușoară
- Reglarea sarcinii se face manual

Model	GH 500	GH 600 PRO	GH 1500 PRO
Cod articol	UC.6201402	UC.6201403	UC.6201404
€/set	168.00	263.00	358.00
<b>Caracteristici tehnice</b>			
Sarcina maximă (tone)	0.5	0.6	1.5
Înălțimea min. de ridicare (mm)	1135	1130	1195
Înălțimea max. de ridicare (mm)	1950	1970	1985
Dimensiuni (mm)	1100 x 260 x 270	1130 x 330 x 230	1160 x 310 x 220
Greutate (kg)	28.0	34.0	55.5

### Trusă hidraulică pentru repararea caroseriilor - HKRS 1000



Trusă hidraulică în casetă rezistentă din plastic, cu roți, compactă.

#### Componență:

- Pompă manuală cu furtun.
- Placă de bază cauciucată.
- Bolț adaptor cu filet.
- Set de tuburi de extensie.
- Placă striată.
- Cilindru de presiune.
- Distribuitor.
- Cap de cauciuc.
- Suport în V - 90°.

Model	Sarcina max. (tone)	Lățimea șasiului (mm)	Dimensiuni (mm)	Cursa cilindrului (mm)	Greutate (kg)	€/buc.	Cod articol
HKRS 1000	10	460	1000 x 450 x 210	150	31	205.00	UC.6201200

## Prese pentru atelier

### Prese hidraulice de atelier - Seria WPP

- Operare sigură: pistonul poate fi oprit în orice poziție.
- Cadru robust, sudat, este prevăzut cu perforații pentru diversele trepte de reglare ale poziției mesei.
- Manometru pentru citirea presiunii montat (excepție WPP 10 HTE).
- Pompă hidraulică cu mâner pentru acționarea manuală a pistonului presei.

#### WPP 10 HTE:

- Presă hidraulică de înălțime redusă ideală pentru bancul de lucru.

#### WPP 10 TE:

- Presă hidraulică de înălțime redusă cu înălțime reglabilă în 3 trepte.

#### WPP 20 E:

- Presă hidraulică cu înălțime reglabilă în 10 trepte.

#### WPP 30 E:

- Presă hidraulică cu înălțime reglabilă în 10 trepte prevăzută suplimentar cu conexiune pentru aer comprimat ce permite acționarea pneumatică a pistonului presei cu piciorul, prin intermediul unei pedale.

- Poate fi folosită și în mod manual.

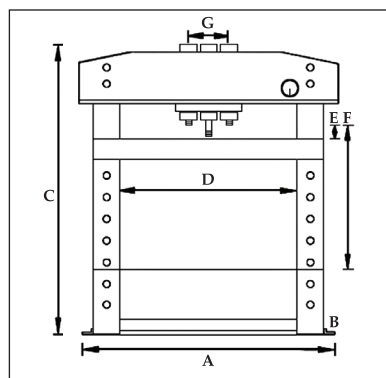
#### WPP 50 E:

- Presă hidraulică cu înălțime reglabilă în 8 trepte prevăzută suplimentar cu conexiune pentru aer comprimat ce permite acționarea pneumatică a pistonului presei cu piciorul, prin intermediul unei pedale.
- Poate fi folosită și în mod manual.

#### WPP 75 E:

- Presă hidraulică cu înălțime reglabilă în 9 trepte prevăzută suplimentar cu conexiune pentru aer comprimat ce permite acționarea pneumatică a pistonului presei cu piciorul, prin intermediul unei pedale.
- Poate fi folosită și în mod manual.
- Pompa hidraulică poate fi acționată în două etape.

**Nou**



Accesorii* opționale pt. 10 HTE / 10 TE / 20 E	€/buc.	Cod articol
Set de 8 bolțuri de presare și placă perforată	57.10	UC.6300001

\* pentru prese cu capacitate până la 20t

Model:	WPP 10 HTE	WPP 10 TE	WPP 20 E	WPP 30 E	WPP 50 E	WPP 75 E
Cod articol:	UC.6300010	UC.6300011	UC.6300020	UC.6300030	UC.6300050	UC.6300075
€/buc:	235.00	235.00	536.00	818.00	1563.00	2357.00
<b>Date tehnice</b>						
Forța de presare (tone)	10	10	20	30	50	75
Cursa pistonului (mm)	150	175	186	150	200	250
Diametru piston (mm)	44	40	48	70	75	93
Domeniul de lucru E-F (mm)	158 - 458	194 - 364	38 - 918	150 - 1030	69 - 1048	170 - 884
Suprafața de așezare A x B (mm)	560 x 230	570 x 495	730 x 560	795 x 700	1030 x 800	1146 x 800
Înălțimea totală C (mm)	969	1058	1625	1800	1877	1925
Lățimea interioară D (mm)	405	340	510	535	730	800
Deplasare laterală piston - G (mm)	-	-	176	200	245	260
Presiunea de lucru aer comprimat (bar)	-	-	-	7.5 - 8.5	7.5 - 8.5	7.5 - 8.5
Greutate (kg)	65	55	105	171	303	451

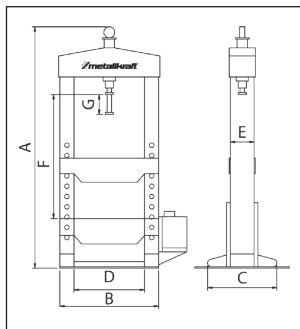


## Prese pentru atelier

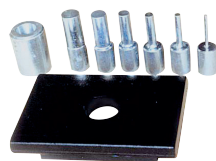
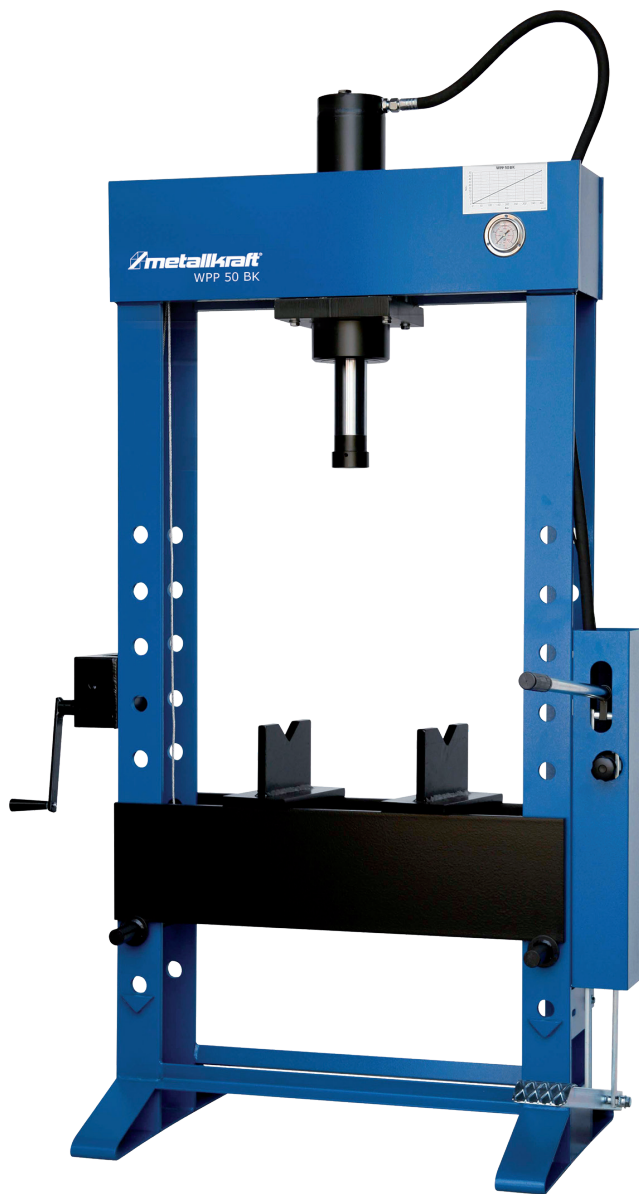
K 10

### Prese profesionale de atelier - Seria WPP

- Prese profesionale de atelier cu cilindru mobil electrică.
- Cadrul robust, sudat, este prevăzut cu perforații pentru diversele trepte de reglare ale poziției mesei.
- Manometru pentru citirea presiunii.
- Cu valvă de protecție împotriva suprasolicitării.
- Set de prisme pentru fixarea materialelor rotunde incluse în volumul livrării.
- WPP 20 BK / 30 BK / 50 BK pot fi acționate atât manual cât și cu ajutorul pedalei de picior.



**Nou**



Accesorii opționale			
Denumire	Pentru	€/buc.	Cod articol
Set de 6 bolțuri de presare (Ø29, 24, 18, 14, 10,5 mm) și placă perforată	WPP 20	130.00	MK.4101020
	WPP 30	183.00	MK.4101030
	WPP 20 BK	130.00	MK.4102020
	WPP 30 BK	183.00	MK.4102030
	WPP 50 BK	216.00	MK.4102050

Model:	WPP 20	WPP 30	WPP 20 BK	WPP 30 BK	WPP 50 BK
Cod articol:	MK.4001020	MK.4001030	MK.4002020	MK.4002030	MK.4002050
€/buc:	831.00	1582.00	1051.00	1965.00	2201.00
Date tehnice					
Forța de presare (tone)	20	30	20	30	50
Cursa pistonului G (mm)	160	160	160	160	150
Domeniul de lucru F-G (mm)	150 - 1000	150 - 1000	160 - 950	160 - 1030	150 - 1000
Suprafața de așezare B x C (mm)	770 x 600	890 x 600	870 x 650	990 x 650	990 x 650
Înălțimea totală A (mm)	1900	1980	1750	1920	2000
Lățimea interioară D (mm)	610	710	690	790	790
Greutate (kg)	140	230	210	280	360

## Prese pentru atelier

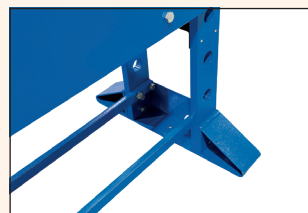
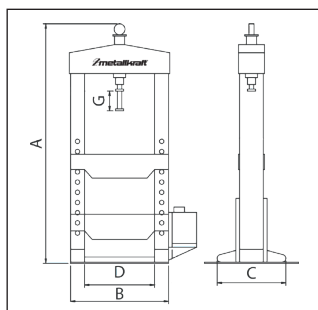
### Prese hidraulice de atelier - Seria WPP M

K 10

- Prese profesionale de atelier cu motor electrică.
- Sistem hidraulic de foarte înaltă precizie atât în modul de comandă electrică cât și în cel de comandă manuală.
- Cursa de revenire a pistonului comandată de motor.
- Piston cu două viteze de avans: avans rapid și avans lent la presare.
- Cadrul robust, sudat, este prevăzut cu perforații pentru diversele trepte de reglare ale poziției mesei.
- Manometru pentru citirea presiunii.
- Cu valvă de protecție împotriva suprasolicității.

#### WPP 60 MBK și WPP 100 MBK

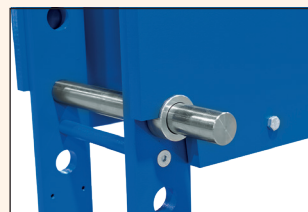
- Înălțimea mesei de lucru poate fi reglată ușor cu ajutorul cilindrului hidraulic.



Construcție extrem de stabilă și robustă.



WPP 60 MBK / WPP 100 MBK  
Lanț pentru reglarea poziției mesei de lucru.



WPP 60 MBK / WPP 100 MBK  
Reglaj ușor al înălțimii cu ajutorul cilindrului hidraulic.

**Accesorii opționale:**  
Set de 6 bolțuri de presare (Ø29, 24, 18, 14, 10.5 mm) și placă perforată



**Accesorii opționale - set\* de prisme**  
pentru fixarea materialelor rotunde



\*Setul include 2 blocuri prismatice:  
**WPP 60 MBK**  
cu încărcare maximă de 30 de tone pe fiecare bloc.  
**WPP 100 MBK**  
cu încărcare maximă de 50 de tone pe fiecare bloc.

Accesoriile opționale	€/buc.	Cod articol
WPP 50 M: Set de 6 bolțuri de presare (Ø29, 24, 18, 14, 10.5 mm) și placă perforată	206.00	MK.4103050
WPP 60 MBK: Set* de prisme	168.00	MK.4105060
WPP 100 MBK: Set* de prisme	248.00	MK.4105100

Model:	WPP 50 M	WPP 60 MBK	WPP 100 MBK
Cod articol:	MK.4003050	MK.4012060	MK.4012100
€/buc:	3809.00	5761.00	7151.00
<b>Racordare electrică</b>			
Tensiune (V)	400	400	400
Putere motor (kW)	1.5	1.5	2.2
<b>Date tehnice</b>			
Forța de presare (tone)	50	60	100
Avans lent (mm/sec.)	1.7	2.1	2.5
Avans rapid (mm/sec.)	20	8.7	7.5
Cursa - G (mm)	250	150	150
Suprafața de așezare - B x C (mm)	985 x 650	1000 x 695	1350 x 755
Înălțimea totală - A (mm)	2290	2120	2140
Lățimea interioară - D (mm)	790	750	1100
Greutate (kg)	420	540	970

## Scări și schele

### Scări simple

K 10



- Scară cu trepte din aluminiu cu un singur tronson, pentru rezemare, utilizare flexibilă
- 16 puncte de sprijin pentru îmbinarea treptelor asigură o stabilitate excepțională și longevitate
- Treptele striate jur-împrejur garantează o urcare și coborâre sigură
- Capace de bază antiderapante din două componente: componenta rigidă ce asigură îmbinarea solidă dintre treaptă și profil, o componenta moale ce asigură o aderență mare pe suprafețe
- netede și împiedică alunecarea involuntară a scării
- Greutate redusă, ușor de transportat



Certificate  
EN 131  
Norm

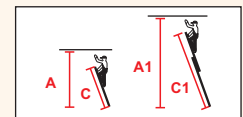
Clasa	Trepte	Înălțime de lucru A (m)	Lungimea scării C (m)	Lățime (m)	Greutate (kg)	€/buc.	Cod articol
	8	3.25	2.25	0.33	3.3	44.10	HY.010087
	10	3.80	2.80	0.33	4.1	61.70	HY.010100
	11	4.05	3.10	0.33	4.5	67.90	HY.010117
	12	4.30	3.40	0.33	4.9	74.00	HY.010124
	14	4.80	4.00	0.33	5.8	111.00	HY.010148
Profesional	6	3.10	1.85	0.35	3.1	57.80	HY.121387
	9	3.90	2.70	0.35	4.5	71.00	HY.120519
	12	4.70	3.55	0.35	5.9	93.10	HY.120526
	15	5.50	4.40	0.35	7.3	95.40	HY.120533
	18	6.35	5.20	0.35	8.7	125.00	HY.121813
	22	7.50	6.40	0.42	11.6	139.00	HY.601122*

### Scări culisante duble

K 10



- Scară cu trepte din aluminiu cu două tronsoane, pentru rezemare, pentru înălțimi mari de lucru
- 16 puncte de sprijin pentru îmbinarea treptelor asigură stabilitate excepțională și longevitate
- Profilele de ghidare stabile din oțel permit extinderea confortabilă a scării
- Treptele striate jur-împrejur garantează o urcare și coborâre sigură
- Cârlige cu sistem de autoblocare împiedică alunecarea scării în timpul utilizării și transportului
- Capace de bază antiderapante din două componente: o componenta rigidă ce asigură îmbinarea solidă dintre treaptă și vang, componenta moale ce asigură frecare aderență mare pe suprafețe
- netede și împiedică alunecarea involuntară a scării



Certificate  
EN 131  
Norm

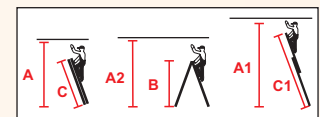
Clasa	Trepte	Înălțime de lucru max. A1 (m)	Înălțime de lucru A (m)	Lungime maximă C1 (m)	Lungimea scării C (m)	Cordon de tragere	Lățime (m)	Greutate (kg)	€/buc.	Cod articol
	2 x 8	4.85	3.20	3.90	2.25		0.38	7.8	112.00	HY.012081
	2 x 11	6.20	4.05	5.30	3.10		0.38	10.2	116.00	HY.012111
	2 x 14	7.55	4.85	6.70	3.90	DA	0.38	14.8	232.00	HY.010513
	2 x 16	8.65	5.40	7.85	4.50	DA	0.38	19.4	274.00	HY.011527
Profesional	2 x 9	5.50	3.90	4.40	2.70		0.41	9.6	167.00	HY.120540
	2 x 12	7.15	4.70	6.05	3.55		0.41	13.5	210.00	HY.120557
	2 x 15	8.75	5.50	7.75	4.40		0.41	19.2	220.00	HY.120564
	2 x 18	10.10	6.35	9.15	5.20		0.41	25.5	330.00	HY.121394
	2 x 15	8.75	5.50	7.70	4.35	DA	0.44	20.0	327.00	HY.120663
	2 x 18	10.10	6.35	9.10	5.20	DA	0.44	26.0	404.00	HY.120670
	2 x 22	12.50	7.50	11.50	6.40	DA	0.44	37.0	410.00	HY.605144*
	2 x 26	14.40	8.75	13.40	7.55	DA	0.44	42.0	449.00	HY.605152*

### Scări duble multifuncționale

K 10



- Scară cu trepte din aluminiu cu două tronsoane, cu funcție triplă practică: utilizabil ca scară rezemată, culisantă sau dublă
- Profilele de ghidare stabile din oțel permit extinderea confortabilă a scării
- Capace de bază antiderapante din două componente: o componenta rigidă asigură îmbinarea solidă dintre treaptă și profil, o componenta moale asigură o aderență mare pe suprafețe netede și împiedică alunecarea involuntară a scării
- Traversa transversală lată cu capace de bază cu două componente mărește suprafața de plasare
- Cârlige cu sistem de autoblocare împiedică alunecarea scării în timpul utilizării și transportului
- Chingile rezistente la intemperii împiedică alunecarea involuntară a elementelor scării



Certificate  
EN 131  
Norm

Clasa	Trepte	Înălțime de lucru max. A1 (m)	Înălțime de lucru A2 (m)	Înălțime de lucru A (m)	Înălțime B (m)	Lungime maximă C1 (m)	Lungimea scării C (m)	Lățime (m)	Greutate (kg)	€/buc.	Cod articol
	2 x 8	4.85	3.45	3.20	2.15	3.90	2.25	0.38	8.4	111.00	HY.010285
	2 x 9	5.30	3.75	3.50	2.40	3.35	2.55	0.38	9.3	121.00	HY.010292
	2 x 11	6.20	4.30	4.05	2.95	5.30	3.10	0.38	11.2	129.00	HY.010223
Profesional	2 x 9	5.50	4.15	3.90	2.60	4.35	2.70	0.41	10.5	196.00	HY.120571
	2 x 12	7.15	4.95	4.70	3.40	6.05	3.55	0.44	14.5	262.00	HY.120588

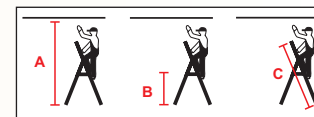


## Scări și schele

### Scări duble cu urcare pe o parte

K 10

- Scară dublă din aluminiu, cu urcare pe o singură parte, cu mâner de sprijin înalt și podină mare antiderapantă
- Laterale stabile de urcare și sprijinire din țevă rectangulară de aluminiu
- Cârlig practic cu tavă pentru componente mici
- Trepte striate cu adâncime de 80 mm pentru urcare sigură și staționare confortabilă
- Îmbinare robustă multiplu nituită a treptelor/vangurilor
- Capacele de bază antiderapante asigură stabilitatea



Certificate  
EN 131  
Norm



Clasa	Trepte	Înălțime de lucru A (m)	Înălțimea platformei B (m)	Lungimea scării C (m)	Lățime (m)	Greutate (kg)	€/buc.	Cod articol	
	3	2.55	0.55	1.25	0.38	3.0	32.80	HY.000712	
	4	2.80	0.80	1.50	0.41	3.6	39.00	HY.000705	
	5	3.00	1.00	1.75	0.44	5.0	47.00	HY.000729	
	6	3.20	1.20	2.00	0.47	6.0	60.20	HY.000736	
	7	3.45	1.45	2.20	0.49	7.0	72.00	HY.000743	
	8	3.70	1.70	2.45	0.52	8.0	82.30	HY.000767	
	Profesional	3	2.65	0.65	1.35	0.41	2.5	38.50	HY.126214
		4	2.85	0.85	1.55	0.44	3.5	42.30	HY.126221
5		3.05	1.05	1.80	0.47	4.5	53.70	HY.126238	
6		3.25	1.25	2.05	0.50	5.0	70.70	HY.126245	
7		3.50	1.50	2.25	0.52	6.0	83.30	HY.126252	
	8	3.75	1.75	2.50	0.55	7.0	99.40	HY.126239	

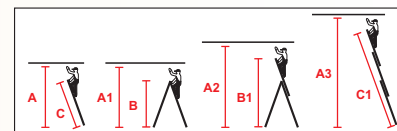
### Scări triple multifuncționale

K 10

- Scară cu trepte din aluminiu, cu trei tronsoane, cu utilizare multiplă: ca scară rezemată, dublă și culisantă
- Treptele striate jur-împrejur garantează o urcare și coborâre sigură
- Traversa transversală lată cu capac de bază cu două componente mărește suprafața de plasare
- Capace de bază antiderapante din două componente: o componenta rigidă ce asigură îmbinarea solidă dintre treaptă și profil, componenta moale asigură o aderență mare pe suprafețe netede și împiedică alunecarea involuntară a scării
- Cârliche cu sistem de autoblocare împiedică alunecarea scării în timpul utilizării și transportului
- Chingile rezistente la intemperii împiedică alunecarea involuntară a elementelor scării



Certificate  
EN 131  
Norm



Clasa	Trepte	Înălțime de lucru max. A3 (m)	Înălțime de lucru A2 (m)	Înălțime de lucru A1 (m)	Înălțime de lucru A (m)	Înălțime B1 (m)	Înălțime B (m)	Lungime maximă C1 (m)	Lungime C (m)	Lățime (m)	Greutate (kg)	€/buc.	Cod articol
	3 x 7	5.10	3.75	3.20	2.95	2.95	1.85	4.20	1.95	0.44	9.80	121.00	HY.010377
	3 x 8	5.40	4.00	3.45	3.20	3.20	2.15	4.50	2.25	0.44	11.80	144.00	HY.010384
	3 x 9	6.20	4.55	3.75	3.50	3.75	2.40	5.30	2.50	0.44	13.60	153.00	HY.010391
	3 x 10	7.00	5.10	4.00	3.75	4.30	2.70	6.15	2.80	0.44	15.60	188.00	HY.010407
	3 x 11	7.25	5.35	4.30	4.05	4.55	2.95	6.45	3.10	0.44	17.80	238.00	HY.010421
Profesional	3 x 9	7.10	4.95	4.15	3.90	4.20	2.60	6.05	2.70	0.48	16.80	248.00	HY.120601
	3 x 10	7.95	5.45	4.40	4.15	4.70	2.85	6.90	3.00	0.48	18.40	275.00	HY.120618
	3 x 12	9.55	6.55	4.95	4.70	5.80	3.40	8.60	3.55	0.48	25.80	330.00	HY.120625
	3 x 14	11.20	7.60	5.45	5.25	6.85	3.90	10.25	4.10	0.48	30.00	414.00	HY.120717

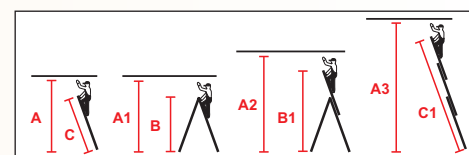
### Scări pentru trepte

K 10

Scări ajustabile pentru trepte. Scările din clasa profesională cu două tronsoane au toate cele 4 picioare ajustabile independent. Utilizabile pentru o gamă largă de aplicații pentru toate tipurile de trepte.



Certificate  
EN 131  
Norm



Clasa	Trepte	Înălțime de lucru max. A3 (m)	Înălțime de lucru A2 (m)	Înălțime de lucru A1 (m)	Înălțime de lucru A (m)	Înălțime B1 (m)	Înălțime B (m)	Lungime maximă C1 (m)	Lungime C (m)	Lățime (m)	Greutate (kg)	€/buc.	Cod articol
	3 x 6	4.55	3.20	3.80	2.70	2.40	1.85	3.65	1.70	0.44	8.8	119.00	HY.013361
	3 x 7	5.10	3.75	4.05	2.95	2.95	2.15	4.20	1.95	0.44	10.5	131.00	HY.013378
	3 x 8	5.40	4.00	4.30	3.20	3.20	2.40	4.50	2.25	0.44	12.0	154.00	HY.013385
	3 x 9	6.20	4.55	4.55	3.50	3.75	2.70	5.30	2.50	0.44	13.5	163.00	HY.013392
	3 x 10	7.00	5.10	4.80	3.75	4.30	-	6.15	2.80	0.44	15.8	197.00	HY.013408
	3 x 11	7.25	5.35	5.10	4.05	4.55	2.95	6.45	3.10	0.44	18.0	247.00	HY.013422
Profesional	2 x 5	-	-	3.00	-	-	1.45	-	-	0.50	12.0	119.00	HY.412310*
	2 x 6	-	-	3.30	-	-	1.75	-	-	0.53	12.8	124.00	HY.412312*
	2 x 7	-	-	3.60	-	-	2.05	-	-	0.56	13.8	134.00	HY.412314*

## Scări și schele

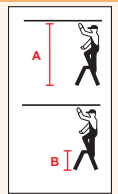
### Scări duble multifuncționale

K 10



- Scară dublă din aluminiu, cu urcare pe ambele părți și două chingi de siguranță
- Laterale stabile din țevă rectangulară de aluminiu
- Trepte striate cu adâncime de 80 mm pentru urcare sigură și staționare confortabilă
- Îmbinare robustă multiplu nituită a treptelor
- Economicos rabatabilă (16 cm)
- Capacele de bază antiderapante asigură stabilitatea

Certificate  
**EN 131**  
Norm



Clasa	Trepte	Înălțime de lucru max. A (m)	Înălțime B (m)	Lățime (m)	Greutate (kg)	€/buc.	Cod articol
<b>Cu suprafață de așezare mărită (200 x 350 cm)</b>							
Profesional	2 x 2	2.45	0.45	0.41	2.0	34.70	HY.130013
<b>Cu chingă de siguranță și economicos rabatabilă (16 cm)</b>							
Profesional	2 x 3	2.45	0.45	0.42	2.4	68.20	HY.120328
	2 x 4	2.65	0.65	0.45	3.2	91.40	HY.120335
	2 x 5	2.85	0.85	0.47	4.0	103.00	HY.120342
	2 x 6	3.10	1.10	0.50	4.8	134.00	HY.120359
	2 x 7	3.30	1.30	0.52	5.7	146.00	HY.120366
	2 x 8	3.50	1.50	0.55	6.5	161.00	HY.120373

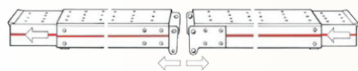
### Planșe extensibile din aluminiu "Telesteg" - 6859



Planșe extensibile din aluminiu utilizabile ca platforme universale.

- Secțiunile "Telesteg" pot fi extinse telescopic, în ambele părți, până la o lungime cuprinsă între 2.40 și 4.00 m
- Poate fi utilizată ca platformă cu lățime dublă, prin separare în mijloc și plasarea secțiunilor una lângă alta.
- Încărcare maximă permisă: 150 kg.

SE VÂND FĂRĂ SUPORȚI



Model	Lungime cu ambele părți extinse (m)	Lungime cu o parte extinsă (m)	Lungime închis (o parte) (m)	Pliat L x l x H (m)	Greutate (Kg)	€/buc.	Cod articol
6859/00	4.00	2.00	1.24	1.25 x 0.30 x 0.20	22.0	199.00	HY.685900*
6859/02	-	2.00	1.24	1.25 x 0.30 x 0.20	11.0	109.00	HY.685902*

### Planșe extensibile din aluminiu - 6866



- Planșe extensibile din aluminiu utilizabile ca platforme de lucru.
- Încărcare maximă permisă: 150 kg.
- În cazul poziționării planșei la o înălțime mai mare de 1 metru este obligatorie utilizarea balustradelor de protecție.

SE VÂND FĂRĂ SUPORȚI

Model	Dimensiuni (m)		Greutate (kg)	€/buc.	Cod articol
6866 / 01	1.79 - 2.90	0.27	12.2	99.00	HY.686601*
6866 / 02	2.08 - 3.50	0.27	13.9	119.00	HY.686602*

### Mese pliante pentru tapet



Mese cu două secțiuni pliabile, pentru tapet și pentru alte utilizări: bricolaj, aplicații casnice, grădinarit etc.

- Secțiunile tablei sunt realizate din lemn în cadru din bandă de aluminiu și prevăzute cu balamale de oțel
- Scală gradată.
- Încărcare maximă permisă: 100 kg

Model	L x l x H (m)		Greutate (kg)	€/buc.	Cod articol
	montat	pliat			
6851/00	3.05 x 0.60 x 0.80	1.05 x 0.60 x 0.01	15	119.00	HY.685100*

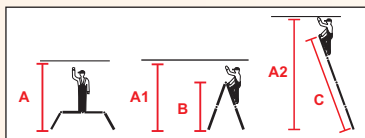
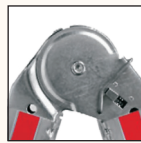
## Scări și schele

### Scări articulate universale

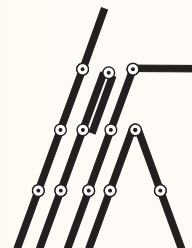
K 10

Scară articulată din aluminiu, cu patru tronsoane, cu utilizare universală ca: scară rezemată, scară dublă și platformă de lucru (posibilă numai la varianta 4x3 trepte).

- Poate fi depozitată rapid și ușor, încapă chiar și în portbagaj.
- Sistemul patentat de articulație cu blocare de siguranță cu mâner care poate fi operat cu o singură mână asigură funcționarea rapidă și sigură a scării prin deblocarea concomitentă a unei perechi de articulații.
- Două traverse late, de bază cu capace cu două componente măresc suprafața de plasare.
- Capace de bază antiderapante din două componente: o componentă rigidă ce asigură îmbinarea solidă dintre treaptă și profil, o componentă moale ce asigură frecare aderentă mare pe suprafețe netede și împiedică alunecarea involuntară a scării.



Certificate  
**EN 131**  
Norm



Clasa	Trepte	Înălțime de lucru max. A3 (m)	Înălțime de lucru A1 (m)	Înălțime de lucru A (m)	Înălțime B (m)	Lungime C (m)	Lățime (m)	Greutate (kg)	€/buc.	Cod articol
Profesional	4 x 3	4.70	3.30	3.00	1.75	3.60	0.33	13.30	147.00	HY.085009
	4 x 3	4.70	3.30	3.00	1.75	3.60	0.36	13.50	222.00	HY.120632
	4 x 4	5.75	3.85	3.00	2.30	4.70	0.36	15.50	242.00	HY.120694

### Schele modulare SC40 7071 DIN 4422 (HD 1004) - 0.72 x 2.10 m

Schele din aluminiu cu un excelent raport preț / calitate.

Foarte ușor de instalat și de demontat.

Manipulare facilă datorită greutății reduse.

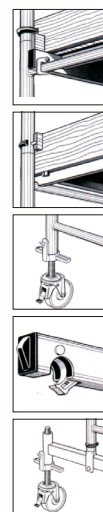
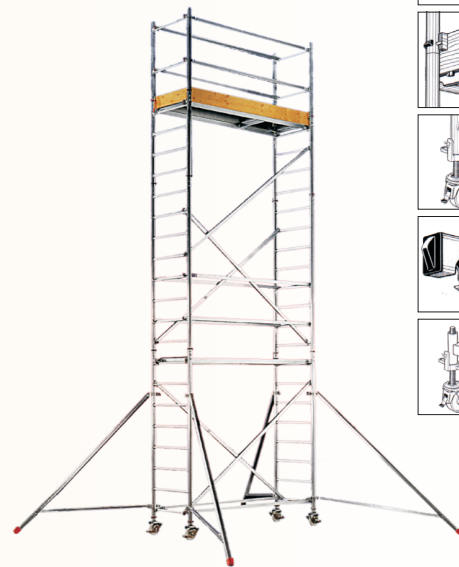
Platforma de lucru are suprafața antiderapantă și dispune de un sistem de fixare sigur.

Pentru înălțimi de lucru începând cu 7.30 m (configurațiile 07 - 13), schelele se livrează cu 4 proptele de stabilizare care pot fi fixate în orice loc în structura scheletului și în orice poziție (diagonal pentru fixare pe sol sau orizontal în situația rezemării schelei de perete).

Atât proptele de stabilizare cât și zăbrelele de consolidare ale scheletului schelei dispun de un dispozitiv de zăvorăre sigur care permite fixarea în orice poziție.

#### Caracteristici:

- platforma de lucru: 0.72 x 2.10 m;
- înălțimi maxime de lucru: 3.30 la 13.30 m;
- role stabile, Ø150 mm, cu osie pentru deplasarea schelei
- și dispozitiv de blocare;
- încărcare maximă: 300 kg/platformă (2.0 kN/m<sup>2</sup>).



TIP	7071/07	7071/08	7071/09	7071/10	7071/11	7071/12	7071/13
<b>D I M E N S I U N I</b>							
<b>Cod articol</b>	HY.707107*	HY.707108*	HY.707109*	HY.707110*	HY.707111*	HY.707112*	HY.707113*
<b>€/buc.</b>	1199.00	1299.00	1399.00	1499.00	1599.00	1649.00	1699.00
<b>C (m)</b>	7.25	8.25	9.25	10.25	11.25	12.25	13.25
<b>B (m)</b>	6.30	7.30	8.30	9.30	10.30	11.40	12.30
<b>A (m)</b>	5.25	6.25	7.25	8.25	9.25	10.25	11.25
<b>Greutate (Kg)</b>	136.7	144.2	160.0	167.5	193.3	200.8	216.6



## Scări și schele

### Schele modulare SC60 6372 DIN EN 1004 - 0.80 x 2.90 m

Schele modulare din aluminiu pentru aplicații dificile.

Foarte ușor de instalat și demontat fără scule auxiliare.

Conexiunile fără înșurubare și sistemul cu fixări rapide asigură reducerea semnificativă a timpului de asamblare sau demontare.

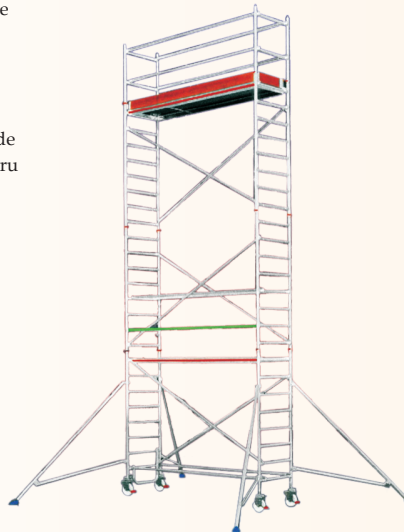
Platforma de lucru are suprafața antiderapantă și dispune de un sistem de fixare sigur.

Combi-națiunile modulare sunt calculate pentru utilizare în interior.

Fiecare structură de schele se livrează cu manual de utilizare care cuprinde instrucțiuni de asamblare și demontare. Diversele accesorii necesare pentru interior sau exterior sunt de asemenea precizate în manual.

#### Caracteristici:

- platforma de lucru: 0.80 x 2.90 m;
- înălțimi maxime de lucru: 5.40 la 13.40 m;
- încărcare maximă: 300 kg/platformă (2.0 kN/m<sup>2</sup>).



#### Accesorii opționale

Denumire	€/buc.	Cor articol
Balast, 10 kg	39.00	HY.0050879*
Balast, 15 kg	39.00	HY.0050985*
Conector de perete	49.00	HY.607141*
Stabilizator longitudinal	49.00	HY.607143*
Stabilizator	59.00	HY.637136*

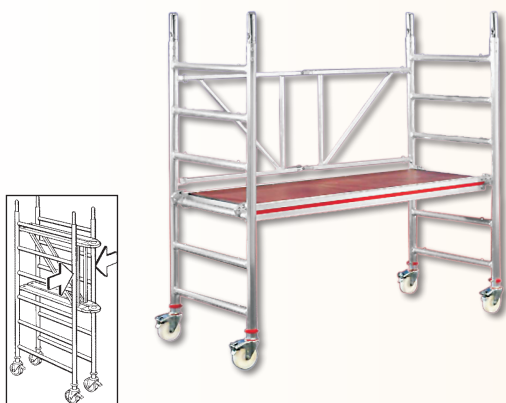
TIP	6372/05	6372/06	6372/08	6372/09	6372/10
<b>D I M E N S I U N I</b>					
<b>Cod articol</b>	HY.637205*	HY.637206*	HY.637208*	HY.637209*	HY.637210*
<b>€/buc.</b>	1299.00	1499.00	1799.00	1999.00	2099.00
<b>C (m)</b>	5.40	6.40	8.40	9.40	10.40
<b>B (m)</b>	4.40	5.40	7.40	8.40	9.40
<b>A (m)</b>	3.40	4.40	6.40	7.40	8.40
<b>Greutate (Kg)</b>	144.0	156.0	204.0	227.0	239.0

### Schele modulare pliabile SC60 6177 - DIN EN 1004

- Schele modulare pentru lucrări în interior și exterior.
- Cadrul modulului de bază este prevăzut cu articulații pentru pliere rapidă.
- Modulul de bază pliat poate fi introdus prin orice ușă standard.

#### Caracteristici:

- platforma de lucru: 0.80 x 1.90 m;
- suprafața de lucru: 0.60 x 1.65 m;
- înălțimi maxime de lucru: 2.80 la 8.10 m;
- încărcare maximă: 200 kg/platformă (2.0 kN/m<sup>2</sup>).



TIP	6177/08
<b>D I M E N S I U N I</b>	
<b>Module</b>	
<b>C (m)</b>	8.10
<b>B (m)</b>	7.30
<b>A (m)</b>	6.10
<b>Greutate (Kg)</b>	171.9
<b>€/buc.</b>	1599.00
<b>Cod articol</b>	HY.617708*

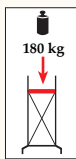


## Scări și schele

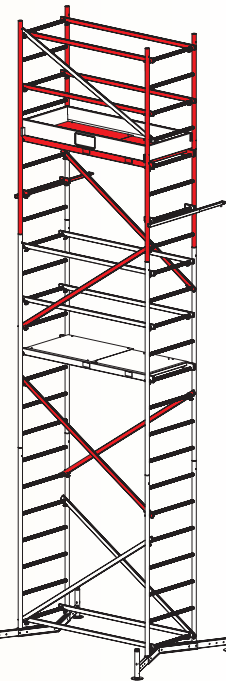
### Schelă de lucru din aluminiu, cu suprafața 1.50 x 0.60 m

K 10

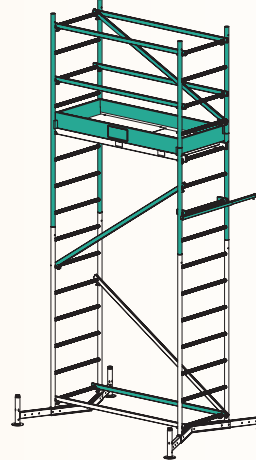
- Verificată TÜV/AP, capacitate de încărcare 200 kg/m<sup>2</sup> conform EN 1004
- Montare rapidă, fără scule prin utilizarea îmbinărilor cu strângere contact prin formă și forță, precum și a elementelor tipizate atașabile de cadru
- Datorită platformei reglabile pe înălțime, treaptă cu treaptă, diferențele de înălțime, de ex. trepte și praguri, sunt stăpânite fără probleme
- Schela de bază poate fi împinsă, condiționat de înălțimea redusă a schelei și traversele escamotabile, fără probleme sub uși fiind astfel ideală și pentru lucrări interioare
- Traversa în formă de V oferă siguranță optimă prin mărirea suprafeței de rezemare în direcție longitudinală și transversală
- Urcare sigură pe interior datorită treptelor antiderapante, striate



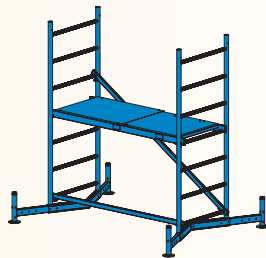
Schelă de bază + supraetajare 1 + supraetajare 2



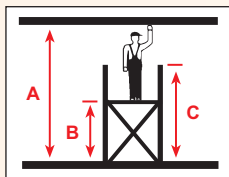
Schelă de bază + supraetajare 1



Schelă de bază



Se livrează fără roți.



**Important:**  
În funcție de varianta de execuție se vor utiliza contragreutăți (accesorii).  
Datele de balastare se găsesc în instrucțiunile de montaj și de utilizare.

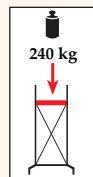
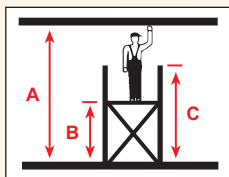
Accesorii opționale	€/buc.	Cod articol
Set 4 roți ø 125 mm	144.00	HY.714169
Set 4 roți ø 150 mm, reglabile pe înălțime	254.00	HY.914309

	Schelă de bază	Schelă de bază + supraetajare 1	Schelă de bază + supraetajare 1 și 2
Cod articol	HY.710116	HY.71017	HY.71018
€/buc.	404.00	792.00	1191.00
Înălțime de lucru de până la (m) A	300	500	700
Înălțime (m) B	100	300	500
Înălțime schelă (m) C	195	400	600
Suprafață de plasare max. (m)	1.92 x 1.42	1.92 x 1.42	1.92 x 1.42
Dimensiune platformă (m)	1.50 x 0.60	1.50 x 0.60	1.50 x 0.60
Greutate (kg)	310	540	840

### Schelă de lucru din aluminiu, cu suprafața 2.00 x 0,60 m

K 10

- Verificată TÜV/AP, capacitate de încărcare 200 kg/m<sup>2</sup> conform EN 1004
- Înălțime max. de lucru 7.30 m
- Platforma cu trapa de acces (2.00 x 0.60 m) este reglabilă pe înălțime treaptă cu treaptă (din 25 în 25 cm)
- Platforma se compune dintr-o placă rezistentă la intemperii și antiderapantă bilaminată din rășini fenolice
- Montare rapidă, fără scule pe baza elementelor individuale și a îmbinărilor cu strângere contact prin formă și forță
- Roți cu frână, reglabile pe înălțime pentru egalizarea denivelărilor de sol, incluse
- În stare montată schela mobilă poate fi împinsă în plan orizontal pe traversă
- Urcare sigură pe interior prin rama verticală dotată cu trepte antiderapante, striate
- Siguranță optimă la staționare datorită traversei de o rezistență superioară



	ca. 3,00 m*	ca. 4,30 m*	ca. 5,30 m*	ca. 6,30 m*	ca. 7,30 m*
Cod articol	HY.910110	HY.910127	HY.910134	HY.910141	HY.910158
€/buc.	781.00	1184.00	1254.00	1526.00	2106.00
Înălțime de lucru de până la (m) A	300	4.30	5.30	6.30	7.30
Înălțime (m) B	0.90	2.30	3.30	4.30	5.30
Înălțime până la balustradă (m) C	2.30	3.30	4.30	5.30	6.30



## Produsele ROCAST sunt distribuite de 57 agenți comerciali

### 45 în țară

<b>ALBA</b> 0729 997 216	<b>BRĂILA</b> 0729 997 210	<b>COVASNA</b> 0733 692 568	<b>HUNEDOARA</b> 0728 083 234	<b>OLT</b> 0729 997 219	<b>TIMIȘ</b> 0724 202 790 0730 707 883
<b>ARAD</b> 0729 997 234	<b>BRAȘOV</b> 0729 997 240	<b>DÂMBOVIȚA</b> 0729 997 227	<b>IALOMIȚA</b> 0729 997 226	<b>PRAHOVA</b> 0729 997 214 0733 692 592	<b>TULCEA</b> 0733 692 601
<b>ARGEȘ</b> 0729 997 228	<b>BUZĂU</b> 0730 654 992	<b>DOLJ</b> 0729 997 219	<b>IAȘI</b> 0731 220 434	<b>SĂLAJ</b> 0733 692 596	<b>VÂLCEA</b> 0729 997 236
<b>BACĂU</b> 0729 997 237 0728 083 236	<b>CĂLĂRAȘI</b> 0730 585 638	<b>GALAȚI</b> 0728 083 239	<b>MARAMUREȘ</b> 0729 997 221	<b>SATU-MARE</b> 0730 240 457 0733 692 572	<b>VASLUI</b> 0728 083 232
<b>BIHOR</b> 0729 997 223	<b>CARAȘ-SEVERIN</b> 0729 997 224	<b>GIURGIU</b> 0729 997 238	<b>MEHEDINȚI</b> 0733 692 580	<b>SIBIU</b> 0730 641 775 0733 692 582	<b>VRANCEA</b> 0729 997 217
<b>BISTRIȚA-NĂȘĂUD</b> 0728 083 235	<b>CLUJ</b> 0728 083 231	<b>GORJ</b> 0729 997 213	<b>MUREȘ</b> 0729 997 232 0724 383 595	<b>SUCEAVA</b> 0721 250 543	
<b>BOTOȘANI</b> 0721 250 543	<b>CONSTANȚA</b> 0729 997 241	<b>HARGHITA</b> 0733 692 568	<b>NEAMȚ</b> 0729 997 239 0730 585 637	<b>TELEORMAN</b> 0729 997 238	

### 12 în București și Ilfov

<b>Sector 1</b> 0730 654 991 0731 220 432	<b>Sector 2</b> 0728 808 753 0728 808 755	<b>Sector 3</b> 0727 777 659 0728 808 754	<b>Sector 4</b> 0728 083 233 0733 692 602	<b>Sector 5</b> 0723 200 554 0727 777 658	<b>Sector 6</b> 0724 383 596 0728 808 756
---	---	---	---	---	---

Șos Pantelimon Nr. 1 - 3, 021591, București, S2  
Tel.: (021) 252 53 90 - 95; Fax: (021) 252 53 89  
Mobil: 0372 135 900; 0723 293 471  
Director vânzări: 0731 066 024  
Departament vânzări: 0724 383 597 (provincie)  
0724 383 593 (București)

email: [office@rocast.ro](mailto:office@rocast.ro)  
[www.rocast.ro](http://www.rocast.ro)  
<http://shop.rocast.ro>

Pentru promoții și oferte speciale  
abonați-vă la newsletter [www.rocast.ro](http://www.rocast.ro)

Prețurile din catalog sunt exprimate în Euro și nu includ TVA.

ROCAST nu răspunde pentru eventuale erori de tipar sau de prezentare. Fotografiele au caracter informativ și pot conține anumite accesorii care nu sunt incluse în pachetul standard de livrare sau se pot modifica fără notificare prealabilă.

Livrarea și plata produselor se face în conformitate cu condițiile ROCAST.

ROCAST poate modifica condițiile de livrare și prețurile din catalog fără notificare prealabilă.