



HDS 12/14-4 ST Gas

Vysokotlaký čistič s ohřevem



3 – 4 h



SERVO CONTROL



EASY!Force



5x
LIFETIME
FULL CERAMIC
VALVE

1 Čtyřpólový, vodou chlazený elektromotor (ohřev na olej)

- Dlouhá životnost.
- Vyšší účinnost.

2 Technika hořáku

- Vysoký topný výkon.
- Kompaktní konstrukce díky vinuté topné spirále.



HDS 12/14-4 ST Gas

■ Ochrana před chodem na sucho

Technické údaje

| | | |
|---|--------------------|--------------------|
| Objednací číslo | | 1.251-901.0 |
| EAN kód | | 4054278169361 |
| Druh proudu | Ph / V / Hz | 3 / 400 / 50 |
| Průtok | l/h | 600-1200 |
| Tlak | bar / MPa | 30-140 / 3-14 |
| Max. teplota (při přívodu 12 °C) | °C | 98 |
| Příkon | kW | 7,5 |
| Spotřeba nafty / plynu | kg/h | 8,9 |
| Hmotnost | kg | 170 |
| Rozměry (D x Š x V) | mm | 1110 × 565 × 1080 |

Vybavení

| | |
|---------------------------------|---|
| Tlumič systému SDS Soft | ■ |
| Systém uvolnění tlaku | ■ |
| Kontrola plamene | ■ |
| Připraveno pro Servo Control | ■ |
| Připraveno pro dálkové ovládání | ■ |
| ■ Obsaženo v objemu dodávky. | |

HDS 12/14-4 ST GAS

1.251-901.0

KÄRCHER


| | | Objednáací číslo | Jmenovitý průměr | Max. pracovní tlak | Délka | | | | |
|---|----|------------------|------------------|--------------------|-------|--|--|--|---|
| Standard s oboustranným šroubením | | | | | | | | | |
| Vysokotlaká hadice 2 x EASY!Lock DN 10, 220 bar, 15 m | 1 | 6.110-042.0 | DN 10 | 220 bar | 15 m | | | Vysokotlaká hadice (DN 10), délka 15 m, vybavená inovativním rychlým spojením EASY!Lock a vhodná pro tlak do 220 bar. | ▲ |
| Vysokotlaká hadice 2 x EASY!Lock DN 10, 220 bar, 20 m | 2 | 6.110-043.0 | DN 10 | 220 bar | 20 m | | | Délka 20 m a komfortní rychlé spojení EASY!Lock pro úsporu času patří k hlavním znakům této vysokotlaké hadice (DN 10). | ▲ |
| Vysokotlaká hadice 2 x EASY!Lock DN 10, 220 bar, 25 m | 3 | 6.110-044.0 | DN 10 | 220 bar | 25 m | | | Přesvědčivé hodnoty a základní vybavení: vysokotlaká hadice (DN 10), délka 25 m a tlak do 220 bar. | ▲ |
| Vysokotlaká hadice 2 x EASY!Lock DN 12, 250 bar, 15 m | 4 | 6.110-059.0 | DN 12 | 250 bar | 15 m | | | Vysokotlaká hadice (DN 12), délka 15 m pro pracovní tlak do 250 bar. Oboustranně vybavená komfortním zámkem EASY!Lock. | ▲ |
| Vysokotlaká hadice 2 x EASY!Lock 2x EASY!Lock DN 12, 250 bar, 40 m | 5 | 6.110-060.0 | DN 12 | 250 bar | 40 m | | | Vysokotlaká hadice (DN 12), vybavená rychlým spojením EASY!Lock na obou stranách. Délka 40 m umožňuje dostatečný pracovní prostor. Vhodná pro pracovní tlak do 250 bar. | ▲ |
| Longlife 400 s oboustranným šroubením | | | | | | | | | |
| Vysokotlaká hadice Longlife 400, 2 x EASY!Lock, DN 8, 400 bar, 30 m, ANTI!Twist | 6 | 6.110-023.0 | DN 8 | 400 bar | 30 m | | | Robustní vysokotlaká hadice s dvojitou ocelovou vložkou, ANTI!Twist a zámkem EASY!Lock na obou stranách. Jmenovitý průměr DN 8, délka 30 m, vhodná pro tlak do 400 bar. | ▲ |
| Vysokotlaká hadice Longlife 400, 2 x EASY!Lock, DN 8, 400 bar, 20 m, ANTI!Twist | 7 | 6.110-027.0 | DN 8 | 400 bar | 20 m | | | Vysokotlaká hadice s ANTI!Twist, zámkem EASY!Lock a dvojitou ocelovou vložkou. Délka 20 m, jmenovitý průměr DN 8, rychlé spojení EASY!Lock na obou stranách. | ▲ |
| Vysokotlaká hadice Longlife 400, 2 x EASY!Lock, DN 8, 400 bar, 15 m, ANTI!Twist | 8 | 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 schválena pro tlak do 400 bar. | ▲ |
| VT hadice 1,5 m, DN 8, vč. příp. dílů | 9 | 6.110-024.0 | DN 8 | 400 bar | 1,5 m | | | S oboustranným šroubením, M22 x 1,5 s ochranou proti zlomení. K připojení bubnů na navijení hadice se šroubením M22 x 1,5. | □ |
| | 10 | 6.110-069.0 | DN 8 | 400 bar | 1,5 m | | | | □ |
| VT hadice Longlife 400, 10 m, DN 8, vč. otočné spojky | 11 | 6.110-038.0 | DN 8 | 400 bar | 10 m | | | | □ |
| Provedení pro potravinářství s oboustranným šroubením | | | | | | | | | |
| VT hadice 10 m, DN 8, potravinářství, prodloužení | 12 | 6.110-051.0 | DN 8 | 250 bar | 10 m | | | Provedení pro potravinářský průmysl s oboustranným šroubením M 22 x 1,5 s ochranou proti zlomení NW 8, s otočným kloubem, pro potravinářský průmysl do 155 °C | ▲ |
| VT hadice 20 m, DN 8, potravinářství, prodloužení | 13 | 6.110-052.0 | DN 8 | 250 bar | 20 m | | | | ▲ |
| Longlife-provedení pro potravinářství s oboustranným šroubením | | | | | | | | | |
| VT hadice Lebensmittel 400 bar, 10 m, DN 8, vč. otočné spojky | 14 | 6.110-053.0 | DN 8 | 400 bar | 10 m | | | VT hadice Longlife pro používání v potravinářství. Vnější vrstva odolná proti živočišným tukům, materiál nezanechává stopy. S otočným kloubem, 2 x M 22 x 1,5. | ▲ |
| VT hadice Lebensmittel 400 bar, 15 m, DN 6, AVS-připojení do pistole | 15 | 6.110-054.0 | DN 8 | 400 bar | 20 m | | | VT hadice Longlife, provedení pro potravinářskou oblast. Vnější vrstva odolná proti zvířecím tukům, nebarvicí materiál. S patentovanou přípojkou AVS v pistolí (otočné uložení). | □ |
| Speciální hadice | | | | | | | | | |
| VT hadice 1,5 m, DN 8, vč. připoj. dílů | 16 | 6.110-068.0 | DN 8 | 400 bar | 1,5 m | | | Spojovací hadice v kvalitě Longlife s 2x M22 x 1,5, s úhlovým připojením na jedné straně. | □ |

□ ▲ Jako prodlužovací hadice.

HDS 12/14-4 ST GAS

1.251-901.0

KÄRCHER


| | | Objednáací číslo | Průtok | Velikost trysky | Průměr | | |
|--|---|------------------|---------------|-----------------|--------|--|--------------------------|
| Čistič ploch FR 30 Me | | | | | | | |
| Čistič ploch FR 30 ME, průměr 300 mm | 1 | 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. Zvlášť vhodný pro potravinářství. Max. 250 bar / 1100 l/h / 80 °C | <input type="checkbox"/> |
| Čistič ploch FR 50 | | | | | | | |
| Čistič ploch FR 50 | 2 | 2.111-023.0 | | | 500 mm | S pracovní šířkou 500 mm se FR 50 skvěle hodí na velké plochy. Odolnost vůči horké vodě, kryt z ušlechtilé oceli, 2 keramická ložiska, komfortní držadlo, kolečka nezanechávající stopy a integrované dávkování čisticích prostředků při nízkém tlaku. Sadu trysek pro konkrétní zařízení je nutno objednat zvlášť. Max. 250 bar/ 1800 l/h / 80 °C | <input type="checkbox"/> |
| Sada trysek specifických pro FR | | | | | | | |
| Sada trysek pro čistič ploch (specifické dle stroje) 1100 - 1300 l/h | 3 | 2.639-188.0 | 1100-1300 l/h | | | vhodné k 2.838-821 a 2.640-355 | <input type="checkbox"/> |
| Sada trysek specifických pro FRV | | | | | | | |
| Sada trysek 080 - pro FRV 30 | 4 | 2.642-982.0 | | 80 | | | <input type="checkbox"/> |
| Čistič ploch FRV 30 Me | | | | | | | |
| Prodlužovací hadice FRV 30 Me | 5 | 4.441-040.0 | | | | | <input type="checkbox"/> |
| FRV 30 ME | 6 | 2.111-012.0 | | | | Díky integrovanému, automatickému odsání špinavé vody je s FRV 30 čištění ploch efektivnější a umožňuje použití uvnitř i venku. Mytí horkou vodou do 85°C. | <input type="checkbox"/> |
| Flächenreiniger FR 50 Me | | | | | | | |
| FRV 50 ME | 7 | 2.111-024.0 | | | | | <input type="checkbox"/> |

☐ ▲ Jako prodlužovací hadice.

HDS 12/14-4 ST GAS

1.251-901.0

KÄRCHER


| | | Objednávací 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 pistoli (s tryskovým šroubením) - 1 x M 22 x 1,5/1 x M 18 x 1,5 | <input type="checkbox"/> |
| Schraubstutzen | 6 | 4.111-038.0 | | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Adapter EASY!Lock | | | | | | | | | |
| Adapter 1 M22AG-TR22AG | 7 | 4.111-029.0 | | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Adapter 2 M22IG-TR22AG | 8 | 4.111-030.0 | | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Adapter 3 M22IG-TR22AG | 9 | 4.111-031.0 | | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Adaptér M22 - Swivel | 10 | 4.111-032.0 | | | | | | Vnitřní závit M22 x 1,5 a přípojka Swivel.Pro prodloužení VT hadic s přípojkou Swivel nebo pro použití teleskopického pracovního nástavce s VT hadicí s přípojkou Swivel. | <input type="checkbox"/> |
| Adapter 5 TR22IG-M22AG | 11 | 4.111-033.0 | | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Adapter 6 TR22IG-M22AG | 12 | 4.111-034.0 | | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Adapter 7 M18IG-TR20AG | 13 | 4.111-035.0 | | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Adapter 8 TR20IG-M18AG | 14 | 4.111-036.0 | | | | | | | <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 1000-1200 l/h | 17 | 4.769-048.0 | | | | | | Pro HD/HDS 1000 - 1200 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 objednací 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"/> |
| 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. | <input type="checkbox"/> |

☐ ▲ Jako prodlužovací hadice.

HDS 12/14-4 ST GAS

1.251-901.0

KÄRCHER



1-4

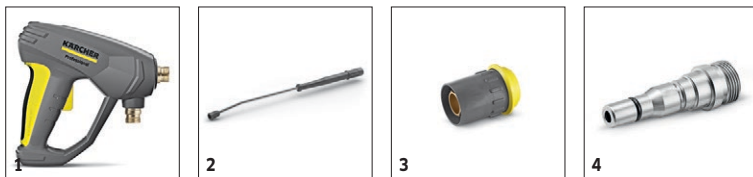
| | | Objednáací číslo | Velikost trysky | | | | | | |
|--|---|---------------------|--------------------|--|--|--|--|--|--------------------------|
| VT tryska úhel rozstříku 0° | | | | | | | | | |
| VT tryska 0° | 1 | 2.113-038.0 | 80 | | | | | Plný paprsek pro mimořádně silně ulpívající nečistoty. | <input type="checkbox"/> |
| Power tryska úhel rozstříku 15° | | | | | | | | | |
| Tryska Power úhel rozstříku 15° | 2 | 2.113-051.0 | 80 | | | | | Tryska s plochým paprskem pro silně ulpívající nečistoty. | <input type="checkbox"/> |
| Power tryska úhel rozstříku 25° | | | | | | | | | |
| Trojnásobná tryska, bezdotyková 080 | 3 | 2.113-015.0 | 80 | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Power tryska úhel rozstříku 40° | | | | | | | | | |
| Tryska Power 40° | 4 | 2.113-057.0 | 80 | | | | | Tryska s plochým paprskem pro velký plošný výkon a silně ulpívající nečistoty. | <input type="checkbox"/> |

☐ ▲ Jako prodlužovací hadice.

HDS 12/14-4 ST GAS

1.251-901.0

KÄRCHER



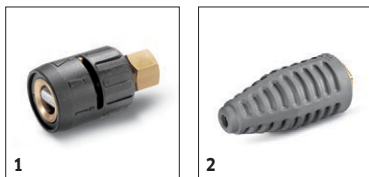
| | | Objednáací číslo | Průtok | | | | | | |
|------------------------------------|---|------------------|----------|--|--|--|--|--|--------------------------|
| Ruční stříkácí pistole | | | | | | | | | |
| EASY!Force Advanced | 1 | 4.118-005.0 | | | | | | Práce bez únavy: Vysokotlaká pistole EASY!Force využívá zpětný ráz vysokotlakého paprsku pro nulovou přídržnou sílu. | <input type="checkbox"/> |
| Easy Press pistole | | | | | | | | | |
| Regulátor Servo Control > 1100 l/h | 2 | 4.118-009.0 | 1100 l/h | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Rychlospojka | | | | | | | | | |
| Rychlospojka | 3 | 2.115-000.0 | | | | | | Pro rychlou výměnu různých pracovních nástavců / příslušenství. Optimálně přizpůsobená pro postřikovací zařízení, vhodná pro rozhraní pistole / pracovní nástavec. S vnitřním závitem M22 x 1,5. | <input type="checkbox"/> |
| Zásuvný nátrubek | 4 | 2.115-001.0 | | | | | | Zásuvný nátrubek z kalené ušlechtilé oceli pro rychlospojku 6.401-458. S vnějším závitem M22 x 1,5. | <input type="checkbox"/> |

☐ ▲ Jako prodlužovací hadice.

HDS 12/14-4 ST GAS

1.251-901.0

KÄRCHER



| | | Objednáací číslo | Max. pracovní tlak | Velikost trysky | | | | |
|-----------------------------------|---|------------------|--------------------|-----------------|--|--|--|--------------------------|
| Úhlová Vario tryska 0°-90° | | | | | | | | |
| Úhlová vario tryska 0-90° 080 | 1 | 4.113-006.0 | | 80 | | | Umožňuje plynulou změnu VT paprsku z úhlu 0° -90°. Snadné přizpůsobení všem druhům nečistot a ploch. | <input type="checkbox"/> |
| Rotační trysky, velké | | | | | | | | |
| Rotační tryska nepřepínatelná | 2 | 4.114-030.0 | 300 bar | 70 | | | Rotační tryska - rotující bodový paprsek - 10krát větší čistící výkon. Nejdelší životnost díky keramické trysce/keramickému ložiskovému kroužku.Max. 300 bar/30 MPa, 85 °C | <input type="checkbox"/> |

☐ ▲ Jako prodlužovací hadice.

HDS 12/14-4 ST GAS

1.251-901.0

KÄRCHER



| | | Objednáací číslo | Velikost trysky | | | | | | |
|---|---|---------------------|--------------------|--|--|--|--|---|--------------------------|
| Zařízení pro mokré otryskávání (bez trysky) | | | | | | | | | |
| Zařízení pro mokrý ostřík s regula- cí množství (bez trysek) | 1 | 4.115-000.0 | | | | | | S regulací množství. Přimíchávání 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. Přimíchávání 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 mok- rý ostřík 080 | 3 | 2.637-908.0 | 80 | | | | | 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 od 1000 l/h | 4 | 6.415-083.0 | 8 mm | | | | | Dodatečně k tryskovým sadám. Zvláště odolná tryska pro trvalý provoz. | <input type="checkbox"/> |

☐ ▲ Jako prodlužovací hadice.

HDS 12/14-4 ST GAS

1.251-901.0

KÄRCHER



| | | Objednáací číslo | Max. pracovní tlak | Velikost trysky | Průměr | | | | |
|---|---|---------------------|-----------------------|--------------------|--------|--|--|--|--------------------------|
| Hadice na čištění potrubí, DN 6 | | | | | | | | | |
| Hose assembly TR pipe cleaning DN6 max.2 | 1 | 6.110-046.0 | 250 bar | | | | | | <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"/> |
| Hose assembly TR pipe cleaning DN6 max.2 | 3 | 6.110-047.0 | 250 bar | | | | | | <input type="checkbox"/> |

☐ ▲ Jako prodlužovací hadice.

HDS 12/14-4 ST GAS

1.251-901.0

KÄRCHER


| | | Objednávací číslo | Průtok | | | | | | |
|--|---|-------------------|---------------|--|--|--|--|--|--------------------------|
| Pěnovací nástavec s nádobou | | | | | | | | | |
| Packing complete for 6.394-968.0 | 1 | 2.112-017.0 | | | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Nádrž na čisticí prostředky 1l pro pěnovací trysku | 2 | 6.414-954.0 | | | | | | | <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 110 z. Inno/Easy Set 1000 - 1300 l/h | 5 | 2.111-020.0 | 1000-1300 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 trysek. | <input type="checkbox"/> |

☐ ▲ Jako prodlužovací hadice.

HDS 12/14-4 ST GAS

1.251-901.0

KÄRCHER



| | | Objednáací číslo | Délka | | | | | | | |
|---|---|------------------|-------|--|--|--|--|--|---|--------------------------|
| Buben na navíjení 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 navíjení hadice s výkyvným držákem (ušl. ocel) | 5 | 6.392-076.0 | 20 m | | | | | | Automatický buben na navíjení hadice s výkyvným držákem (ušlechtilá ocel) | <input type="checkbox"/> |
| Automatický buben na navíjení hadice ABS, ušlechtilá ocel | 6 | 6.392-122.0 | 20 m | | | | | | Kvalitní, automatický buben na navíjení 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 navíjení 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"/> |

☐ ▲ Jako prodlužovací hadice.

HDS 12/14-4 ST GAS

1.251-901.0

KÄRCHER


| | | Objednáací číslo | Max. pracovní tlak | Délka | | | | | |
|---|----|------------------|--------------------|---------|--|--|--|--|--------------------------|
| Otočné pracovní nástavce | | | | | | | | | |
| Pracovní nástavec balený, 250 mm, není otočný | 1 | 4.112-027.0 | 300 bar | 250 mm | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Pracovní nástavec balený, 550 mm, není otočný | 2 | 4.112-024.0 | 300 bar | 400 mm | | | | | <input type="checkbox"/> |
| Pracovní nástavec balený, 600 mm, otočný | 3 | 4.112-007.0 | 300 bar | 600 mm | | | | Pracovní nástavec 600 mm, otočný, ergonomický | <input type="checkbox"/> |
| Pracovní nástavec 840 mm, otočný | 4 | 4.112-006.0 | 300 bar | 840 mm | | | | Pracovní nástavec, 850 mm, otočný, ergonomický | <input type="checkbox"/> |
| Pracovní nástavec balený, 1050 mm, otočný | 5 | 4.112-000.0 | 300 bar | 1050 mm | | | | Pracovní nástavec 1050 mm, otočný, ergonomický | <input type="checkbox"/> |
| Pracovní nástavec balený, 1550 mm, otočný | 6 | 4.112-018.0 | 300 bar | 1550 mm | | | | Pracovní nástavec 1550 mm, otočný, ergonomický | <input type="checkbox"/> |
| Pracovní nástavec balený, 2050 mm, otočný | 7 | 4.112-021.0 | 300 bar | 2050 mm | | | | Pracovní nástavec 2050 mm, otočný, ergonomický | <input type="checkbox"/> |
| 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). | <input type="checkbox"/> |
| 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. | <input type="checkbox"/> |
| 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. | <input type="checkbox"/> |
| 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. | <input type="checkbox"/> |
| 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. | <input type="checkbox"/> |
| 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. | <input type="checkbox"/> |
| 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. | <input type="checkbox"/> |
| Zusatzhandgriff | | | | | | | | | |
| | 15 | 4.321-380.0 | | | | | | | <input type="checkbox"/> |

☐ ▲ Jako prodlužovací hadice.

HDS 12/14-4 ST GAS

1.251-901.0

KÄRCHER



| | | 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"/> |
| Rotační mycí kartáč | | | | | | | | | |
| Rotační mycí kartáč pro stroje > 800 l/h | 2 | 4.113-002.0 | 800-1300 l/h | | | | | Poháněné proudem vody. Setrně 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 | 3 | 4.113-005.0 | 800-1300 l/h | | | | | | <input type="checkbox"/> |

☐ ▲ Jako prodlužovací hadice.

HDS 12/14-4 ST GAS

1.251-901.0

KÄRCHER



| | | Objednáací číslo | Délka | Průměr | | | | | |
|--------------------|---|---------------------|-------|--------|--|--|--|--------------------|--------------------------|
| Geka-spojka | | | | | | | | | |
| GEKA spojka 1Z. | 1 | 6.388-458.0 | | | | | | s vnitřním závitem | <input type="checkbox"/> |

☐ ▲ Jako prodlužovací hadice.