

**KÄRCHER**

# PROFESIONALNO ČIŠČENJE

Naše rešitve za vaše podjetje

# ZUNANJE OBMOČJE



### KM 85/50 R Bp Pack

- Kompakten dizajn za maksimalno okretnost
- Intuitivna in enostavna uporaba
- Stranska metla z upogibanjem

#### Tehnični podatki

Vozni pogon	Motor, enosmerni tok
Pogon - zmogljivost (V/W)	24/1000
Vrsta pogona	Električen
Maks. površinska zmogljivost (m <sup>2</sup> /h)	5100
Maks. površinska zmogljivost z 2 stranskima krtačama (m <sup>2</sup> /h)	6510
Delovna širina (mm)	615
Delovna širina z eno stransko krtačo (mm)	850

#### Oprema

Ročno čiščenje filtra ▪ Mehansko čiščenje filtra ▪ Plavajoč glavni pometalni valj ▪ Nastavitev sesalnega toka ▪ Pokrov za grobo umazanijo ▪ Baterija in vgradni polnilnik sta vključena ▪ Princip pometanja, kjer se material transportira nad valjem ▪ Vozni pogon naprej

#### Številka naročila 1.351-127.0

ABS druga stranska krtača leva  
**Številka naročila 2.852-321.0**  
Vrtljiva luč  
**Številka naročila 2.852-500.0**



### KM 75/40 W G

- Zbiralnik za smeti z ročajem
- Zamenjava valja za pometanje brez uporabe orodja
- Učinkovit sistem čiščenja filtra z zamenjavo filtra s čiste strani brez uporabe orodja

#### Tehnični podatki

Vrsta pogona	Bencin
Proizvodnja motorjev	Honda
Pogon - zmogljivost (W)	3300
Maks. površinska zmogljivost (m <sup>2</sup> /h)	3375
Delovna širina (mm)	550
Delovna širina z eno stransko krtačo (mm)	750
Posoda za smeti (l)	40

#### Oprema

Ploščati filter iz poliestra ▪ Ročno čiščenje filtra ▪ Vozni pogon naprej ▪ Nastavljiv glavni valj za pometanje ▪ Mobilna posoda za smeti ▪ Pokrov za grobo umazanijo ▪ Zložljiv potisni lok ▪ Princip pometanja, kjer se material transportira nad valjem

#### Številka naročila 1.049-205.0

Glavni valj za pometanje, trd  
**Številka naročila 6.906-885.0**



### KM 70/30 C Bp Adv

- S polnilcem in baterijami (Bp verzija)
- Električni pogon glavnega valja za pometanje in stranskih metel
- Valj z metlo in stranske metle se lahko kontinuirano nameščajo



### KM 70/20 C

- Pogon valja z metlo preko obeh koles
- Izvlečno držalo s 3 stopnjami nameščanja
- Valj z metlo in stranske metle se lahko kontinuirano nameščajo

#### Tehnični podatki

Vrsta pogona	Ročno
Pogon - zmogljivost (V/W)	12/195
Maks. površinska zmogljivost (m <sup>2</sup> /h)	2800
Delovna širina (mm)	480
Delovna širina z eno stransko krtačo (mm)	700
Prostornina posode bruto/neto (l)	42/30
Površina filtra (m <sup>2</sup> )	0,61

#### Oprema

Filter finih delcev ▪ Ploščati filter ▪ Pogon pometalnega mehanizma, električni ▪ Nastavljiv glavni valj za pometanje ▪ Ročno čiščenje filtra ▪ Zložljiv potisni lok ▪ Princip smetišnice ▪ Odsesavanje

#### Številka naročila 1.517-213.0

ABS palica za pobiranje smeti  
Številka naročila 2.640-908.0

#### Tehnični podatki

Vrsta pogona	Ročno
Maks. površinska zmogljivost (m <sup>2</sup> /h)	2800
Delovna širina (mm)	480
Delovna širina z eno stransko krtačo (mm)	700
Prostornina posode bruto/neto (l)	42/20
Teža z dodatki (kg)	22
Teža, pripravljeno za obratovanje (kg)	23

#### Oprema

Filter finih delcev ▪ Pogon pometalnega mehanizma, ročni ▪ Nastavljiv glavni valj za pometanje ▪ Zložljiv potisni lok ▪ Princip smetišnice ▪ Za uporabo zunaj ▪ Za uporabo v zaprtih prostorih

#### Številka naročila 1.517-106.0

ABS palica za pobiranje smeti  
Številka naročila 2.640-908.0



# PRODAJNI SALON



## T 12/1 eco!efficiency

- Zmanjšana poraba električne energije
- Vtični mrežni kabel
- Posebej nizka raven hrupa

### Tehnični podatki

Vrsta toka (V/Hz)	220-240/50-60
Zračni tok (l/s)	46
Vakuuum (mbar/kPa)	185/18,5
Prostornina posode (l)	12
Maks. zmogljivost sesanja (W)	max. 500
Standardna nominalna širina	ID 35
Dolžina kabla (m)	12

### Oprema

Sesalna cev, 2 m, z upognjenim nastavkom ■ Sesalna cev, 2 kosa, 0,5 m, kovina ■ Filtrska vrečka, 1 kos, koprena ■ Material posode plastika ■ Clip sistem za podaljševanje cevi ■ Trajna filtrska košara iz najlona

Številka naročila 1.355-135.0

Šoba za parket

Številka naročila 2.889-196.0



## T 7/1 Classic

- Izjemno lahek (<3,5 kg)
- Velika moč sesanja
- Nizka raven hrupa

### Tehnični podatki

Vrsta toka (Ph/V/Hz)	1/220-240/50-60
Zračni tok (l/s)	40
Vakuuum (mbar/kPa)	235/23,5
Prostornina posode (l)	7,5
Maks. zmogljivost sesanja (W)	max. 850
Standardna nominalna širina	ID 35
Dolžina kabla (m)	7,5

### Oprema

Sesalna cev, 2 m, z upognjenim nastavkom ■ Sesalna cev, 3 kosi, 0,35 m, plastika ■ Filtrska vrečka, 1 kos, koprena ■ Material posode plastika ■ Talna šoba ■ Trajna filtrska košara iz koprene

Številka naročila 1.527-181.0

Šoba za parket

Številka naročila 2.889-196.0



### BD 50/50 C Classic Bp Pack

- Baterijski pogon
- 1 plošča
- Izjemno enostavno upravljanje

#### Tehnični podatki

Delovna širina krtač (mm)	510
Delovna širina sesanja (mm)	900
Maks. površinska zmogljivost (m <sup>2</sup> /h)	2040
Praktična površinska zmogljivost (m <sup>2</sup> /h)	1980
Posoda sveža/umazana voda (l)	50/50
Pritisni tlak krtač (g/cm <sup>2</sup> )	27,3-28,5/20-23
Število vrtljajev krtač (U/min)	180

#### Oprema

Ščetka za disk ■ Baterije ■ Baterijski polnilnik ■ Sesalni lok, V-oblika

Številka naročila 1.127-006.0

Ščetka v obliki krožnika črna D51  
Številka naročila 4.905-029.0



### BR 35/12 C Bp Pack

- Energijsko varčen ecoEfficiency način
- Vključno s funkcijo pometanja
- Po višini nastavljen krmilni drog

#### Tehnični podatki

Delovna širina krtač (mm)	350
Delovna širina sesanja (mm)	450
Zmogljivost sesanja (W)	500
Baterije (V/Ah)	25,2/21
Maks. površinska zmogljivost (m <sup>2</sup> /h)	1400
Praktična površinska zmogljivost (m <sup>2</sup> /h)	1050
Posoda sveža/umazana voda (l)	12/12

#### Oprema

Krtačni valj ■ Sistem 2 rezervoarjev ■ Baterija in vgradni polnilnik vključena ■ Variabilni pritisni tlak ■ Transportna kolesa ■ Sesalni nastavek, raven

Številka naročila 1.783-450.0

Valj iz mikrovlaken, 350 mm  
Številka naročila 4.037-066.0



### BR 30/4 C Adv

- Možnost izključitve sesanja
- Deluje v smeri naprej in vzvratno
- Ročno sesanje, valj iz mikrovlaken

#### Tehnični podatki

Vrsta toka (V/Hz)	220-240/50-60
Delovna širina krtač (mm)	300
Delovna širina sesanja (mm)	300
Zmogljivost sesanja (W)	820
Maks. površinska zmogljivost (m <sup>2</sup> /h)	200
Praktična površinska zmogljivost (m <sup>2</sup> /h)	130
Posoda sveža/umazana voda (l)	4/4

#### Oprema

Krtačni valj ■ Sistem 2 rezervoarjev ■ Omrežno napajanje ■ Transportna kolesa ■ 2 sesalna nastavka, ravna

Številka naročila 1.783-213.0

Valj iz mikrovlaken, 300 mm  
Številka naročila 4.762-453.0



# DELAVNICA



## NT 65/2 Ap

- Polavtomatsko čiščenje filtra
- Filter z ravnimi nabori (razred prahu M)
- Izpušna cev in potisni ročaj

### Tehnični podatki

Vrsta toka (Ph/V/Hz)	1/220-240/50-60
Zračni tok (l/s)	2x74
Vakuum (mbar/kPa)	254/25,4
Prostornina posode (l)	65
Material posode	Plastika
Zmogljivost sesanja (W)	max. 2760
Standardna nominalna širina	ID 40

### Oprema

Sesalna cev, 4 m, z upognjenim nastavkom ■ Sesalna cev, 2 Stück, 0,5 m, kovina ■ Filtrska vrečka, 1 Stück, Papir ■ Talna šoba za mokro/suho sesanje, 360 mm ■ Ozka šoba ■ Izpušna cev (odporna proti olju) ■ Funkcija samodejnega izklopa pri maks. količini polnjenja ■ Ploščati filter Papir

### Številka naročila 1.667-291.0

Večnamenska šoba mokra/suha  
**Številka naročila 6.906-383.0**

Sesalna cev komplet + PFC modul, električno prevoden  
**Številka naročila 4.440-728.0**

Šoba za avtomobil DN 40  
**Številka naročila 6.900-952.0**



## NT 30/1 Tact Te L

- PES filter z ravnimi nabori
- Antistatični pripravek
- Avtomatski vklop/izklop (električno orodje)

### Tehnični podatki

Vrsta toka (Ph/V/Hz)	1/220-240/50-60
Zračni tok (l/s)	74
Vakuum (mbar/kPa)	254/25,4
Prostornina posode (l)	30
Material posode	Plastika
Zmogljivost sesanja (W)	1380
Standardna nominalna širina	ID 35

### Oprema

Sesalna cev, 4 m, z upognjenim nastavkom ■ Sesalna cev, 2 kosa, 0,55 m, 35 mm, nerjavno jeklo ■ Filtrska vrečka, 1 kos, koprena ■ Plastična vreča za odstranjevanje brez prahu, 1 kos ■ Talna šoba za mokro/suho sesanje, 360 mm ■ Ozka šoba ■ Priklučen adapter za električno orodje ■ Funkcija samodejnega izklopa pri maks. količini polnjenja

### Številka naročila 1.148-211.0

Sesalna cev, električno prevodna  
**Številka naročila 2.889-137.0**

Komplet dodatkov za čiščenje avtomobila  
**Številka naročila 2.862-166.0**

Šoba za avtomobil DN 35  
**Številka naročila 6.906-108.0**

Nastavek DN 35, za novi sistem s sponko  
**Številka naročila 2.889-151.0**



## NT 22/1 Ap

- Učinkovito polavtomatsko čiščenje filtra
- Sesalni nastavek na vrhu naprave
- PES filter odporen na vlago

### Tehnični podatki

Vrsta toka (Ph/V/Hz)	1/220 - 240/50 - 60
Zračni tok (l/s)	71
Vakuuum (mbar/kPa)	255/25,5
Prostornina posode (l)	22
Material posode	Plastika
Zmogljivost sesanja (W)	1300
Standardna nominalna širina	ID 35

### Oprema

Sesalna cev, 1,9 m, z upognjenim nastavkom ▪ Sesalna cev, 2 kosa, 0,5 m, plastika ▪ Filtrska vrečka, 1 kos, koprana ▪ Talna šoba za mokro/suho sesanje, 300 mm ▪ Ozka šoba ▪ Patronske filter PES ▪ Čiščenje filtra ApClean (polsamodejno čiščenje filtra) ▪ Zavora vrtljivega kolesa

### Številka naročila 1.378-600.0

Sesalna cev

### Številka naročila 2.889-135.0

Komplet dodatkov za čiščenje avtomobila

### Številka naročila 2.862-166.0

Šoba za avtomobil DN 35

### Številka naročila 6.906-108.0



## B 40 W Bp DOSE

- Energijsko varčen ecofficiency način
- Enostavno rokovanje in manevriranje brez napora
- Stikalo EASY Operation

### Tehnični podatki

Delovna širina krtač (mm)	550
Delovna širina sesanja (mm)	850
Maks. površinska zmogljivost (m <sup>2</sup> /h)	3300
Praktična površinska zmogljivost (m <sup>2</sup> /h)	1980
Posoda sveža/umazana voda (l)	40/40
Pritisni tlak krtač (g/cm <sup>2</sup> )	140/160
Število vrtljajev krtač (U/min)	1200

### Oprema

Krtačni valj ▪ Kositer ▪ Funkcija pometanja ▪ Oblika rezervoarja v rezervoarju

### Številka naročila 1.533-210.2

Valjasta ščetka, trda, zelena, 550 mm

### Številka naročila 4.762-411.0

Cev za polnjenje

### Številka naročila 6.680-124.0



## BR 45/22 C Bp Pack

- Litij-ionska baterija
- Vgradni polnilnik je vključen
- Po višini nastavljen krmilni drog

### Tehnični podatki

Vrsta toka (V)	25,2
Delovna širina krtač (mm)	450
Delovna širina sesanja (mm)	500
Zmogljivost sesanja (W)	bis zu 550
Baterije (V/Ah)	25,2/42
Maks. površinska zmogljivost (m <sup>2</sup> /h)	1800
Posoda sveža/umazana voda (l)	22/22

### Oprema

Krtačni valj ▪ Sistem 2 rezervoarjev ▪ Baterija in vgradni polnilnik vključena ▪ Variabilni pritiski tlak ▪ Transportna kolesa ▪ Sesalni nastavek, raven

### Številka naročila 1.783-460.0

Valjasta ščetka, trda, zelena, 450 mm

### Številka naročila 4.762-407.0

Cev za polnjenje

### Številka naročila 6.680-124.0



## BR 40/10 C Adv

- Veliki učinek drgnjenja
- Z nameščanjem tlaka pritiskanja
- Vključeni valji s ščetkami

### Tehnični podatki

Vrsta toka (V/Hz)	220-240/50
Delovna širina krtač (mm)	400
Delovna širina sesanja (mm)	400
Zmogljivost sesanja (W)	2300
Maks. površinska zmogljivost (m <sup>2</sup> /h)	400
Praktična površinska zmogljivost (m <sup>2</sup> /h)	300
Posoda sveža/umazana voda (l)	10/10

### Oprema

Krtačni valj ▪ Sistem 2 rezervoarjev ▪ Omrežno napajanje ▪ Variabilni pritiski tlak ▪ Transportna kolesa ▪ 2 sesalna nastavka, ravna

### Številka naročila 1.783-311.0

Sesalna letev, 435 mm, raven

### Številka naročila 4.777-098.0

Sesalni trak, odporen proti olju, komplet 10×BR 40/10, obstojen proti olju, rebrast, 435 mm

### Številka naročila 4.035-288.0



## IB 7/40 Adv

- Vodenje na pištoli
- Separator olja in vode
- Za hišne pnevmatske mreže

### Tehnični podatki

Priključna moč (kW)	0,6
Ohišje/ogrodje	Nerjaveče jeklo (1.4301)
Zračni tlak (bar/MPa)	2-10/0,2-1
Kakovost zraka	Suho in brezoljno
Volumski tok zraka (m³/min)	0,5-3,5
Emisije zvočnega tlaka (dB(A))	99
Kapaciteta suhega ledu (kg)	15

### Oprema

Mazivo za navoj šob ▪ Šoba s ploščatim curkom ▪ Viličast ključ (za menjavo šob), 2 kosa ▪ Razpršilna cev z električnim krmilnim vodom in hitro spojko ▪ Razpršilna pištola (ergonomska in varna) ▪ Nastavitev količine ledu direktno na razpršilni pištoli ▪ Nastavitev zračnega tlaka direktno na razpršilni pištoli ▪ Stikalo "samo zrak" ali "led in zrak" na pištoli

### Številka naročila 1.574-002.0

Šoba s ploščatim curkom, XS, kratka  
**Številka naročila 4.574-040.0**

Šoba z okroglim curkom, XS, dolga  
**Številka naročila 4.574-037.0**

Cev za stisnjen zrak, 1", 20 m  
**Številka naročila 6.574-280.0**



## IB 10/8 L2P

- Z integrirano proizvodnjo suhega ledu
- Kompaktna, mobilna zasnova in preprosto upravljanje
- Majhna poraba stisnjene zraka za uporabo v delavniških kompresorjih

### Tehnični podatki

Priključna moč (kW)	1
Ohišje/ogrodje	Plastično rotacijsko telo
Zračni tlak (bar/MPa)	0,7-10/0,07-1
Kakovost zraka	Suho in brezoljno
Volumski tok zraka (m³/min)	0,07-0,8
Emisije zvočnega tlaka (dB(A))	95
Poraba suhega ledu	2-8

### Oprema

Šoba s ploščatim curkom ▪ Razpršilna cev z električnim krmilnim vodom in hitro spojko ▪ Razpršilna pištola (ergonomska in varna) ▪ Stikalo "samo zrak" ali "led in zrak" na pištoli ▪ Elektronsko krmiljenje

### Številka naročila 1.574-200.0

Močna šoba s ploščatim curkom, dolga  
**Številka naročila 4.574-083.0**

Adapter Homebase  
**Številka naročila 5.035-488.0**

Komplet univerzalnih kavljjev  
**Številka naročila 4.070-075.0**





# SKLADIŠČE



## KM 85/50 R Bp Pack

- Kompakten dizajn za maksimalno okretnost
- Intuitivno in enostavno rokovanje
- Stranska metla z upogibanjem

### Tehnični podatki

Vozni pogon	Motor, enosmerni tok
Pogon - zmogljivost (V/W)	24/1000
Vrsta pogona	Električen
Maks. površinska zmogljivost (m <sup>2</sup> /h)	5100
Maks. površinska zmogljivost z 2 stranskima krtačama (m <sup>2</sup> /h)	6510
Delovna širina (mm)	615
Delovna širina z eno stransko krtačo (mm)	850

### Oprema

Ročno čiščenje filtra ▪ Mehansko čiščenje filtra ▪ Plavajoč glavni pometalni valj ▪ Nastavitev sesalnega toka ▪ Pokrov za grobo umazanijo ▪ Baterija in vgradni polnilnik vključena ▪ Princip pometanja, kjer se material transportira nad valjem ▪ Vozni pogon naprej

### Številka naročila 1.351-127.0

ABS druga stranska krtača leva  
Številka naročila 2.852-321.0

Vrtljiva luč  
Številka naročila 2.852-500.0



## KM 75/40 W G

- Zbiralnik za smeti z ročajem
- Zamenjava valja za pometanje brez uporabe orodja
- Učinkoviti sistem čiščenja filtra z zamenjavo filtra s čiste strani brez uporabe orodja

### Tehnični podatki

Vrsta pogona	Bencin
Proizvodnja motorjev	Honda
Pogon - zmogljivost (W)	3300
Maks. površinska zmogljivost (m <sup>2</sup> /h)	3375
Delovna širina (mm)	550
Delovna širina z eno stransko krtačo (mm)	750
Posoda za smeti (l)	40

### Oprema

Ploščati filter iz poliestra ▪ Ročno čiščenje filtra ▪ Vozni pogon naprej ▪ Nastavljiv glavni valj za pometanje ▪ Mobilna posoda za smeti ▪ Pokrov za grobo umazanijo ▪ Zložljiv potisni lok ▪ Princip pometanja, kjer se material transportira nad valjem

### Številka naročila 1.049-205.0

Glavni valj za pometanje, trd  
Številka naročila 6.906-885.0



## B 60 W Bp DOSE

- Energijsko varčen ecoEfficiency način
- Enostavno rokovanje in manevriranje brez napora
- Stikalo EASY Operation

### Tehnični podatki

Vrsta toka (V/Hz)	100-240/50-60
Delovna širina sesanja (mm)	850
Maks. površinska zmogljivost (m <sup>2</sup> /h)	3900
Praktična površinska zmogljivost (m <sup>2</sup> /h)	2340
Posoda sveža/umazana voda (l)	60/60
Pritisni tlak krtač (g/cm <sup>2</sup> )	265
Število vrtljajev krtač (U/min)	600/1300

### Oprema

Krtačni valj ■ Kositer ■ Funkcija pometanja ■ Oblika rezervoarja v rezervoarju

### Številka naročila 1.384-020.2

Valjasta ščetka, trda, zelena, 638 mm  
**Številka naročila 6.906-983.0**

Cev za polnjenje

**Številka naročila 6.680-124.0**

Kolo, odporno proti olju

**Številka naročila 6.435-702.0**



## BD 70/75 W Classic Bp Pack 170Ah

- Izjemno robustne in vzdržljive komponente za delo v zahtevnih pogojih
- Zelo preprost in intuitiven koncept upravljanja
- Priložena sta zmogljiva baterija in zunanji polnilnik

### Tehnični podatki

Vrsta toka (V)	220-240/50-60
Delovna širina krtač (mm)	705
Delovna širina sesanja (mm)	1030
Zmogljivost sesanja (W)	1850
Baterije (V/Ah)	24/170
Maks. površinska zmogljivost (m <sup>2</sup> /h)	3550
Posoda sveža/umazana voda (l)	75/75

### Oprema

Ščetka za disk ■ Zmogljiv vlečni pogon ■ Baterije ■ Vključena baterija in polnilnik baterij ■ Sesalni nastavek, upognjen

### Številka naročila 1.783-460.0

Ščetka v obliki kroznika, zelo mehka, bela, 355 mm  
**Številka naročila 4.905-011.0**

Ščetka v obliki kroznika, mehka, naravna, 355 mm 49050120

**Številka naročila 4.905-012.0**



# ČIŠČENJE VOZIL



## HDS 10/20-4 M

- Varčen eco!efficiency način
- 2 posodi za čistilo
- Trifazni motor z vodnim hlajenjem

### Tehnični podatki

Vrsta toka (Ph/V/Hz)	3/400/50
Količina pretoka (l/h)	500-1000
Delovni tlak (bar/MPa)	30-200/3-20
Temperatura (za dovod 12°C) (°C)	min. 80 - max. 155
Priključna moč (kW)	7,8
Poraba grelnega olja pri polni obremenitvi (kg/h)	6,4
Priključni kabel (m)	5

### Oprema

Funkcija čistilnega sredstva 20 + 10 l rezervoar ▪ Ročna razpršilna pištola EASY!Force Advanced ▪ Visokotlačna cev, 10 m, z dolgo življenjsko dobo ▪ Razpršilna cev 1050 mm ▪ Power šoba ▪ ANTI!Twist ▪ polnjene posode za čistilo z zunanje strani, zaščita pred vodnim kamnom in gorivom ▪ Upravljalna letev z svetlečimi diodami

### Številka naročila 1.071-900.0

Pršilnik za čistila Basic 3

### Številka naročila 4.112-055.0

Visokotlačna cev Longlife 400, 20 m, DN 8, podaljšek

### Številka naročila 6.110-027.0

Hitra spojka

### Številka naročila 2.115-000.0

Prožna pršilna cev, 1050 mm

### Številka naročila 4.112-035.0



## HDS 12/18-4 SX

- Možno delo z 2 šobama
- 2 posodi za čistilo
- Varčen eco!efficiency način

### Tehnični podatki

Vrsta toka (Ph/V/Hz)	3/400/50
Količina pretoka (l/h)	600-1200
Delovni tlak (bar/MPa)	30-180/3-18
Temperatura (za dovod 12°C) (°C)	min. 80 - max. 155
Priključna moč (kW)	8,4
Poraba grelnega olja pri polni obremenitvi (kg/h)	7,7
Priključni kabel (m)	5

### Oprema

Ročna razpršilna pištola EASY!Force Advanced ▪ Visokotlačna cev, 20 m, z dolgo življenjsko dobo ▪ Razpršilna cev 1050 mm ▪ Power šoba ▪ Vgrajen boben za visokotlačno cev ▪ Izklop tlaka ▪ Opcija za delovanje z dvema razpršilnima cevema ▪ Reverzibilni vtič (3~)

### Številka naročila 1.071-925.0

Pršilnik za čistila Basic 3

### Številka naročila 4.112-055.0

Visokotlačna cev 2x EASY!Lock DN 8, 315 barov, 20 m, ANTI!Twist

### Številka naročila 6.110-032.0

Hitra spojka

### Številka naročila 2.115-000.0

Prožna pršilna cev, 1050 mm

### Številka naročila 4.112-035.0



### HDS 8/18-4 CX

- Varčen ecoefficiency način
- Intuitivno izbirno stikalo z enim gumbom
- 4-polni elektromotor z vodnim hlajenjem

#### Tehnični podatki

Vrsta toka (Ph/V/Hz)	3/400/50
Količina pretoka (l/h)	300 - 800
Delovni tlak (bar/MPa)	30-180/3-18
Temperatura (za dovod 12°C) (°C)	min. 80 - max. 155
Priključna moč (kW)	6
Poraba grelnega olja pri polni obremenitvi (kg/h)	5
Priključni kabel (m)	5

#### Oprema

Ročna razpršilna pištola EASY!Force Advanced ▪ Visokotlačna cev, 15 m, DN 6, 250 bar ▪ Razpršilna cev 1050 mm ▪ Power šoba ▪ Sistem mehkega blaženja (SDS) ▪ Vgrajen boben za visokotlačno cev ▪ Izkllop tlaka ▪ Vgrajen rezervoar za gorivo in čistilo

#### Številka naročila 1.174-906.0

Pršilnik za čistila Basic 2

#### Številka naročila 4.112-054.0

Visokotlačna cev 2×EASY!Lock DN 8, 315 barov, 20 m, ANTI!Twist

#### Številka naročila 6.110-032.0

Hitra spojka

#### Številka naročila 2.115-000.0

Prožna pršilna cev, 1050 mm

#### Številka naročila 4.112-035.0



### HDS 5/15 UX

- Mobilni začetniški model
- Pokončni dizajn, ki prihrani prostor
- Nadzor temperature izpušnih plinov

#### Tehnični podatki

Vrsta toka (Ph/V/Hz)	1/230/50
Količina pretoka (l/h)	450
Delovni tlak (bar/MPa)	150/50
Temperatura (za dovod 12°C) (°C)	max. 80
Priključna moč (kW)	2,7
Mobilnost	voziček
Teža z dodatki (kg)	80,5

#### Oprema

Ročna razpršilna pištola EASY!Force Advanced ▪ Visokotlačna cev, 15 m ▪ Razpršilna cev 840 mm ▪ Vgrajen boben za visokotlačno cev ▪ Izkllop tlaka

#### Številka naročila 1.173-904.0

Visokotlačna cev 1×EASY!Lock DN 8, 400 barov, 1,5 m

#### Številka naročila 6.110-068.0

Razpršilna cev z vrtljivim curkom, velika

#### Številka naročila 4.114-040.0

Hitra spojka

#### Številka naročila 2.115-000.0

Vtični priključek

#### Številka naročila 2.115-001.0



### HD 13/18-4 SX Plus

- Prihranek energije in časa: EASY!Force visokotlačna pištola in EASY!Lock hitra zapirala
- Trifazni motor z vodnim hlajenjem
- Odličen učinek izpiranja

#### Tehnični podatki

Vrsta toka (Ph/V/Hz)	3/400/50
Količina pretoka (l/h)	650-1300
Delovni tlak (bar/MPa)	30-180/3-18
Maks. tlak (bar/MPa)	198/19,8
Priključna moč (kW)	9,2
Mobilnost	voziček
Teža z dodatki (kg)	73,6

#### Oprema

Ročna razpršilna pištola EASY!Force Advanced ▪ Ročna razpršilna pištola z mehkim vložkom ▪ Visokotlačna cev, 20 m ▪ Razpršilna cev 1050 mm ▪ Power šoba ▪ Razpršilna cev z vrtljivim curkom ▪ Vgrajen boben za visokotlačno cev ▪ 4-polni trifazni motor z zračnim in vodnim hlajenjem

#### Številka naročila 1.286-936.0

Pršilnik za čistila Basic 3

#### Številka naročila 4.112-055.0

Visokotlačna cev 2×EASY!Lock DN 8, 315 barov, 20 m, ANTI!Twist

#### Številka naročila 6.110-032.0

Hitra spojka

#### Številka naročila 2.115-000.0

Rotacijska krtača za pranje za naprave > 800 l/h

#### Številka naročila 4.113-002.0



### HD 6/13 C Plus + FR Classic

- Avtomatska razbremenitev tlaka
- Za stoječe in ležeče delo
- Prihranek energije in časa: EASY!Force visokotlačna pištola in EASY!Lock hitra zapirala

#### Tehnični podatki

Vrsta toka (Ph/V/Hz)	1/230/50
Količina pretoka (l/h)	590
Delovni tlak (bar/MPa)	130/13
Maks. tlak (bar/MPa)	190/19
Priključna moč (kW)	2,9
Mobilnost	voziček
Teža z dodatki (kg)	28,4

#### Oprema

Ročna razpršilna pištola EASY!Force ▪ Visokotlačna cev DN 6, 250 barov, 10 m ▪ Razpršilna cev 840 mm ▪ Trojna šoba (0°/25°/40°) ▪ Razpršilna cev z vrtljivim curkom ▪ Izkllop tlaka

#### Številka naročila 1.520-953.0

PowerContol razpršilna cev

#### Številka naročila 4.112-047.0

Razpršilna cev z vrtljivim curkom, velika

#### Številka naročila 4.114-041.0

Hitra spojka

#### Številka naročila 2.115-000.0

Vtični priključek

#### Številka naročila 2.115-001.0



### HD 5/15 CX Plus

- Avtomatska razbremenitev tlaka
- Za stoječe in ležeče delo
- Prihranek energije in časa: EASY!Force visokotlačna pištola in EASY!Lock hitra zapirala.

#### Tehnični podatki

Vrsta toka (Ph/V/Hz)	1/230/50
Količina pretoka (l/h)	500
Delovni tlak (bar/MPa)	150/15
Maks. tlak (bar/MPa)	200/20
Priključna moč (kW)	2,8
Priključni kabel (m)	5
Število hkratnih uporabnikov	1

#### Oprema

Ročna razpršilna pištola EASY!Force ▪ Visokotlačna cev, 15 m, DN 6, 250 bar ▪ Razpršilna cev 840 mm ▪ Trojna šoba (0°/25°/40°), ročna ▪ Razpršilna cev z vrtljivim curkom ▪ Boben za cev ▪ Funkcija čistilnega sredstva ▪ Izklop tlaka

#### Številka naročila 1.520-932.0

Pršilnik za čistila Basic 1

#### Številka naročila 4.112-053.0

Visokotlačna cev Longlife 400, 20 m, DN 8, podaljšek

#### Številka naročila 6.110-027.0

Hitra spojka

#### Številka naročila 2.115-000.0

Rotacijska krtača za pranje za naprave < 800 l/h, najlonske ščetine

#### Številka naročila 4.113-004.0 / Cena



### HD 9/18-4 ST

- Kompaktne mere
- Vključno z vso opremo za brizganje
- Uporaba z enim nastavkom

#### Tehnični podatki

Vrsta toka (Ph/V/Hz)	3/400/50
Količina pretoka (l/h)	460-900
Delovni tlak (bar/MPa)	40-180/4-18
Maks. tlak (bar/MPa)	200/20
Dovodna temperatura (°C)	70
Priključna moč (kW)	6,8
Število uporabnikov	1

#### Oprema

Ročna razpršilna pištola EASY!Force Advanced ▪ Visokotlačna cev, 10 m, DN 8, 315 bar ▪ Trojna šoba (0°/25°/40°), ročna ▪ Razpršilna cev iz legiranega jekla 1050 mm ▪ Pripravljeno za daljinsko upravljanje ▪ Pripravljeno za Servo Control

#### Številka naročila 1.524-950.2

Pršilnik za čistila Basic 3

#### Številka naročila 4.112-055.0

Visokotlačna cev Longlife 400, 20 m, DN 8, podaljšek

#### Številka naročila 6.110-027.0

Hitra spojka

#### Številka naročila 2.115-000.0

Rotacijska krtača za pranje za naprave > 800 l/h

#### Številka naročila 4.113-002.0



# NOTRANJE ČIŠČENJE



## Puzzi 8/1 C

- Preklopni kavelj za mrežni kabel
- Veliko nožno stikalo
- Sprejem pribora za ročno šobo

### Tehnični podatki

Maks. površinska zmogljivost (m <sup>2</sup> /h)	12-18
Zračni tok (l/s)	61
Vakuum (mbar/kPa)	230/23
Glasnost razpršila (l/min)	1
Tlak pršenja (bar)	1
Posoda sveža/umazana voda (l)	8/7
Zmogljivost turbine (W)	1200

### Oprema

Razpršilna cev z integriranim dovodom vode 2,5 m ▪ Vgrajeno držalo za ročno šobo ▪ Omrežni kabel 7,5 m ▪ Šoba za oblazinjene površine ▪ Pri-trditev ročne šobe ▪ Kavelj za kabel ▪ Ročno orodje

### Številka naročila 1.100-225.0

Pršilno-sesalna cev

Številka naročila 6.391-411.0

Ozka šoba za fuge

Številka naročila 4.130-010.0



## Puzzi 10/1

- Snemljivi rezervoar umazane vode
- Črpalka/turbina z gumiranim ležajem
- Dodatni ročaj na talni šobi

### Tehnični podatki

Maks. površinska zmogljivost (m <sup>2</sup> /h)	20-25
Zračni tok (l/s)	74
Vakuum (mbar/kPa)	254/25,4
Glasnost razpršila (l/min)	30
Tlak pršenja (bar)	1
Posoda sveža/umazana voda (l)	10/9
Zmogljivost turbine (W)	1250

### Oprema

Vgrajeno držalo za ročno šobo ▪ Šoba za oblazinjene površine ▪ Dodaten ročaj ▪ Ročno orodje ▪ Ozka talna šoba v kompletu s prilagodljivim sesalnim nastavkom ▪ Kavelj za kabel ▪ Pršilno/sesalna cev 2,5 m ▪ Podaljševalna cev

### Številka naročila 1.100-130.0

Pršilno/sesalna cev 4,0 m

Številka naročila 6.394-375.0

Doziranje sredstva proti penjenju

Številka naročila 4.006-907.0

Adapter za trde površine, 240 mm

Številka naročila 4.762-014.0



### NT 22/1 Ap

- Učinkovito polavtomatsko čiščenje filtra
- Sesalni nastavek na vrhu naprave
- PES filter odporen na vlago

#### Tehnični podatki

Vrsta toka (Ph/V/Hz)	1/220-240/50-60
Zračni tok (l/s)	71
Vakuuum (mbar/kPa)	255/25,5
Prostornina posode (l)	22
Material posode	Plastika
Zmogljivost sesanja (W)	1300
Standardna nominalna širina	ID 35

#### Oprema

Sesalna cev, 1,9 m, z upognjenim nastavkom ■ Sesalna cev, 2 kosa, 0,5 m, plastika ■ Filtrska vrečka, 1 kos, koprena ■ Talna šoba za mokro/suho sesanje, 300 mm ■ Ozka šoba ■ Patronske filter PES ■ Čiščenje filtra ApClean (polsamodejno čiščenje filtra) ■ Zavora vrtljivega kolesa

#### Številka naročila 1.378-600.0

Sesalna cev

#### Številka naročila 2.889-135.0

Komplet dodatkov za čiščenje avtomobila

#### Številka naročila 2.862-166.0

Šoba za avtomobil DN 35

#### Številka naročila 6.906-108.0



### NT 30/1 Ap L

- Polavtomatsko čiščenje filtra
- Plosko naguban filter z ohišjem filtra
- Fleksibilno shranjevanje cevi in kablov

#### Tehnični podatki

Vrsta toka (Ph/V/Hz)	1/220-240/50-60
Zračni tok (l/s)	74
Vakuuum (mbar/kPa)	254/25,4
Prostornina posode (l)	30
Material posode	Plastika
Zmogljivost sesanja (W)	1380
Standardna nominalna širina	ID 35

#### Oprema

Sesalna cev, 2,5 m, z upognjenim nastavkom ■ Sesalna cev, 2 kosa, 0,55 m, kovina ■ Filtrska vrečka, 1 kos, koprena ■ Talna šoba za mokro/suho sesanje, 300 mm ■ Ozka šoba ■ Funkcija samodejnega izklopa pri maks. količini polnjenja ■ Ploščati filter, papir ■ Čiščenje filtra ApClean (polsamodejno čiščenje filtra)

#### Številka naročila 1.148-221.0

Sesalna cev, električno prevodna

#### Številka naročila 2.889-137.0

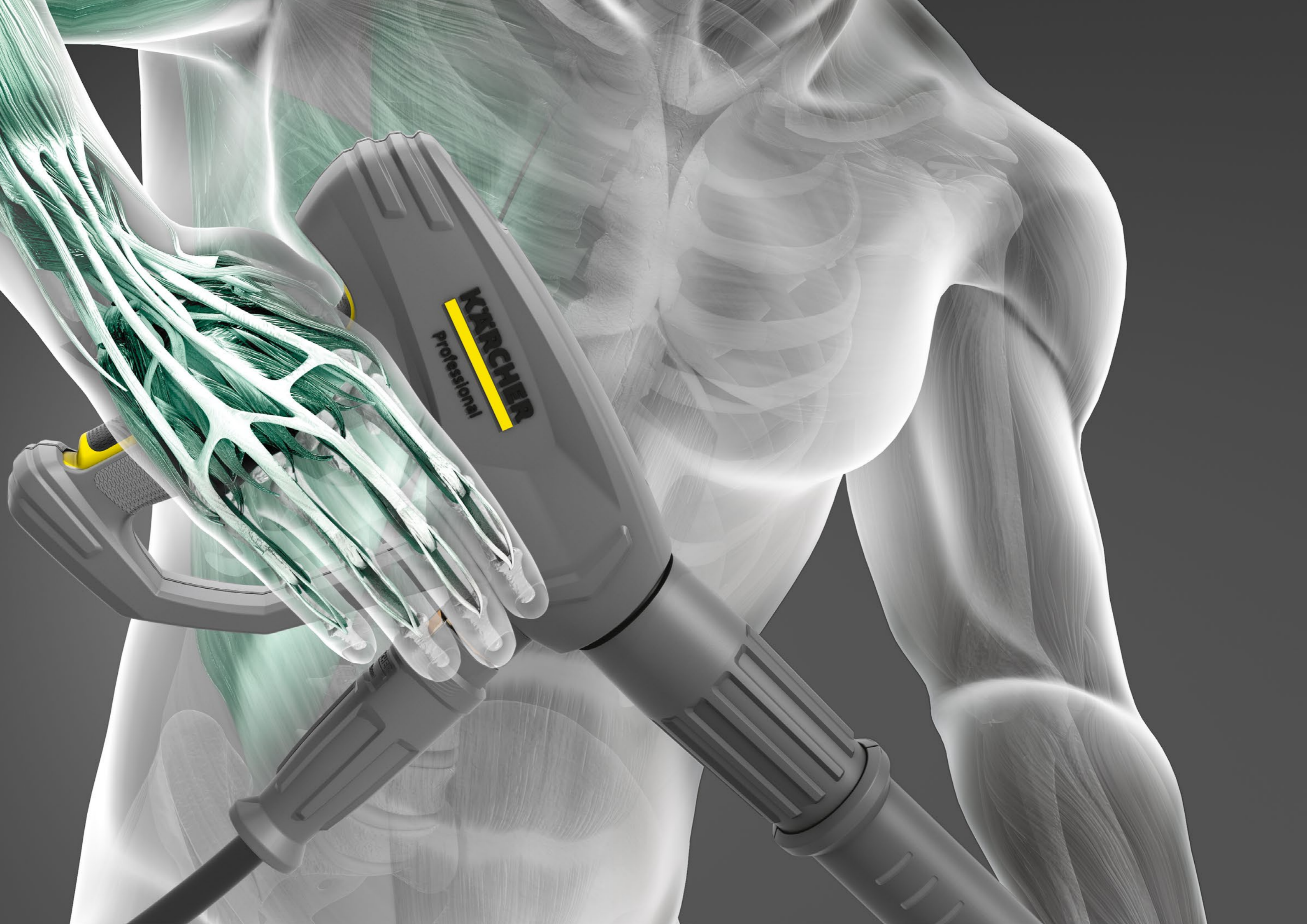
Komplet dodatkov za čiščenje avtomobila

#### Številka naročila 2.862-166.0

Šoba za avtomobil DN 35

#### Številka naročila 6.906-108.0












**KÄRCHER**  
Professional















# ČISTILNA SREDSTVA




















## Prodajni salon

	Uporaba	Lastnosti	Količina	Št. naročila
 <b>Univerzalno čistilo RM 756</b> Univerzalno uporabno, izjemno varčno čistilo, ki omogoča dobro vlaženje površine. Čistilo za vzdrževalno čiščenje FloorPro Multi RM 756 za strojno in ročno čiščenje tal in površin vseh vrst.	- Ročno čiščenje - Polirno-sesalni stroji  	rahlo alkalno pH-vrednost: 9	1 l	<b>6.295-913.0</b>
			2,5 l	<b>6.295-915.0</b>
			10 l	<b>6.295-914.0</b>
 <b>Čistilo za gladke kamnite površine RM 753</b> Posebno čistilo za vse ploščice iz finega kamna. Zanesljivo raztoplja olje, maščobe in mineralne nečistoče. Ne drseče površine ploščic iz finega kamna ostanejo ne drseče. Brez tenzidov in lahko ločljivo.	- Ročno čiščenje - Polirno-sesalni stroji  	rahlo alkalno pH-vrednost: 10,5	2,5 l	<b>6.295-587.0</b>
			10 l	<b>6.295-082.0</b>
 <b>Univerzalni odstranjevalec madežev RM 769</b> Univerzalni odstranjevalec madežev Universal Stain Remover RM 769 za vse tekstilne obloge, oblažninjenje in trde površine - odstranjuje olje, katran, loščilo za čevlje, lepilo itd. s površin, odpornih na topila.	- Ročno čiščenje 	pH-vrednost:	500 ml	<b>6.295-490.0</b>

## Delavnica

	Uporaba	Lastnosti	Količina	Št. naročila
 <b>Čistilo za tla RM 69</b> Industrijsko čistilo FloorPro RM 69 za čiščenje tal in industrijskih tal z nizko peno. Zmogljivo odstrani tudi najbolj trdovratne kontaminacije maščob, olj, saj in mineralov.	- Ročno čiščenje - Polirno-sesalni stroji  	rahlo alkalno pH-vrednost: 10,7	2,5 l	<b>6.295-058.0</b>
			10 l	<b>6.296-049.0</b>
			20 l	<b>6.296-050.0</b>
 <b>Čistilo za temeljno čiščenje tal RM 750</b> Zmogljivo čistilo za globinsko čiščenje odstranjuje najtrdovratnejše madeže, kot so madeži zaradi olja, maščob, saj, krvi in beljakovin. Zlasti je primerno za strojno čiščenje tal in obdelavo s čistilniki za trde površine. Brez NTA.	- Ročno čiščenje - Visokotlačni čistilniki - Polirno-sesalni stroji  	alkalno pH-vrednost: 13,7	10 l	<b>6.295-539.0</b>
			200 l	<b>6.295-540.0</b>
 <b>Čistilo za gladke kamnite površine RM 751</b> Kislinsko globinsko čistilo za naprave za čiščenje tal. Učinkovito odstranjuje cementni film, obloge in ostanke, npr. vodni kamen, rjo, ostanke piva ali mleka. Popolna izbira za končno čiščenje na gradbiščih.	- Ročno čiščenje - Polirno-sesalni stroji  	kislno pH-vrednost: 0,7	2,5 l	<b>6.295-586.0</b>
			10 l	<b>6.295-129.0</b>
 <b>Čistilo za gladke kamnite površine RM 752</b> Zelo zmogljivo sredstvo za globinsko čiščenje, namenjeno odstranjevanju trdovratnih nečistoč in oblog s tal, odpornih na bazične snovi. Odstrani celo najtrdovratnejše madeže zaradi olja, maščob in mineralnih nečistoč.	- Ročno čiščenje - Polirno-sesalni stroji - Sesalniki za mokro/suho sesanje  	alkalno pH-vrednost: 13,2	10 l	<b>6.295-813.0</b>
			200 l	<b>6.295-814.0</b>


























**Čiščenje vozil**

Uporaba	Lastnosti	Količina	Št. naročila
 <p><b>Čistilo za madeže RM 81</b> Učinkovit, nežen koncentrat za visokotlačno čiščenje trdovratnih oljnih madežev, maščob in mineralnih nečistoč. Primeren za čiščenje vozil, ponjav in motorjev. Brez NTA.</p>	- Visokotlačni čistilniki - Pršilne naprave  	alkalno pH-vrednost: 12,3	2,5 l <b>6.295-555.0</b>
		10 l <b>6.295-556.0</b>	
		20 l <b>6.295-557.0</b>	
		200 l <b>6.295-558.0</b>	
		1000 l <b>6.295-559.0</b>	
 <p><b>Čistilo za madeže RM 81 Direct</b> Čistilo za visokotlačno čiščenje, ki ga je mogoče uporabiti za učinkovito odstranjevanje trdovratnih oljnih madežev, maščob in mineralnih nečistoč.</p>	- Visokotlačni čistilniki - Pršilne naprave  	alkalno pH-vrednost: 12,3	10 l <b>6.296-123.0</b>
		20 l <b>6.296-124.0</b>	
 <p><b>Čistilo za visokotlačno pranje RM 806</b> Ta koncentrat raztaplja najrazličnejše nečistoče ter odstrani najtrdovratnejšo umazanijo s ceste, kot so prah, olje, mazalna mast, mrčes, drevesna smola in blato. Brez NTA.</p>	- Visokotlačni čistilniki - Samopostrežne pralnice  	alkalno pH-vrednost: 13,3	5 l <b>6.295-406.0</b>
		20 l <b>6.295-553.0</b>	
		200 l <b>6.295-554.0</b>	
 <p><b>Čistilo za vozila RM 838</b> Alkalno peniče čistilo RM 838 za pranje vozila brez dotika, nežno do laka odstranjuje močno oljno in maščobno umazanijo, ostanke insektov ter cestno umazanijo.</p>	- Visokotlačni čistilniki s šobo za peno - Samopostrežne pralnice 	alkalno pH-vrednost: 13	20 l <b>6.295-838.0</b>
		200 l <b>6.295-839.0</b>	
 <p><b>Čistilo za platišča RM 800</b> Zelo učinkovit koncentrat za čiščenje platišč. Aktivna pena omogoča nežno odstranjevanje vseh običajnih nečistoč s platišč, kot so prah od zaviranja, ostanke soli za posipanje in solne obloge.</p>	- Visokotlačni čistilniki - Samopostrežne pralnice  	alkalno pH-vrednost: 0,3	20 l <b>6.295-441.0</b>
		200 l <b>6.295-452.0</b>	
 <p><b>Čistilo za platišča RM 801</b> Nežno delovanje, učinkovito odstranjevanje najtrdovratnejše nečistoče s platišč, npr. prah s ceste, sprijet prah od zaviranja, nečistoče zaradi obrabe pnevmatik in ostanke soli za posipanje. Ne poškoduje betonskih tal ali blatnikov.</p>	- Pršilne naprave - Samopostrežne pralnice - Pralnice za pranje vozil  	alkalno pH-vrednost: 13,5	20 l <b>6.295-323.0</b>
		200 l <b>6.295-401.0</b>	

**Notranje čiščenje**

Uporaba	Lastnosti	Količina	Št. naročila
 <p><b>Čistilo za preproge RM 760 Classic</b> Carpet Pro čistilo za preproge RM 760 Classic, v prašku, je sredstvo za pršilno ekstrakcijsko metodo z odlično zmogljivostjo, enkapsulacijsko tehnologijo iCapsol in odstranjevalcem neprijetnih vonjav. Zamudno spiranje ni potrebno.</p>	- Temeljno čiščenje - vmesno čiščenje  	rahlo alkalno pH-vrednost: 8,8	0,8 kg <b>6.296-849.0</b>
		10 kg <b>6.295-847.0</b>	
 <p><b>Univerzalno čistilo RM 770</b> Zmogljivo univerzalno čistilo brez tenzidov za vse tekstilne, elastične in gladke površine ter tudi strope in stene. Raztaplja oljne, maščobne madeže in sledi nikotina. Bistveno zmanjšuje stopnjo ponovnega nalaganja umazanije ter podaljšuje intervale med posameznimi čiščenji.</p>	- Temeljno čiščenje - vmesno čiščenje 	rahlo alkalno pH-vrednost: 8,7	1 l <b>6.295-489.0</b>

**Čistilna sredstva**

Uporaba	Lastnosti	Količina	Št. naročila
 <p><b>Čistilo za sanitarije RM 25</b> Kislinsko čistilo za visokotlačno čiščenje sanitarnih prostorov. Odstranjuje vodni kamen, rjo, pivski kamen in mlečni kamen, maščobe in albuminske madeže. Popoln za čiščenje notranjosti rezervoarjev v živilski industriji.</p>	- Visokotlačni čistilniki - Pršilne naprave  	kislo pH-vrednost: 0,2	2,5 l <b>6.295-588.0</b>
		10 l <b>6.295-113.0</b>	
		20 l <b>6.295-420.0</b>	
		200 l <b>6.295-421.0</b>	
 <p><b>Odstranjevalec olja in masti Extra RM 31</b> Visoko koncentrirano čistilo za visokotlačno globinsko čiščenje. Pri kateri koli temperaturi učinkovito odstranjuje najtrdovratnejšo umazanijo, kot je olje, mast, katran, saje in sledi dima.</p>	- Visokotlačni čistilniki - Pršilne naprave  	alkalno pH-vrednost: 13	2,5 l <b>6.295-584.0</b>
		10 l <b>6.295-068.0</b>	
		20 l <b>6.295-069.0</b>	
		200 l <b>6.295-422.0</b>	
		1000 l <b>6.295-072.0</b>	
 <p><b>Čistilo RM 55</b> Vsestranski nežen tekoči koncentrat za visokotlačno čiščenje, namenjen odstranjevanju maščob, olj in kontaminacije zaradi emisij. Popoln za čiščenje fasad in občutljivih površin.</p>	- Visokotlačni čistilniki - Pršilne naprave - Ročno čiščenje  	rahlo alkalno pH-vrednost: 10	2,5 l <b>6.295-579.0</b>
		10 l <b>6.295-090.0</b>	
		20 l <b>6.295-411.0</b>	
		200 l <b>6.295-093.0</b>	
 <p><b>Čistilo za solarne panele RM 99</b> Visoko učinkovito, nežno in biološko razgradljivo čistilo za čiščenje solarnih in fotonapetostnih sistemov brez ostankov ter sledi. Preprečuje nastanek vodnega kamna. Za vse ravni trdote vode. Za odstranjevanje trdovratnih ptičjih iztrebkov, cvetnega prahu, rje in prahu. Primerno tudi za aluminijaste okvirje.</p>	- Visokotlačni čistilniki 	rahlo alkalno pH-vrednost: 9	10 l <b>6.295-798.0</b>
		20 l <b>6.295-799.0</b>	
 <p><b>Čistilo za predpranje RM 803</b> Aktivno in materialu prijazno sredstvo za visokotlačno predpranje. Pospesuje raztapljanje in odstranjevanje ostankov olja in masti ter ostankov mrčesa. Brez NTA.</p>	- Visokotlačni čistilniki - Pralnice za pranje vozil - Samopostrežne pralnice - Pršilne naprave  	alkalno pH-vrednost: 13	10 l <b>6.296-061.0</b>
		20 l <b>6.296-062.0</b>	
		200 l <b>6.296-063.0</b>	
 <p><b>Čistilo za tovnjake RM 804</b> Kislinsko sredstvo v razpršilu za predhodno obdelavo v sistemih za pranje gospodarskih vozil s krtačami in visokotlačnih sistemih za pranje gospodarskih vozil. Odstranjuje mineralne nečistoče, kot so mavec, apno, malta in beton z gradbenih vozil ter jeklenih konstrukcij.</p>	- Pršilne naprave - Visokotlačni čistilnik - Pralnice za pranje vozil  	kislo pH-vrednost: 1	20 l <b>6.295-595.0</b>
		200 l <b>6.295-598.0</b>	
 <p><b>Čistilo za tovnjake RM 805</b> Sredstvo v razpršilu za predhodno obdelavo pri pranju gospodarskih vozil učinkovito pripomore k odstranjevanju najtrdovratnejše umazanije, kot so maziva, saje, olje, katran, mrčes in sivi film, z vseh vrst gospodarskih vozil. Brez NTA.</p>	- Pršilne naprave - Visokotlačni čistilnik - Pralnice za pranje vozil 	alkalno pH-vrednost: 12,8	20 l <b>6.295-550.0</b>
 <p><b>Sistemska nega RM 110</b> Zaščita pred vodnim kamnom za visokotlačne čistilnike na vročo vodo. Ta nova formula ponuja izboljšano zaščito pred oblogami vodnega kamna v sistemih z grelnimi tuljavami (do 150°C) in integrirano zaščito pred korozijo za vse komponente strojev HDS, ki prihajajo v stik z vodo.</p>	- Visokotlačni čistilniki z vročo vodo  	rahlo alkalno pH-vrednost: 9	10 l <b>6.295-303.0</b>
		20 l <b>6.295-488.0</b>	
		200 l <b>6.295-305.0</b>	
 <p><b>Sredstvo za zaščito strojev RM 111</b> Najvišja zaščita za visokotlačne čistilnike z vročo vodo. Sredstvo zaščiti stroj pred vodnim kamnom v grelni tuljavi (do 150°C), neguje črpalko, ščiti pred črno vodo (nastajanje rje v grelni tuljavi z zelo mehko vodo) in ščiti pred korozijo.</p>	- Visokotlačni čistilniki z vročo vodo  	alkalno pH-vrednost: 12,3	1 l <b>6.295-629.0</b>



makes a difference

**Z veseljem vam bomo svetovali:**

KÄRCHER D.O.O.  
LETALIŠKA CESTA 29D  
1000 LJUBLJANA

T. +386 8201 5590

info@kaercher.si  
www.kaercher.si

Vaš trgovec s Kärcherjevimi izdelki:

