

HD 728 B Cage

Přenosný vysokotlaký čistič bez ohřevu s benzínovým motorem pro často se měnící místa použití.



1 Pro používání v nejtvrších podmínkách

- Robustní rám z ocelových trubek chrání všechny součásti.
- Zavěšení pro jeřáb pro použití v půjčovnách a ve stavebnictví, zemědělství a lesnictví.



HD 728 B Cage

■ Pracovní nástavec z ušlechtilé oceli

Technické údaje

| | | |
|-----------------------------------|---------------|-----------------|
| Objednací číslo | 1.187-908.0 | |
| EAN kód | 4039784729940 | |
| Pracovní tlak | bar / MPa | 150 / 15 |
| Max. tlak | bar / mbar | 160 / 16 |
| Průtok | l/h | 650 |
| Max. teplota přívodní vody | °C | bis zu 60 |
| Typ motoru | GX 160/benzín | |
| Výrobce motoru | Honda | |
| Výkon motoru | kW / hp | 4 / 5,5 |
| Hmotnost | kg | 28 |
| Rozměry (D x Š x V) | mm | 570 × 434 × 430 |

Vybavení

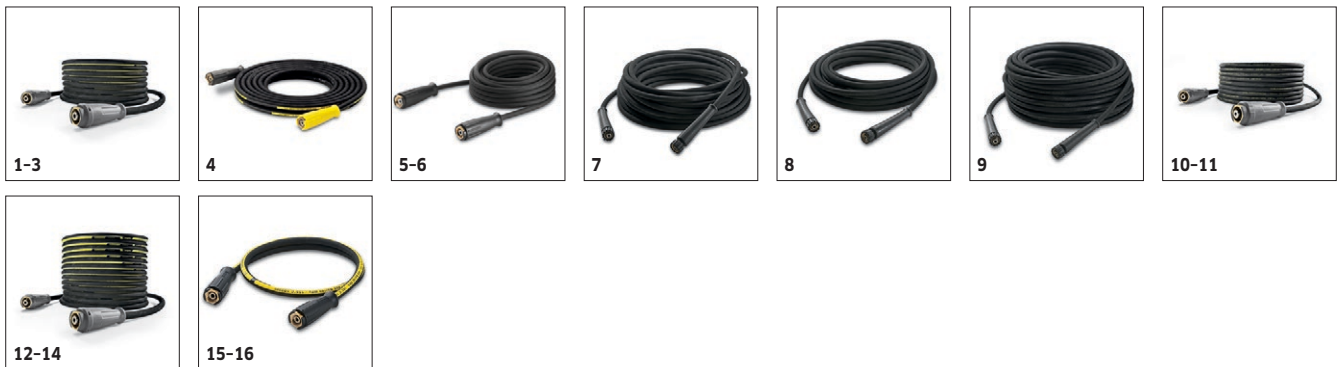
| | | |
|---|---------------------|-----|
| Ruční stříkáč pístole | EASY!Force Advanced | |
| Vysokotlaká hadice | m | 10 |
| Pracovní nástavec | mm | 600 |
| Trojité trysky (0°/25°/40°) | manuální | |
| Cage - ochranný rám | ■ | |
| System proti překroucení hadic (AVS) | - | |
| Elektrostart | - | |
| Uzavřená konstrukce s trubkovým rámem s integrovaným držákem k nakládání jeřábem | ■ | |
| Servo Control | - | |

■ Obsaženo v objemu dodávky.

HD 728 B CAGE

1.187-908.0

KÄRCHER



| | | Objednáací číslo | Jmenovitá světlost | Max. pracovní tlak | Délka | | | | |
|---|----|------------------|--------------------|--------------------|-------|--|--|---|---|
| Standard s oboustranným šroubením | | | | | | | | | |
| Vysokotlaká hadice 2x EASY!Lock DN 8, 315 bar, 10 m, ANTI!Twist | 1 | 6.110-031.0 | DN 8 | 315 bar | 10 m | | | Vysokotlaká hadice (DN 8) vhodná do 315 bar. Oboustranně vybavená inovativním ručním šroubením EASY!Lock, ANTI!Twist, v délce 10 m. | ▲ |
| Vysokotlaká hadice 2x EASY!Lock DN 8, 315 bar, 15 m, ANTI!Twist | 2 | 6.110-030.0 | DN 8 | 315 bar | 15 m | | | Vysokotlaká hadice v délce 15 m, DN 8, se spojkou ANTI!Twist a osazená na obou koncích ručním šroubením pro úsporu času EASY!Lock. | ▲ |
| Vysokotlaká hadice 2x EASY!Lock DN 8, 315 bar, 20 m, ANTI!Twist | 3 | 6.110-032.0 | DN 8 | 315 bar | 20 m | | | Vysokotlaká hadice (DN 8) v délce 20 m, vybavená na obou stranách robustním ručním šroubením pro úsporu času EASY!Lock. Schválená pro tlak do 315 bar. | ▲ |
| Vysokotlaká hadice 2x EASY!Lock DN 8, 315 bar, 30 m, ANTI!Twist | 4 | 6.110-014.0 | DN 8 | 315 bar | 30 m | | | Komfortní délka (30 m) a inovativní ruční šroubení EASY!Lock: vysokotlaká hadice (DN 8) se spojkou ANTI!Twist pro tlak do 315 bar. | ▲ |
| Vysokotlaká hadice 2x EASY!Lock DN 10, 220 bar, 15 m | 5 | 6.110-042.0 | DN 10 | 220 bar | 15 m | | | Vybavená inovativním ručním šroubením EASY!Lock a vhodná pro tlak do 220 bar: vysokotlaká hadice (DN 10), délka 15 m. | ▲ |
| Vysokotlaká hadice 2x EASY!Lock DN 10, 220 bar, 20 m | 6 | 6.110-043.0 | DN 10 | 220 bar | 20 m | | | Délka 20 m a na obou stranách komfortní ruční šroubení EASY!Lock k úspoře času patří k hlavním znakům této vysokotlaké hadice (DN 10). | ▲ |
| Vysokotlaká hadice 2x EASY!Lock DN 10, 220 bar, 25 m | 7 | 6.110-044.0 | DN 10 | 220 bar | 25 m | | | Přesvědčivé hodnoty a základní vybavení: vysokotlaká hadice (DN 10) v délce 25 m pro tlak do 220 bar. | ▲ |
| Vysokotlaká hadice 2x EASY!Lock DN 12, 250 bar, 15 m | 8 | 6.110-059.0 | DN 12 | 250 bar | 15 m | | | Konstruovaná pro pracovní tlak až do 250 bar: vysokotlaká hadice (DN 12) s délkou 15 m. Vybavená komfortním ručním šroubením EASY!Lock na obou stranách. | ▲ |
| Vysokotlaká hadice 2x EASY!Lock 2x EASY!Lock DN 12, 250 bar, 40 m | 9 | 6.110-060.0 | DN 12 | 250 bar | 40 m | | | S ručním šroubením EASY!Lock a velkým pracovním prostorem díky délce 40 m: vysokotlaká hadice (DN 12) s ručním šroubením EASY!Lock na obou stranách. Vhodná pro pracovní tlak do 250 bar. | ▲ |
| Vysokotlaká hadice 2x EASY!Lock DN 6, 250 bar, 10 m | 10 | 6.110-034.0 | DN 6 | 250 bar | 10 m | | | Vysokotlaká hadice v délce 10 m s oboustranným šroubením EASY!Lock. Jmenovitý průměr DN 6, vhodná do 250 bar. | ■ |
| Vysokotlaká hadice 10m, DN 6, AVS připojení do pistole Ø 11 mm | 11 | 6.110-035.0 | DN 6 | 250 bar | 10 m | | | s patentovaným AVS připojením v pistolí (otočné uložení) a ručním šroubováním. M 22 x 1,5 s ochranou proti zlomení. NW 6/155°C/250 bar | □ |
| Longlife 400 s oboustranným šroubením | | | | | | | | | |
| Vysokotlaká hadice Longlife 400 2x EASY!Lock, DN 8, 400 bar, 30 m, ANTI!Twist | 12 | 6.110-023.0 | DN 8 | 400 bar | 30 m | | | Robustní vysokotlaká hadice s dvojitou ocelovou vložkou, připojením ANTI!Twist a ručním šroubením EASY!Lock na obou stranách. Jmenovitý průměr DN 8, délka 30 m, pro tlak až do 400 bar. | ▲ |
| Vysokotlaká hadice Longlife 400 2x EASY!Lock, DN 8, 400 bar, 20 m, ANTI!Twist | 13 | 6.110-027.0 | DN 8 | 400 bar | 20 m | | | Vysokotlaká hadice s připojením ANTI!Twist, ručním šroubením EASY!Lock a dvojitou ocelovou vložkou. Délka 20 m, jmenovitý průměr DN 8, ruční šroubení EASY!Lock na obou stranách. | ▲ |
| Vysokotlaká hadice Longlife 400 2x EASY!Lock, DN 8, 400 bar, 15 m, ANTI!Twist | 14 | 6.110-029.0 | DN 8 | 400 bar | 15 m | | | Dvojitá ocelová vložka zajišťuje mimořádně dlouhou životnost této 15 m dlouhé vysokotlaké hadice (DN 8), která je schválená pro tlak až do 400 bar. | ▲ |
| Vysokotlaká hadice Longlife 400 2x EASY!Lock, DN 8, 400 bar, 1,5 m | 15 | 6.110-024.0 | DN 8 | 400 bar | 1,5 m | | | Vysokotlaká hadice (DN 8), délka 1,5 m. Na obou stranách s ručním šroubením EASY!Lock pro robustní a rychlá spojení. S dlouhou životností a tlak do 400 bar. | □ |
| Vysokotlaká hadice Longlife 400 1x EASY!Lock 1x M22 x 1,5, DN 8, 400 bar, 1,5 m | 16 | 6.110-069.0 | DN 8 | 400 bar | 1,5 m | | | Vysokotlaká hadice (DN 8) s dvojitou ocelovou vložkou a délkou 30 m, vhodná pro tlak až do 400 bar. Přípojky: M 22 x 1,5 a pohodlné a rychlé ruční šroubení EASY!Lock. | □ |

■ Obsaženo v objemu dodávky. □ ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 728 B CAGE

1.187-908.0

KÄRCHER



17



18



19

| | | Objednáací číslo | Jmenovitá světlost | Max. pracovní tlak | Délka | | | |
|---|----|-------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------|--|---|-------------------------------------|
| Vysokotlaká hadice Longlife 400 2x EASY!Lock, DN 8, 400 bar, 10 m, ANTI!Twist | 17 | 6.110-038.0 | DN 8 | 400 bar | 10 m | | | <input type="checkbox"/> |
| Longlife-provedení pro potravinářství s oboustranným šroubením | | | | | | | | |
| VT hadice Lebensmittel 400 bar, 10 m, DN 8, vč. otočné spojky | 18 | 6.110-053.0 | DN 8 | 400 bar | 10 m | | VT hadice Longlife pro používání v potravinářství. Vnější vrstva odolná proti živočišným tukům, materiál nezanecháváající stopy. S otočným kloubem, 2 x M 22 x 1,5. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Speciální hadice | | | | | | | | |
| Vysokotlaká hadice 1x EASY!Lock ohnutá 1x M22 x 1,5, DN 8, 400 bar, 1,5 m | 19 | 6.110-068.0 | DN 8 | 400 bar | 1,5 m | | Pro připojení na bubny na navíjení hadice: vysokotlaká hadice, s přípojkou M 22 x 1,5 a zahnutým ručním šroubením EASY!Lock. Délka 1,5 m, vhodná pro pracovní tlak až do 400 bar. | <input type="checkbox"/> |

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 728 B CAGE

1.187-908.0

KÄRCHER



| | | Objednáací číslo | Průtok | | | | | | |
|------------------------------|---|------------------|--------|--|--|--|--|--|---|
| Ruční stříkáč pistole | | | | | | | | | |
| EASY!Force Advanced | 1 | 4.118-005.0 | | | | | | | Práce bez únavy: Vysokotlaká pistole EASY!Force využívá zpětný ráz vysokotlakého paprsku pro nulovou přídržnou sílu. |
| Rychlospojka | | | | | | | | | |
| Rychlospojka | 2 | 2.115-000.0 | | | | | | | Pro rychlou výměnu různých pracovních nástavců / příslušenství. Optimálně přizpůsobená pro postřikovací zařízení Kärcher, vhodná pro rozhraní pistole / pracovní nástavec. Vnitřní závit M22 x 1,5. |
| Zásuvný nátrubek | 3 | 2.115-001.0 | | | | | | | Zásuvný nátrubek z ušlechtilé oceli pro rychlospojku 6.401-458.Vnější závit M22 x 1,5. |

■ Obsaženo v objemu dodávky. □ ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 728 B CAGE

1.187-908.0



1-4

| | | Objednací číslo | Velikost trysky | | | | | | |
|---|---|-----------------|-----------------|--|--|--|--|---|---|
| Power tryska úhel rozstříku 25° | | | | | | | | | |
| Tryska Power úhel rozstříku 25° | 1 | 2.113-006.0 | 38 | | | | | Tryska s plochým paprskem pro velký plošný výkon a silně ulpívající nečistoty | ■ |
| VT tryska úhel rozstříku 0° | | | | | | | | | |
| VT tryska 0040 | 2 | 2.113-001.0 | 40 | | | | | Plný paprsek pro mimořádně silně ulpívající nečistoty. | □ |
| Power tryska úhel rozstříku 15° | | | | | | | | | |
| Tryska Power 15038 - pouze jako náhrada | 3 | 2.113-044.0 | 38 | | | | | Tryska na plochý paprsek pro pevně ulpívající nečistoty | □ |
| Power tryska úhel rozstříku 40° | | | | | | | | | |
| Tryska Power 40° | 4 | 2.113-003.0 | 40 | | | | | Plochý paprsek pro vysoký plošný výkon - vhodná pro choulostivé povrchy. | □ |

■ Obsaženo v objemu dodávky. □ ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 728 B CAGE

1.187-908.0

KÄRCHER



| | | Objednáací číslo | Max. pracovní tlak | Délka | | | | | | |
|---|----|------------------|--------------------|---------|--|--|--|--|--|---|
| Otočné pracovní nástavce | | | | | | | | | | |
| Pracovní nástavec balený, 600 mm, otočný | 1 | 4.112-007.0 | 300 bar | 600 mm | | | | | Pracovní nástavec 600 mm, otočný, ergonomický | ■ |
| Pracovní nástavec balený, 250 mm, otočný | 2 | 4.112-027.0 | 300 bar | 250 mm | | | | | | □ |
| Pracovní nástavec balený, 550 mm, není otočný | 3 | 4.112-024.0 | 300 bar | 400 mm | | | | | | □ |
| Pracovní nástavec, 850 mm, otočný | 4 | 4.112-006.0 | 300 bar | 840 mm | | | | | Pracovní nástavec 850 mm, otočný, ergonomický | □ |
| Pracovní nástavec balený, 1050 mm, otočný | 5 | 4.112-000.0 | 300 bar | 1050 mm | | | | | Pracovní nástavec 1050 mm, otočný, ergonomický | □ |
| Pracovní nástavec balený, 1550 mm, otočný | 6 | 4.112-018.0 | 300 bar | 1550 mm | | | | | Pracovní nástavec 1550 mm, otočný, ergonomický | □ |
| Pracovní nástavec balený, 2050 mm, otočný | 7 | 4.112-021.0 | 300 bar | 2050 mm | | | | | Pracovní nástavec 2050 mm, otočný, ergonomický | □ |
| Dvojitý pracovní nástavec | | | | | | | | | | |
| Dvojitý pracovní nástavec 960 mm | 8 | 6.394-665.0 | 310 bar | 960 mm | | | | | Plynulá regulace pracovního tlaku přímo na rukojeti při plném množství vody. Vhodný především pro zemědělství (např. čištění stájí). | □ |
| Úhlový pracovní nástavec | | | | | | | | | | |
| Pracovní nástavec na čištění WC a okapů | 9 | 4.112-029.0 | | | | | | | Se tryskovou násadkou. Speciální tvar pro hygienické čištění toalet. Ušlechtilá ocel. | □ |
| Flexibilní pracovní nástavec | | | | | | | | | | |
| Flexibilní pracovní nástavec 1050 mm | 10 | 4.112-035.0 | 210 bar | 1050 mm | | | | | Plynulé nastavení ohnutí pracovního nástavce od 20° do 140°. Mimořádně vhodný pro čištění špatně přístupných míst, např. okapů, střech automobilů, podvozků nebo podběhů kol. | □ |
| Teleskopický pracovní nástavec | | | | | | | | | | |
| Teleskopický pracovní nástavec | 11 | 4.112-037.0 | 225 bar | 5400 mm | | | | | Plynule vysouvatelný od 1,8 do 5,4 m. Pro čištění těžko přístupných míst (např. stropů, fasád). S integrovanou VT pistolí, přípojka M 22 x 1,5, s otočnou spojkou. Přípojka pro trysky M 18 x 1,5. | □ |
| Postroj pro teleskopický pracovní nástavec | 12 | 6.373-987.0 | | | | | | | Pohodlný postroj k snadnější práci s teleskopickým pracovním nástavcem (6.394-690). Zátěž je na těle rovnoměrně rozložena a je možné nastavit délku a pás prodloužit. | □ |
| Čistič okapů | | | | | | | | | | |
| Čistič okapů | 13 | 2.112-015.0 | | | | | | | Pracovní nástavec slouží k čištění okapových systémů pro odvod vody. Díky tvaru pracovního nástavce a speciální trysce lze čištění provádět bez sejmutí krycí mřížky. | □ |
| Pracovní nástavec pro čištění podvozků | | | | | | | | | | |
| Pracovní nástavec na čištění podvozků | 14 | 4.112-032.0 | | 700 mm | | | | | Tryskové násadky. Pojízdný, pro efektivní a pohodlné čištění podvozků vozidel a blatníků. Ušlechtilá ocel. Bez VT trysky. | □ |
| Zusatzhandgriff | | | | | | | | | | |
| Doplňková rukojeť pro pracovní nástavec EASY!Lock | 15 | 4.321-380.0 | | | | | | | | □ |

■ Obsaženo v objemu dodávky. □ ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 728 B CAGE

1.187-908.0



| | | Objednáací číslo | | | | | | |
|--------------------------|---|------------------|--|--|--|--|--|--|
| Rozdělovací kus Y | | | | | | | | |
| Rozdělovací kus Y | 1 | 4.111-024.0 | | | | | | Umožňuje připojení dvou postřikovacích zařízení ke stroji. Montáž k výstupu vysokého tlaku. <input type="checkbox"/> |

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 728 B CAGE

1.187-908.0

KÄRCHER



| | | Objednáací číslo | Průtok | Velikost trysky | Průměr | | |
|--|----|------------------|-------------|-----------------|--------|--|--|
| Čistič ploch FRV 30 | | | | | | | |
| Gumová stěrka pro FRV 30 | 1 | 2.642-910.0 | | | | | Pro hladké podlahy v interiéru. Gumová stěrka zvyšuje odsávací výkon FRV 30 a minimalizuje zbytkovou vodu. Tak je podlaha opět pochůzná v několika málo minutách. <input type="checkbox"/> |
| Prodlužovací hadice 5m | 2 | 4.440-939.0 | | | | | Plný paprsek pro mimořádně silně ulpívající nečistoty. <input type="checkbox"/> |
| ABS upevňovací hadice | 3 | 2.642-528.0 | | | | | <input type="checkbox"/> |
| ABS lapač nečistot | 4 | 2.642-532.0 | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Čistič ploch FRV 30 | 5 | 2.111-010.0 | | | | | Díky automatickému odsávání špinavé vody je čištění ploch s FRV 30 efektivnější a lze ho použít uvnitř i venku. Cílené odvádění špinavé vody odsávací hadicí. Max. 250 bar / 1000 l/h / 60°C. <input type="checkbox"/> |
| Čistič ploch FR 30 | | | | | | | |
| FR 30 | 6 | 2.111-011.0 | | | 300 mm | | Až 10x vyšší výkon než s běžným vysokotlakým paprskem. Plastový kryt, dvě keramická ložiska, přípojka pro sací hadici a integrovaná parkovací poloha. Max. 180 bar / 850 l/h / 60 °C. <input type="checkbox"/> |
| Čistič ploch FR 30 Me | | | | | | | |
| Čistič ploch FR 30 Me | 7 | 2.111-013.0 | | | 300 mm | | Kvalitní čistič ploch odolný vůči horké vodě s krytem z ušlechtilé oceli. Dvě keramická ložiska, přípojka pro sací hadici. Zvláště vhodný pro potravinářství. Max. 250 bar / 1100 l/h / 80 °C <input type="checkbox"/> |
| Sada trysek specifických pro FR | | | | | | | |
| Sada trysek pro čistič ploch (specifické dle stroje) 500 - 650 l/h | 8 | 2.640-401.0 | 500-650 l/h | | | | Sada speciálních trysek pro zařízení obsahuje Power trysky a šroubení. Pro optimální výkon čističů Kärcher (500 - 650 l/h). <input type="checkbox"/> |
| Sada trysek specifických pro FRV | | | | | | | |
| Sada trysek 040 - pro FRV 30 | 9 | 2.642-431.0 | | 40 | | | <input type="checkbox"/> |
| Čistič ploch FRV 30 Me | | | | | | | |
| Prodlužovací hadice FRV 30 Me | 10 | 4.441-040.0 | | | | | <input type="checkbox"/> |
| FRV 30 ME | 11 | 2.111-012.0 | | | | | Díky integrovanému, automatickému odsávání špinavé vody je s FRV 30 čištění ploch efektivnější a umožňuje použití uvnitř i venku. Čištění horkou vodou do 85°C. <input type="checkbox"/> |

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 728 B CAGE

1.187-908.0

KÄRCHER



| | | Objednáací číslo | | | | | | | |
|--|----|------------------|--|--|--|--|--|---|--------------------------|
| Tryskové šroubení | | | | | | | | | |
| Protection part TR only for replacement | 1 | 4.112-011.0 | | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Spojovací díly | | | | | | | | | |
| | 2 | 6.987-705.0 | | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Otočná spojka | | | | | | | | | |
| Otočná spojka | 3 | 4.111-021.0 | | | | | | Spolehlivě zabraňuje přetočení VT hadic. Přípojka M 22 x 1,5 m, bezpečně uchopení. | <input type="checkbox"/> |
| Spojka | | | | | | | | | |
| rychlospojka | 4 | 4.111-037.0 | | | | | | K propojení a prodloužení VT hadic, připojení 2 x M 22 x 1,5 m, mosaz s gumovou ochranou. | <input type="checkbox"/> |
| Spojovací kus | | | | | | | | | |
| Tryskové šroubení / šroubové hrdlo | 5 | 4.111-022.0 | | | | | | K upevnění VT-trysek a příslušenství přímo na VT pistolí (s tryskovým šroubením) - 1 x M 22 x 1,5/1 x M 18 x 1,5 | <input type="checkbox"/> |
| Šroubení pro trysku | 6 | 4.111-038.0 | | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Adapter EASY!Lock | | | | | | | | | |
| Adaptér 1 M22 x 1,5 AG - EASY!Lock 22 AG | 7 | 4.111-029.0 | | | | | | Adaptér pro spojení vysokotlakých hadic, které jsou vybavené šroubením EASY!Lock, a vysokotlakých hadic se spojkou M 22 x 1,5. | <input type="checkbox"/> |
| Adaptér 2 M22 x 1,5 IG - EASY!Lock 22 AG | 8 | 4.111-030.0 | | | | | | Adaptér ke spojení vysokotlakých čističů, resp. vysokotlakých pistolí s přípojkou M 22 x 1,5 a vysokotlakých hadic, které jsou vybavené šroubením EASY!Lock. | <input type="checkbox"/> |
| Adaptér 3 M22 x 1,5 IG - EASY!Lock 22 AG | 9 | 4.111-031.0 | | | | | | Adaptér ke spojení vysokotlakých pistolí s přípojkou M 22 x 1,5 a pracovních nástavců nebo regulátorů Servo Control vybavených šroubením EASY!Lock. | <input type="checkbox"/> |
| Adaptér 4 EASY!Lock 22 IG - AVS | 10 | 4.111-032.0 | | | | | | Adaptér ke spojení vysokotlakých hadic s AVS přípojkou Swivel a vysokotlaké pistole EASY!Force. | <input type="checkbox"/> |
| Adaptér 5 EASY!Lock 22 IG - M22 x 1,5 AG | 11 | 4.111-033.0 | | | | | | Adaptér ke spojení vysokotlaké pistole EASY!Force a pracovních nástavců s přípojkou M 22 x 1,5. | <input type="checkbox"/> |
| Adaptér 6 EASY!Lock 22 IG - M22 x 1,5 AG | 12 | 4.111-034.0 | | | | | | Adaptér pro spojení vysokotlakých hadic s přípojkou M 22 x 1,5 a vysokotlaké pistole EASY!Force, resp. vysokotlakých čističů vybavených ručním šroubením EASY!Lock. | <input type="checkbox"/> |
| Adaptér 7 M18 x 1,5 IG - EASY!Lock 20 AG | 13 | 4.111-035.0 | | | | | | Adaptér ke spojení pracovních nástavců s přípojkou M 18 x 1,5 a trysek, čističů ploch nebo mycích kartáčů vybavených ručním šroubením EASY!Lock. | <input type="checkbox"/> |
| Adaptér 8 EASY!Lock 20 IG - M18 x 1,5 AG | 14 | 4.111-036.0 | | | | | | Adaptér ke spojení trysek, čističů ploch nebo mycích kartáčů s přípojením M 18 x 1,5 s pracovními nástavci vybavenými EASY!Lock. | <input type="checkbox"/> |
| Injektor čistících prostředků pro vysoký tlak | | | | | | | | | |
| Injektor čist. prostř. pro vysoký a nízký tlak (bez trysek) | 15 | 4.637-032.0 | | | | | | Dávkování čistících prostředků. Ve vysokotlaku a nízkotlaku separátně od stroje. Dávkování až do 15 %. | <input type="checkbox"/> |
| Injektor čist. prostř. pro vysoký tlak (bez trysek) | 16 | 4.637-033.0 | | | | | | Dávkování čistících prostředků za vysokotlaku 3-5 % | <input type="checkbox"/> |
| Sada trysek specifických pro přístroj s obj. č. 3.637-170.0 | | | | | | | | | |
| Sada trysek (spec. pro stroj) k obj.č. 3.637-170 HD 500-700 l/h | 17 | 4.769-045.0 | | | | | | Pro HD 500 - 700 l/h. Sestává z tryskové násady + Power trysky VT + šroubení | <input type="checkbox"/> |
| Trysková násada k obj. č. 3.637-001.0 | | | | | | | | | |
| Tryskový nástavec pro objednáací číslo 3.637-001, vysoký tlak pro stroje do 1100 l/h | 18 | 4.769-003.0 | | | | | | Tryskový nástavec pro injektor čistících prostředků 3.637-001 k nanášení čistících prostředků ve vysokotlakém provozu. Pro stroje s průtokem do 1.100 l/h. | <input type="checkbox"/> |

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 728 B CAGE

1.187-908.0



19

| | | Objednací číslo | | | | | | | |
|---|----|-----------------|--|--|--|--|--|--|--------------------------------------|
| Trysková násada k obj.č. 3.637-001, nízký tlak pro stroje do 1100 l/h | 19 | 4.769-001.0 | | | | | | | Nízký tlak pro stroje do 1100 l/hod. |

■ Obsaženo v objemu dodávky. □ ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 728 B CAGE

1.187-908.0



| | | Objednáací číslo | Max. pracovní tlak | Velikost trysky | | | | | | |
|------------------------------------|---|------------------|--------------------|-----------------|--|--|--|--|---|--------------------------|
| Trojité trysky | | | | | | | | | | |
| Trojítá tryska 038 jen pro náhradu | 1 | 4.117-032.0 | 300 bar | 38 | | | | | Manuálně přepínatelná trojitá tryska. Pohodlné přepínání paprsku. U strojů s injektorem slouží nízkotlaký plochý paprsek k nasávání a nanášení čisticích prostředků. Přípojka M 18x1,5. | <input type="checkbox"/> |
| Rotační trysky, malé | | | | | | | | | | |
| Rotační tryska, malá | 2 | 4.114-020.0 | 180 bar | 40 | | | | | S rotujícím bodovým paprskem pro vyšší výkon: nová rotační tryska Performance s velikostí trysky 040 se postará až o 50 % vyšší výkon čištění a plošný výkon než její předchůdce. | <input type="checkbox"/> |
| Rotační trysky, velké | | | | | | | | | | |
| rotační tryska 4 | 3 | 4.114-041.0 | 300 bar | 40 | | | | | Rotační tryska - rotující bodový paprsek - 10krát větší čisticí výkon. Nejdelsí životnost díky keramické trysce/keramickému ložiskovému kroužku. Max. 300 bar/30 MPa, 85 °C | <input type="checkbox"/> |

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 728 B CAGE

1.187-908.0

KÄRCHER



| | | Objednáací číslo | Velikost trysky | | | | | | |
|--|---|------------------|-----------------|--|--|--|--|---|--------------------------|
| Zařízení pro mokré otryskávání (bez trysky) | | | | | | | | | |
| Zařízení pro mokrý ostřík s regulační množstvím (bez trysek) | 1 | 4.115-000.0 | | | | | | S regulací množství. Přímíchávání tryskacího prostředku k vysokotlakému paprsku. K odstranění starého laku, rzi. Montáž na pracovní nástavec místo VT trysky. | <input type="checkbox"/> |
| Zařízení pro mokrý ostřík bez regulace množství (bez trysek) | 2 | 4.115-006.0 | | | | | | Bez regulace množství. Přímíchávání tryskacího prostředku k vysokotlakému paprsku. K odstranění starého laku, rzi. Montáž na pracovní nástavec místo VT trysky. | <input type="checkbox"/> |
| Sada trysek k zařízení pro mokré otryskávání | | | | | | | | | |
| Sada trysek pro zařízení pro mokrý ostřík 040 | 3 | 2.637-900.0 | 40 | | | | | Sestává z trysky na mokré otryskávání a tryskové násady - jen ve spojení se zařízením na mokré otryskávání k 4.762-010/ -022 | <input type="checkbox"/> |
| Borkarbidová tryska | | | | | | | | | |
| Borkarbidová tryska, pro stroje do 1000 l/h | 4 | 6.415-084.0 | 6 mm | | | | | Dodatečně k tryskovým sadám. Zvláště odolná tryska pro trvalý provoz. | <input type="checkbox"/> |

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 728 B CAGE

1.187-908.0

KÄRCHER



| | | Objednáací číslo | Max. pracovní tlak | Velikost trysky | Průměr | | | |
|--|----|------------------|--------------------|-----------------|--------|--|--|--------------------------|
| Hadice na čištění potrubí, DN 6 | | | | | | | | |
| Hadice pro čištění potrubí, DN 6, 10 m, max. 250 bar | 1 | 6.110-046.0 | 250 bar | | | | U hadice pro čištění potrubí v délce 10 m se jedná o mimořádně pružnou vysokotlakou hadici na čištění potrubí zevnitř (závitové připojení pro trysku R 1/8). | <input type="checkbox"/> |
| Hadice na čištění potrubí, NW 6, 20 m, 220 bar | 2 | 6.110-008.0 | 250 bar | | | | Zvláště flexibilní VT hadice pro čištění vnitřku potrubí (závitové připojení pro trysku R 1/8) | <input type="checkbox"/> |
| Hadice pro čištění potrubí, DN 6, 30 m, max. 250 bar | 3 | 6.110-047.0 | 250 bar | | | | U hadice pro čištění potrubí v délce 30 m se jedná o mimořádně pružnou vysokotlakou hadici na čištění potrubí zevnitř (závitové připojení pro trysku R 1/8). | <input type="checkbox"/> |
| Hadice pro čištění potrubí, DN 6, 10 m, max. 140 bar | 4 | 6.110-048.0 | 140 bar | | | | Zvláště pružné VT hadice pro čištění potrubí zevnitř (závitové připojení pro trysku R 1/8). | <input type="checkbox"/> |
| Hadice pro čištění potrubí, DN 6, 20 m, max. 140 bar | 5 | 6.110-049.0 | 140 bar | | | | Zvláště flexibilní VT hadice pro čištění vnitřku potrubí (závitové připojení pro trysku R 1/8) | <input type="checkbox"/> |
| Hadice na čištění potrubí, NW 6, 30 m | 6 | 6.110-050.0 | 140 bar | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Trysky na čištění potrubí | | | | | | | | |
| Rotační tryska na čištění potrubí D 25 / 040 | 7 | 6.415-944.0 | | 40 | 25 mm | | Rotační paprsek trysky na přední straně odstraní hrubou špínu. Tři paprsky na zadní straně jsou potřeba pro samotné čištění a pohodlnou manipulaci. | <input type="checkbox"/> |
| Rotační tryska na čištění potrubí D 30 / 040 | 8 | 6.415-946.0 | | 40 | 30 mm | | | <input type="checkbox"/> |
| Rotační tryska na čištění potrubí D 35 / 040 | 9 | 6.415-948.0 | | 40 | 35 mm | | | <input type="checkbox"/> |
| Tryska na čištění potrubí 055, 3x30°, 16mm | 10 | 5.763-015.0 | | 55 | 16 mm | | S vnitřním závitem, různé směry paprsků pro čisté čištění šetrné k životnímu prostředí ucpaných odpadů a potrubí. Tryskové otvory jsou vytvořeny tak, aby se tryska s hadicí sama natahovala do potrubí. 3x 30°dozadu, 16 mm | <input type="checkbox"/> |
| Tryska na čištění potrubí 060, 1xvpřed, 3x30°, 16mm | 11 | 5.763-016.0 | | 60 | 16 mm | | S vnitřním závitem, různé směry paprsků pro čisté čištění šetrné k životnímu prostředí ucpaných odpadů a potrubí. Tryskové otvory jsou vytvořeny tak, aby se tryska s hadicí sama natahovala do potrubí. 1x dopředu, 3x 30°dozadu, 16 mm | <input type="checkbox"/> |
| Tryska na čištění potrubí 050, 3x30°, 30mm | 12 | 5.763-017.0 | | 50 | 30 mm | | S vnitřním závitem, různé směry paprsků pro čisté čištění šetrné k životnímu prostředí ucpaných odpadů a potrubí. Tryskové otvory jsou vytvořeny tak, aby se tryska s hadicí sama natahovala do potrubí. 3x 30°dozadu, 30 mm | <input type="checkbox"/> |
| Rotující tryska na čištění potrubí 050 | 13 | 6.415-428.0 | | 50 | 16 mm | | S vnitřním závitem, různé směry paprsků pro čisté čištění šetrné k životnímu prostředí ucpaných odpadů a potrubí. Tryskové otvory jsou vytvořeny tak, aby se tryska s hadicí sama natahovala do potrubí. 4 rotující paprsky | <input type="checkbox"/> |

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 728 B CAGE

1.187-908.0

KÄRCHER



| | | Objednáací číslo | Průtok | | | | | | |
|--|---|------------------|-------------|--|--|--|--|--|--------------------------|
| Pěnovací nástavec s nádobou | | | | | | | | | |
| Pěnovací nástavec s nádobou Advanced 042 | 1 | 2.112-018.0 | | | | | | Krátký, šikvový pěnovací nástavec s 1litrovou nádobou na čisticí prostředek přímo na nástavci. Díky kompaktní konstrukci velmi vhodný např. pro čištění osobních automobilů pěnou. Otočná přípojka M22x1,5, plynulé dávkování čisticích prostředků stisknutím tlačítka přímo na nástavci, nastavitelný úhel paprsku. | <input type="checkbox"/> |
| Nádrž na čisticí prostředky 1l pro pěnovací trysku | 2 | 6.414-954.0 | | | | | | Doplňková nádrž 1 litr pro rychlou výměnu čistícího prostředku (pro pěnovací nástavec 6.394-668) | <input type="checkbox"/> |
| Inno Foam Set | | | | | | | | | |
| Inno Foam Set s RM-Injektorem | 3 | 2.112-000.0 | | | | | | Vysokotlaký pěnovací systém, kompletní k provozu pro mobilní a stacionární HD /HDS stroje pro čištění a dezinfekci. Dvojitý pracovní nástavec s pěnovací tryskou a přepínáním na vysokotlaký paprsek pro čistý oplach atd., vysokotlaký injektor čisticích prostředků s přesným dávkovacím ventilem 0-5%. Sady trysek pro různé řady přístrojů (viz Sady trysek) je nutné objednat samostatně. | <input type="checkbox"/> |
| Easy Foam Set | | | | | | | | | |
| Easy Foam Set s RM-Injektorem | 4 | 2.112-010.0 | | | | | | Vysokotlaký pěnovací set, kompletní k provozu, pro mobilní a stacionární HD/HDS stroje pro čištění a dezinfekci. Pěnovací tryska pro připojení na vysokotlaký nástavec + vysokotlaký injektor čisticích prostředků s přesným dávkovacím ventilem 0-5%. Sady trysek pro různé řady přístrojů (viz Sady trysek) je nutné objednat samostatně. | <input type="checkbox"/> |
| Sady trysek pro Inno/Easy Set | | | | | | | | | |
| Sada trysek 060 z. Inno/Easy Set 600 - 700 l/h | 5 | 2.111-018.0 | 600-700 l/h | | | | | Optimální přizpůsobení na nejrůznější výkony strojů pro hospodárné používání. | <input type="checkbox"/> |
| Nástavbová sada pěnovací tryska | | | | | | | | | |
| Nástavbová sada pěnovací tryska | 6 | 2.112-013.0 | | | | | | K dávkovanému nanášení pěnovacího prostředku v sanitární a potravinářské oblasti, popř. tam, kde je nutná dlouhá doba působení, montáž na pracovní nástavec namísto VT trysky. | <input type="checkbox"/> |

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 728 B CAGE

1.187-908.0

KÄRCHER



| | | Objednáací číslo | Délka | | | | | | |
|---|---|------------------|-------|--|--|--|--|---|--------------------------|
| Buben na navijení VT hadice, automatika | | | | | | | | | |
| Automatický hadicový buben ocel, práškově lakovaná/plast | 1 | 6.392-074.0 | 20 m | | | | | Automatický hadicový buben pro 20 m dlouhou vysokotlakou hadici. Konzole je vyrobena z oceli s práškovou vrstvou, buben vyroben z plastu. | <input type="checkbox"/> |
| Automatický hadicový buben ušlechtilá ocel / plast | 2 | 6.392-083.0 | 20 m | | | | | Automatický hadicový buben pro 20 m dlouhou vysokotlakou hadici. Konzole je vyrobena z ušlechtilé oceli, buben vyroben z plastu. | <input type="checkbox"/> |
| Hadicový buben bez VT hadice, automatický, lakovaný | 3 | 6.392-106.0 | 20 m | | | | | Samonavíjecí buben na VT hadice (bez VT hadice), Kärcher -VT-systém připojení hadic | <input type="checkbox"/> |
| ABS Schlauchtrommel lackiert basaltgrau | 4 | 6.392-105.0 | 20 m | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Automatický buben na navijení hadice s výkyvným držákem (ušl. ocel) | 5 | 6.392-076.0 | 20 m | | | | | Automatický buben na navijení hadice s výkyvným držákem (ušlechtilá ocel) | <input type="checkbox"/> |
| Automatický buben na navijení hadice ABS, ušlechtilá ocel | 6 | 6.392-122.0 | 20 m | | | | | Kvalitní, automatický buben na navijení hadice z ušlechtilé oceli. Vhodný speciálně pro používání v potravinářství. Materiál i zpracování zajišťují odolnost proti korozi, vodotěsně uložený pružinový pohon. Připojka VT hadice se zásuvným nátrubkem. | <input type="checkbox"/> |
| ABS výkyvný držák pro 2.639-919.0 | 7 | 2.639-931.0 | | | | | | Výkyvný držák pro upevnění na stěnu automatického bubnu na navijení hadice. Nabízí maximální akční rádius a nejvyšší flexibilitu s VT hadicí. Výkyvný o 120°. Z pozinkované oceli. Vhodný pro 2.639-919. | <input type="checkbox"/> |
| ABS výkyvný držák na stěnu ušl. ocel | 8 | 2.641-867.0 | | | | | | Výkyvný držák na stěnu z ušlechtilé oceli (pro 2.641-866). Umožňuje maximální flexibilitu a komfort při manipulaci s VT hadicí. | <input type="checkbox"/> |

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 728 B CAGE

1.187-908.0



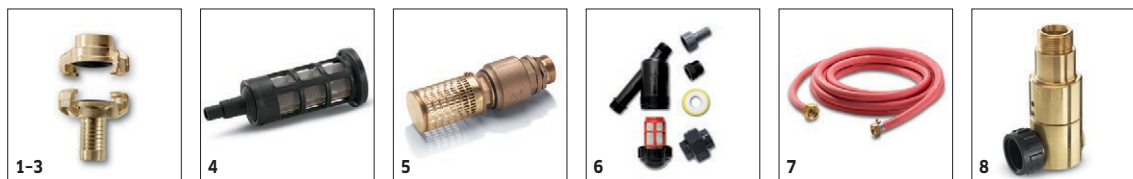
| | | Objednáací číslo | Průtok | | | | | | | |
|--|---|------------------|-------------|--|--|--|--|--|--|--------------------------|
| Nástrčný mycí kartáč | | | | | | | | | | |
| Násuvný mycí kartáč | 1 | 4.762-497.0 | | | | | | | Upevnění pomocí upínacího prvku přímo na dvojité/trojité trysky strojů. Hodí se pro nové dvojité/trojité trysky strojů. | <input type="checkbox"/> |
| Nástrčný mycí kartáč, M18x1,5 | 2 | 4.113-001.0 | | | | | | | Pro univerzální použití při čištění povrchů. Upevnění pomocí svorky přímo na pracovní nástavec. Připojení M 18 x1,5 | <input type="checkbox"/> |
| Rotační mycí kartáč | | | | | | | | | | |
| Rotační mycí kartáč | 3 | 4.113-004.0 | 500-800 l/h | | | | | | Poháněné proudem vody. Šetrně odstraňuje jemný prach a šedý film ze všech povrchů. Odolný teplotám do 80°C, M 18 x 1,5 (vyměnitelný kartáč). | <input type="checkbox"/> |
| Rotační mycí kartáč pro stroje < 800 l/h | 4 | 4.113-003.0 | 500-800 l/h | | | | | | | <input type="checkbox"/> |

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.

HD 728 B CAGE

1.187-908.0

KÄRCHER



| | | Objednáací číslo | Délka | Průměr | | | | |
|--|---|------------------|-------|--------|--|--|--|---|
| Geka-spojka | | | | | | | | |
| GEKA - spojka s hadicovou objím-kou, R 1/2" | 1 | 6.388-461.0 | | | | | | s hadicovým nátrubkem <input type="checkbox"/> |
| GEKA - spojka s hadicovou objím-kou, R 3/4" | 2 | 6.388-455.0 | | | | | | s hadicovou objím-kou <input type="checkbox"/> |
| GEKA - spojka s vnitřním závitem, R 3/4" | 3 | 6.388-473.0 | | | | | | s vnitřním závitem <input type="checkbox"/> |
| Sací filtr | | | | | | | | |
| Vodní sací filtr | 4 | 6.414-956.0 | | | | | | K nasávání z rybníků, zásobních nádrží nebo podobně, polyamidový kryt filtru, síto z ušlechtilé oceli, velikost ok 800 µm, připojení 3/4" und 1", bez zpětné klapky. <input type="checkbox"/> |
| Sací filtr se zpětným ventilem | 5 | 4.730-012.0 | | | | | | Sací filtr z mosazi pro nasávání z rybníků, zásobních nádrží nebo podobně. Se zpětným ventilem. <input type="checkbox"/> |
| Jemný vodní filtr | | | | | | | | |
| Vodní jemný filtr, 80 µm, R 3/4" + 1", s adaptérem | 6 | 4.730-102.0 | | | | | | Vodní jemný filtr, velikost ok 125 µm, max. teplota 50° C. Chrání zařízení před částicemi nečistot ve vodě. Množství vody do 1.200 l/h, připojení 3/4", s adaptérem 1". <input type="checkbox"/> |
| Hadice pro přívod vody | | | | | | | | |
| Přívodní hadice na vodu NW 13, R 1" / R 3/4" | 7 | 4.440-038.0 | 7,5 m | | | | | NW 13 R1"/R 3/4", do 30°C <input type="checkbox"/> |
| Zamezovač zpětného toku | | | | | | | | |
| Zamezovač zpětného toku | 8 | 2.641-374.0 | | | | | | Aby se při podtlaku ve vodovodním potrubí nedostal žádný čisticí prostředek do okruhu pitné vody. - odolný proti teplé vodě do 80 °C- certifikace dle IEC 60335-2-79- vestavěná pojistka proti úkapu <input type="checkbox"/> |

■ Obsaženo v objemu dodávky. ▲ Jako prodlužovací hadice.