



Třífázový vysokotlaký čistič s ohřevem se čtyřpólovým, vodou chlazeným motorem, Eco režimem, jednotlačítkovou obsluhou, integrovanými nádržemi, pistolí Easy Press a daleko více.



### 1 Velký transparentní jemný vodní filtr

- Účinná ochrana čerpadla před znečištěním

### 2 Velkorysá nášlapná plocha

- Pro snadné naklopení při překonávání stupňů.

### 3 Velkorysé otvory nádrže s integrovaným trychtýřem plnění

- Pro snadné naplnění.

### 4 Ekonomičnost

- Stupeň eco|efficiency - ekonomický a šetrný k životnímu prostředí i při delším používání.
- Snižuje spotřebu paliva a emise CO<sub>2</sub> o 20%.


**HDS 8/18-4 C**

|                                    |               |                  |
|------------------------------------|---------------|------------------|
| <b>Objednáací číslo</b>            | 1.174-218.0   |                  |
|                                    | 4039784717671 |                  |
| Druh proudu                        | Ph / V / Hz   | 3 / 400 / 50     |
| Průtok                             | l/h           | 300–800          |
| Tlak                               | bar / MPa     | 30–180 / 3–18    |
| Max. teplota                       | °C            | 80 / 155         |
| Příkon                             | kW            | 6                |
| Spotřeba paliva při plném zatížení | kg/h          | 5                |
| Palivová nádrž                     | l             | 15               |
| Hmotnost                           | kg            | 112              |
| Rozměry (D x Š x V)                | mm            | 1060 × 650 × 920 |
| Nádržka na čisticí prostředky      | l             | 10               |

**Vybavení**

|   |                    |                    |
|---|--------------------|--------------------|
| Ruční stříkací pistole                                  | Pistole Easy Press |                    |
| Ruční stříkací pistole s vložkou Soft-grip              | ■                  |                    |
| Vysokotlaková hadice                                    | m                  | 10 / DN 6, 250 bar |
| Pracovní nástavec                                       | mm                 | 1050               |
| Power tryska  | ■                  |                    |
| SDS-System  | ■                  |                    |
| Systém proti překroucení hadic (AVS)                    | ■                  |                    |
| Vypínání tlaku  | ■                  |                    |
| Integrovaná palivová nádrž a nářž na čisticí prostředky | ■                  |                    |
| Servo Control   | ■                  |                    |

■ Obsaženo v objemu dodávky.

# HDS 8/18-4 C

## 1.174-218.0



|   |    | Objednáací číslo |         |         | Délka |  |  |  |
|---|----|------------------|---------|---------|-------|--|--|--|
| <b>Standard s oboustranným šroubením</b>                              |    |                  |         |         |       |  |  |  |
| Vysokotlaká hadice, 10 m DN 8, 315 bar, prodloužení                   | 1  | 6.391-342.0      | DN 8 mm | 315 bar | 10 m  |  |  | K rozšíření akčního úhlu s vysokotlakým čističem. Oboustranné připojení M22 x 1,5. ▲   |
| VT hadice 15 m, DN 8, 315 bar, vč. otočné spojky                      | 2  | 6.390-010.0      | DN 8 mm | 315 bar | 15 m  |  |  | S otočným kloubem, 2 x M 22 x 1,5 ▲  |
| VT hadice 20 m, DN 8, 315 bar, prodloužení                            | 3  | 6.390-031.0      | DN 8 mm | 315 bar | 20 m  |  |  | s oboustranným šroubením, M 22 x 1,5s ochranou proti zalomení. NW 8/155°C/315 bar ▲  |
| VT hadice 30 m, DN 8, prodloužení                                     | 4  | 6.390-293.0      | DN 8 mm | 315 bar | 30 m  |  |  | s oboustranným šroubením, M 22 x 1,5s ochranou proti zlomení. NW 8/155°C/315 bar ▲   |
| <b>Longlife 400 s oboustranným šroubením</b>                          |    |                  |         |         |       |  |  |  |
| VT hadice Longlife 400, 10 m, DN 6, vč. otočné spojky                 | 5  | 6.391-883.0      | DN 6 mm | 400 bar | 10 m  |  |  | S otočným kloubem, 2 x M 22 x 1,5 ▲  |
| VT hadice Longlife 400, 10 m, DN 8, vč. otočné spojky                 | 6  | 6.388-083.0      | DN 8 mm | 400 bar | 10 m  |  |  | Vysokotlaká hadice Longlife 400 (DN 8) s otočným kloubem a dvojitou ocelovou vložkou z ocelového drátu pevného v tahu, 10,0 m. S oboustranným šroubením M 22 x 1,5, s ochranou proti zlomení. Další údaje: NW 8/155°C/400 bar. ▲ |
| Vysokotlaká hadice Longlife 400, 10 m DN 8, prodloužení               | 7  | 6.391-354.0      | DN 8 mm | 400 bar | 10 m  |  |  | K rozšíření akčního úhlu s vysokotlakým čističem. Oboustranné připojení M22 x 1,5. ▲   |
| VT hadice Longlife 400, 15 m, DN 8 včetně otočné spojky               | 8  | 6.389-709.0      | DN 8 mm | 400 bar | 15 m  |  |  | S otočným kloubem, 2 x M 22 x 1,5 ▲  |
| VT hadice Longlife 400, 20 m, DN 8, prodloužení                       | 9  | 6.390-027.0      | DN 8 mm | 400 bar | 20 m  |  |  | ▲  |
| VT hadice Longlife 400, 30 m, DN 8, včetně otočné spojky              | 10 | 6.390-294.0      | DN 8 mm | 400 bar | 30 m  |  |  | ▲  |
| VT hadice 1,5 m, DN 8, vč. příp. dílů                                 | 11 | 6.390-178.0      | DN 8 mm | 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. □   |
| <b>Provedení pro potravinářství s oboustranným šroubením</b>          |    |                  |         |         |       |  |  |  |
| VT hadice 10 m, DN 8, potravinářství, prodloužení                     | 12 | 6.389-479.0      | DN 8 mm | 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 | 6.389-581.0      | DN 8 mm | 250 bar | 20 m  |  |  | ▲  |
| <b>Longlife-provedení pro potravinářství s oboustranným šroubením</b> |    |                  |         |         |       |  |  |  |
| VT hadice Lebensmittel 400 bar, 10 m, DN 8, vč. otočné spojky         | 14 | 6.391-864.0      | DN 8 mm | 400 bar | 10 m  |  |  | VT hadice Longlife pro používání v potravinářství. Vnější vrstva odolná proti živočišným tukům, materiál neznechávající stopy. S otočným kloubem, 2 x M 22 x 1,5. ▲  |
| VT hadice Lebensmittel 400 bar, 20 m, DN 8 včetně otočné spojky       | 15 | 6.391-887.0      | DN 8 mm | 400 bar | 20 m  |  |  | ▲  |
| <b>Standard</b>   |    |                  |         |         |       |  |  |  |
| Vysokotlaká hadice 10m, DN 6, AVS připojení do pistole Ø 11 mm        | 16 | 6.391-238.0      | DN 6 mm | 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 ■   |
| VT hadice 10 m, DN 6, 300 bar, AVS-připojení do pistole               | 17 | 6.391-875.0      | DN 6 mm | 300 bar | 10 m  |  |  | S patentovanou přípojkou AVS v pistolí (otočné uložení) a ručním šroubením. M 22 x 1,5 s ochranou proti zalomení. NW 6/155°C/300 bar □   |
| VT hadice 10 m DN 8, AVS-připojení do pistole                         | 18 | 6.390-025.0      | DN 8 mm | 315 bar | 10 m  |  |  | s patentovaným AVS-připojením do pistole (otočné uložení) a ručním šroubením. M 22 x 1,5 s ochranou proti zlomení. NW 8/155°C/315 bar □  |
| VT hadice 15 m DN 8, AVS-připojení do pistole                         | 19 | 6.390-185.0      | DN 8 mm | 315 bar | 15 m  |  |  | s patentovaným AVS-připojením do pistole (otočné uložení) a ručním šroubením. M 22 x 1,5 s ochranou proti zalomení. NW 8/155°C/315 bar □   |
| VT hadice 20 m DN 8, AVS-připojení do pistole                         | 20 | 6.390-171.0      | DN 8 mm | 315 bar | 20 m  |  |  | s patentovaným AVS-připojením do pistole (otočné uložení) a ručním šroubením. M 22 x 1,5 s ochranou proti zlomení. NW 8/155°C/315 bar □  |

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

# HDS 8/18-4 C 1.174-218.0



|  |    | Objednáací číslo |         |         | Délka |  |  |  |                          |
|--|----|------------------|---------|---------|-------|--|--|--|--------------------------|
| <b>Longlife 400</b>  |    |                  |         |         |       |  |  |  |                          |
| VT hadice Longlife 400 , 10 m, DN 6, AVS-připojení do pistole                        | 21 | 6.391-882.0      | DN 6 mm | 400 bar | 10 m  |  |  | S patentovanou přípojkou AVS v pistoli (otočné uložení)  | <input type="checkbox"/> |
| VT hadice Longlife 400, 10 m, DN 8, vč. otočné spojky                                | 22 | 6.391-351.0      | DN 8 mm | 400 bar | 10 m  |  |  |  | <input type="checkbox"/> |
| VT hadice Longlife 400, 20 m DN 8, AVS-připojení do pistole                          | 23 | 6.390-208.0      | DN 8 mm | 400 bar | 20 m  |  |  | Longlife 400 s patentovaným AVS-připojením do pistole (otočné uložení). NW 8/155°C/400 bar   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Provedení pro potravinářství</b>  |    |                  |         |         |       |  |  |  |                          |
| VT hadice, 15 m, DN 6, AVS-připojení do pistole 11 mm, potravinářství, šedá          | 24 | 6.391-654.0      | DN 6 mm | 250 bar | 15 m  |  |  | Vysokotlaká hadice (DN 6), 15 m, s patentovanou přípojkou AVS (otočné uložení). S nebarvicí vnější vrstvou pro používání v potravinářství. NW 6/155°C/250 bar.                             | <input type="checkbox"/> |
| VT hadice 10 m DN 8, AVS-připojení do pistole, potravinářství, šedá                  | 25 | 6.390-704.0      | DN 8 mm | 250 bar | 10 m  |  |  | Provedení pro potravinářský průmysl, AVS-připojení do pistole. Šedé NW 8/155°C/160 bar   | <input type="checkbox"/> |
| VT hadice 20 m DN 8, AVS-připojení do pistole, potravinářství, šedá                  | 26 | 6.390-705.0      | DN 8 mm | 250 bar | 20 m  |  |  | Provedení pro potravinářský průmysl, AVS-připojení do pistole. Šedé 8/155°C/160 bar  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Longlife-provedení pro potravinářství</b>   |    |                  |         |         |       |  |  |  |                          |
| VT hadice Lebensmittel 400 bar, 15 m, DN 6, AVS-připojení do pistole                 | 27 | 6.391-888.0      | DN 6 mm | 400 bar | 15 m  |  |  | VT hadice Longlife, provedení pro potravinářskou oblast. Vnější vrstva odolná proti zvířecím tukům, nebarvicí materiál. S patentovanou přípojkou AVS v pistoli (otočné uložení).           | <input type="checkbox"/> |
| VT hadice pro potravinářskou oblast 400 bar, 10 m, DN 8, přípojka AVS v pistoli      | 28 | 6.391-885.0      | DN 8 mm | 400 bar | 10 m  |  |  | VT hadice Longlife, provedení pro potravinářskou oblast. Povrch je odolný vůči živočišným tukům, materiál nezanechávající stopy. S patentovaným připojením AVS v pistoli (otočné uložení). | <input type="checkbox"/> |
| VT hadice pro potravinářskou oblast 400 bar, 20 m, DN 8, přípojka AVS v pistoli 20 m | 29 | 6.391-886.0      | DN 8 mm | 400 bar | 20 m  |  |  |  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Speciální hadice</b>  |    |                  |         |         |       |  |  |  |                          |
| VT hadice 1,5 m, DN 8, vč. přípoj. dílů  | 30 | 6.388-886.0      | DN 8 mm | 400 bar | 1,5 m |  |  | Spojovací hadice v kvalitě Longlife s 2x M22 x 1,5, s úhlovým připojením na jedné straně.  | <input type="checkbox"/> |

■ Obsaženo v objemu dodávky.  ▲ Jako prodlužovací hadice.

# HDS 8/18-4 C

## 1.174-218.0



|   |   | Objednáací číslo | Průtok    |  |  |  |  |  |   |
|---|---|------------------|-----------|--|--|--|--|--|---|
| <b>Easy-Press VT-pistole s redukcí přídržné síly (patent Kärcher)</b> |   |                  |           |  |  |  |  |  |   |
| Easy Press VT-Pistole Softgrip  | 1 | 4.775-463.0      |           |  |  |  |  | Easy Press pistole integr., pro VT hadice NW 6/NW8 s průměrem Swivel 11mm  | ■ |
| Easy Press VT-Pistole Softgrip, M22x1,5                               | 2 | 4.775-466.0      |           |  |  |  |  | Easy Press pistole, 2 x M 22 x 1,5, s integrovaným adaptérem, připojení pro VT hadice M 22x1,5   | □ |
| <b>Easy Press pistole</b>   |   |                  |           |  |  |  |  |  |   |
| Servo Control regulátor < 750 l/h                                     | 3 | 4.775-526.0      | 0-750 l/h |  |  |  |  | Regulace množství vody a tlaku přímo na ruční stříkací pistol  | ■ |
| <b>Ruční stříkací pistole</b>   |   |                  |           |  |  |  |  |  |   |
| High End HD-Pistole   | 4 | 4.775-823.0      |           |  |  |  |  | Ruční stříkací pistole High End s optimalizovaným průtokem. Nízké tlakové ztráty i při množstvích vody do 2.500 l/h. Robustnost a dlouhá životnost pro profesionální používání. Materiály vhodné pro potravinářství a odolné proti mořské vodě nabízejí ty nejlepší předpoklady pro používání v potravinářství a průmyslu. Připojení pro VT hadice M 22 x 1,5. | □ |
| <b>Rychlospojka</b>   |   |                  |           |  |  |  |  |  |   |
| Rychlospojka Kärcher  | 5 | 6.401-458.0      |           |  |  |  |  | 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  | 6 | 6.401-459.0      |           |  |  |  |  | Zásuvný nátrubek z ušlechtilé oceli pro rychlospojku 6.401-458.Vnější závit M22 x 1,5.   | □ |

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

# HDS 8/18-4 C

## 1.174-218.0



|  |   | Objednací číslo |     |  |  |  |  |  |                                     |
|--|---|-----------------|-----|--|--|--|--|--|-------------------------------------|
| <b>Power tryska úhel rozstříku 25°</b>             |   |                 |     |  |  |  |  |  |                                     |
| Tryska Power úhel rozstříku 25°                    | 1 | 2.883-829.0     | 43  |  |  |  |  | Tryska na plochý paprsek pro velký plošný výkon pevně ulpívající nečistoty | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Tryska Power 25° pro nanášení čisticích prostředků | 2 | 2.884-521.0     | 250 |  |  |  |  |  | <input type="checkbox"/>            |
| <b>VT tryska úhel rozstříku 0°</b>                 |   |                 |     |  |  |  |  |  |                                     |
| VT tryska 0045                                     | 3 | 2.884-534.0     | 45  |  |  |  |  | Plný paprsek pro mimořádně silně ulpívající nečistoty.                     | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Power tryska úhel rozstříku 15°</b>             |   |                 |     |  |  |  |  |  |                                     |
| Tryska Power úhel rozstříku 15°                    | 4 | 2.883-389.0     | 45  |  |  |  |  | Tryska na plochý paprsek pro pevně ulpívající nečistoty                    | <input type="checkbox"/>            |
| <b>Power tryska úhel rozstříku 40°</b>             |   |                 |     |  |  |  |  |  |                                     |
| Tryska Power 40°                                   | 5 | 2.884-523.0     | 45  |  |  |  |  | Plochý paprsek pro velký plošný výkon – vhodná pro choulostivé povrchy.    | <input type="checkbox"/>            |

Obsaženo v objemu dodávky.
  ▲ Jako prodlužovací hadice.

# HDS 8/18-4 C

## 1.174-218.0

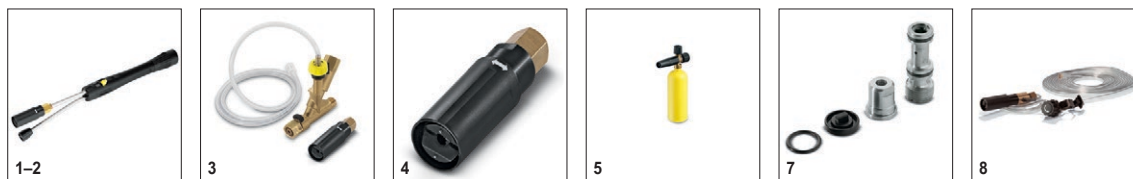


|   |    | Objednací číslo |         | Délka   |  |  |  |  |
|---|----|-----------------|---------|---------|--|--|--|--|
| <b>Otočné pracovní nástavce</b>                       |    |                 |         |         |  |  |  |  |
| Pracovní nástavec balený, 1050 mm, otočný             | 1  | 4.760-660.0     | 300 bar | 1050 mm |  |  |  | Pracovní nástavec 1050 mm, otočný, ergonomický   |
| Pracovní nástavec balený, 600 mm, otočný              | 2  | 4.760-664.0     | 300 bar | 600 mm  |  |  |  | Pracovní nástavec 600 mm, otočný, ergonomický  |
| Pracovní nástavec, 850 mm, otočný                     | 3  | 4.760-663.0     | 300 bar | 850 mm  |  |  |  | Pracovní nástavec 850 mm, otočný, ergonomický  |
| Pracovní nástavec balený, 1550 mm, otočný             | 4  | 4.760-661.0     | 300 bar | 1550 mm |  |  |  | Pracovní nástavec 1550 mm, otočný, ergonomický   |
| Pracovní nástavec balený, 2050 mm, otočný             | 5  | 4.760-662.0     | 300 bar | 2050 mm |  |  |  | Pracovní nástavec 2050 mm, otočný, ergonomický   |
| <b>Pracovní nástavce</b>                              |    |                 |         |         |  |  |  |  |
| Vibrasoft-nástavec                                    | 6  | 6.415-951.0     | 250 bar | 950 mm  |  |  |  | Odpružená 360° rukojeť snižuje vibrace v trysce a tím snižuje fyzickou námahu, například při práci s rotační tryskou.  |
| <b>Pracovní nástavec</b>                              |    |                 |         |         |  |  |  |  |
| Pracovní nástavec balený, 250 mm, není otočný         | 7  | 4.760-667.0     |         | 250 mm  |  |  |  | Ušlechtilá ocel s ručním šroubováním, není otočný. Ve spojení s prodlouženou pistolí.  |
| <b>Dvojitý pracovní nástavec</b>                      |    |                 |         |         |  |  |  |  |
| 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).   |
| <b>Pracovní nástavec s regulací tlaku</b>             |    |                 |         |         |  |  |  |  |
| Pracovní nástavec s regulací tlaku 280 mm             | 9  | 4.760-387.0     |         | 280 mm  |  |  |  | S integrovaným manometrem k plynulé regulaci tlaku přímo na pracovním nástavci. Tryskové šroubení M 24 x 1,5. Přidávání čisticích prostředků za nízkého tlaku. Pracovní nástavec s regulací tlaku a KÄ-Power tryska. |
| Pracovní nástavec s regulací tlaku 670 mm             | 10 | 4.760-362.0     |         | 670 mm  |  |  |  |  |
| Pracovní nástavec s regulací tlaku 1040 mm            | 11 | 4.760-230.0     |         | 1040 mm |  |  |  |  |
| <b>Adaptér pro pracovní nástavec s regulací tlaku</b> |    |                 |         |         |  |  |  |  |
| Adaptér pro pracovní nástavec s regulací tlaku        | 12 | 4.762-075.0     |         |         |  |  |  | pro 4.760-230, 4.760-362 k upevnění příslušenství na pracovní nástavec M 24/18 x 1,5   |
| <b>Úhlový pracovní nástavec</b>                       |    |                 |         |         |  |  |  |  |
| Pracovní nástavec na čištění WC a okapů               | 13 | 4.760-073.0     |         |         |  |  |  | Se tryskovou násadkou. Speciální tvar pro hygienické čištění toalet. Ušlechtilá ocel.  |
| <b>Flexibilní pracovní nástavec</b>                   |    |                 |         |         |  |  |  |  |
| Flexibilní pracovní nástavec 1050 mm                  | 14 | 6.394-654.0     | 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.  |
| <b>Teleskopický pracovní nástavec</b>                 |    |                 |         |         |  |  |  |  |
| Teleskopický pracovní nástavec                        | 15 | 6.394-690.0     | 225 bar |         |  |  |  | Plynule vysouvateľný 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            | 16 | 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.  |
| <b>Čistič okapů</b>                                   |    |                 |         |         |  |  |  |  |
| Čistič okapů  | 17 | 2.642-305.0     |         |         |  |  |  | Pracovní nástavec slouží k čištění okapových systémů pro odvod vody. Díky tvaru pracovního nástavce a speciální trysce lze čištění provádět bez sejmutí krycí mřížky.  |
| <b>Pracovní nástavec pro čištění podvozků</b>         |    |                 |         |         |  |  |  |  |
| Pracovní nástavec na čištění podvozků                 | 18 | 4.760-245.0     |         | 700 mm  |  |  |  | Tryskové násadky. Pojízdný, pro efektivní a pohodlné čištění podvozků vozidel a blatníků. Ušlechtilá ocel. Bez VT trysky.  |

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

# HDS 8/18-4 C

## 1.174-218.0



|  |   | Objednávací číslo | Průtok       |  |  |  |  |  |  |                          |
|--|---|-------------------|--------------|--|--|--|--|--|--|--------------------------|
| <b>Inno Foam Set</b>                               |   |                   |              |  |  |  |  |  |  |                          |
| Inno Foam Set s RM-Injektorem                      | 1 | 2.640-151.0       |              |  |  |  |  |  | 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"/> |
| Inno Foam Set                                      | 2 | 2.640-692.0       |              |  |  |  |  |  | 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. Sady trysek pro různé řady přístrojů (viz Sady trysek) je nutné objednat samostatně.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Easy Foam Set</b>                               |   |                   |              |  |  |  |  |  |  |                          |
| Easy Foam Set s RM-Injektorem                      | 3 | 2.640-691.0       |              |  |  |  |  |  | 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"/> |
| Easy Foam Set                                      | 4 | 2.640-693.0       |              |  |  |  |  |  | Vysokotlaký pěnovací set, kompletní k provozu, pro mobilní a stacionární HD/HDS stroje pro čištění a dezinfekci. Pěnovací tryska pro připojení na vysokotlaký nástavec. Sady trysek pro různé řady přístrojů (viz Sady trysek) je nutné objednat samostatně.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Pěnovací nástavec s nádobou</b>                 |   |                   |              |  |  |  |  |  |  |                          |
| Pěnovací nástavec s nádobou                        | 5 | 6.394-668.0       | 1200 l/h     |  |  |  |  |  | Krátký, šikový 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 | 6 | 6.414-954.0       |              |  |  |  |  |  | Doplňková nádrž 1 litr pro rychlou výměnu čisticího prostředku (pro pěnovací nástavec 6.394-668)   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Sady trysek pro Inno/Easy Set</b>               |   |                   |              |  |  |  |  |  |  |                          |
| Sada trysek 090 z. Inno/Easy Set 700 - 1000 l/h    | 7 | 2.640-688.0       | 700-1000 l/h |  |  |  |  |  | Optimální přizpůsobení na nejružnější výkony strojů pro hospodárné používání.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Nástavbová sada pěnovací tryska</b>             |   |                   |              |  |  |  |  |  |  |                          |
| Nástavbová sada pěnovací tryska                    | 8 | 2.637-926.0       |              |  |  |  |  |  | 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.

# HDS 8/18-4 C

## 1.174-218.0



|   |    | Objednáací číslo | Délka |  |  |  |  |   |                          |
|---|----|------------------|-------|--|--|--|--|---|--------------------------|
| <b>Nástavbová sada buben na navíjení VT hadice</b>                  |    |                  |       |  |  |  |  |   |                          |
| Buben na navíjecí hadice třída Kompakt (nástavbová sada)            | 1  | 2.642-756.0      | 20 m  |  |  |  |  |   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Buben na navíjení VT hadice, automatika</b>                      |    |                  |       |  |  |  |  |   |                          |
| ABS - automatický buben na navíjecí hadice pro HDS C                | 2  | 2.643-052.0      | 20 m  |  |  |  |  |   | <input type="checkbox"/> |
| ABS držák, automatický hadicový buben HDS C                         | 3  | 2.643-181.0      |       |  |  |  |  |   | <input type="checkbox"/> |
| Automatický hadicový buben ocel, práškově lakovaná/plast            | 4  | 6.392-975.0      | 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                  | 5  | 6.392-965.0      | 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                 | 6  | 2.639-919.0      | 20 m  |  |  |  |  | Samonavíjecí buben na VT hadice (bez VT hadice), Kärcher -VT-systém připojení hadic   | <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"/> |
| Automatický buben na navíjení hadice s výkyvným držákem (ušl. ocel) | 8  | 6.391-421.0      | 20 m  |  |  |  |  | Automatický buben na navíjení hadice s výkyvným držákem (ušlechtilá ocel)   | <input type="checkbox"/> |
| Automatický buben na navíjení hadice ABS, ušlechtilá ocel           | 9  | 2.641-866.0      | 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 na stěnu ušl. ocel                                | 10 | 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.

# HDS 8/18-4 C

## 1.174-218.0



|  |    | Objednáací číslo |  |  |  |  |   |                          |
|--|----|------------------|--|--|--|--|---|--------------------------|
| <b>Injektor čisticích prostředků pro vysoký tlak</b>                                 |    |                  |  |  |  |  |   |                          |
| Injektor kpl. HD 7/18-4M/HDS 8/18-4C   | 1  | 6.645-759.0      |  |  |  |  |   | <input type="checkbox"/> |
| Anbausatz Dosierventil   | 2  | 6.500-000.0      |  |  |  |  |   | <input type="checkbox"/> |
| Injektor čist. prostř. pro vysoký tlak (bez trysek)                                  | 3  | 3.637-170.0      |  |  |  |  | Dávkování čisticích prostředků za vysokotlaku 3-5 %   | <input type="checkbox"/> |
| Injektor čist. prostř. pro vysoký a nízký tlak (bez trysek)                          | 4  | 3.637-001.0      |  |  |  |  | Dávkování čisticích prostředků. Ve vysokotlaku a nízkotlaku separátně od stroje. Dávkování až do 15 %.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Sada trysek specifických pro přístroj s obj. č. 3.637-170.0</b>                   |    |                  |  |  |  |  |   |                          |
| Sada trysek (spec. pro stroj) k obj.č.3.637-170 750-1000 l/h                         | 5  | 4.769-047.0      |  |  |  |  | Pro HD/HDS 750 - 1000 l/h. Sestává z tryskové násady + Power trysky VT + šroubení   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Trysková násada k obj. č. 3.637-001.0</b>   |    |                  |  |  |  |  |   |                          |
| Tryskový nástavec pro objednáací číslo 3.637-001, vysoký tlak pro stroje do 1100 l/h | 6  | 4.769-003.0      |  |  |  |  | Tryskový nástavec pro injektor čisticích prostředků 3.637-001 k nanášení čisticích prostředků ve vysokotlakovém 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                | 7  | 4.769-001.0      |  |  |  |  | Nízký tlak pro stroje do 1100 l/hod.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Tryskové šroubení</b>   |    |                  |  |  |  |  |   |                          |
| Tryskové šroubení  | 8  | 5.401-210.0      |  |  |  |  | S ochranným dílem pro VT a Power trysky.  | <input type="checkbox"/> |
| Šroubení trysek pro potravinářství   | 9  | 5.401-318.0      |  |  |  |  | Ze speciální slitiny mosazi pro používání v potravinářství.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Držák pro udržení odstupu (vč. tryskového šroubení)</b>                           |    |                  |  |  |  |  |   |                          |
| Rozpěrka   | 10 | 5.394-294.0      |  |  |  |  | Zaručuje stálý bezpečnostní odstup např. u pneumatik a karosérie. Zamezuje tak poškození citlivých povrchů, upevňuje přímo na pracovním nástavci.                         | <input type="checkbox"/> |
| <b>Spojovací díly</b>  |    |                  |  |  |  |  |   |                          |
|  | 11 | 6.987-705.0      |  |  |  |  |   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Otočná spojka</b>   |    |                  |  |  |  |  |   |                          |
| Otočná spojka  | 12 | 4.401-091.0      |  |  |  |  | Spolehlivě zabraňuje přetočení VT hadic. Přípojka M 22 x 1,5 m, bezpečné uchopení.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Spojka</b>  |    |                  |  |  |  |  |   |                          |
| Spojka hadic   | 13 | 4.403-002.0      |  |  |  |  | K propojení a prodloužení VT hadic, připojení 2 x M 22 x 1,5 m, mosaz s gumovou ochranou.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Spojovací kus</b>   |    |                  |  |  |  |  |   |                          |
| Tryskové šroubení / šroubové hrdlo   | 14 | 4.402-022.0      |  |  |  |  | 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"/> |
| <b>Adaptér</b>   |    |                  |  |  |  |  |   |                          |
| Adaptér M22 - Swivel   | 15 | 4.424-004.0      |  |  |  |  | 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"/> |
| <b>Odvod spalin</b>  |    |                  |  |  |  |  |   |                          |
| Kouřovod   | 16 | 4.656-149.0      |  |  |  |  | S přerušovačem tahu pro přípojku kouřovodu.   | <input type="checkbox"/> |
|  | 17 | 4.656-080.0      |  |  |  |  |   | <input type="checkbox"/> |

■ Obsaženo v objemu dodávky.  ▲ Jako prodlužovací hadice.

# HDS 8/18-4 C

## 1.174-218.0



|  |   | Objednací číslo |  |  |  |  |  |  |                          |
|--|---|-----------------|--|--|--|--|--|--|--------------------------|
| <b>Nástavbová sada pro nakládání jeřábem</b> |   |                 |  |  |  |  |  |  |                          |
| Nakládání jeřábem pro HDS standardní třídu   | 1 | 2.642-638.0     |  |  |  |  |  |  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Nástavbová sada kontrola plamene</b>      |   |                 |  |  |  |  |  |  |                          |
| Kontrola plamínku HDS M/S - řada Kompakt     | 2 | 2.642-711.0     |  |  |  |  |  |  | <input type="checkbox"/> |

■ Obsaženo v objemu dodávky.  ▲ Jako prodlužovací hadice.

# HDS 8/18-4 C

## 1.174-218.0



|  |    | Objednáací číslo | Průtok      | Průměr |  |                          |
|--|----|------------------|-------------|--------|--|--------------------------|
| <b>Čistič ploch FRV 30</b>   |    |                  |             |        |  |                          |
| Čistič ploch FRV 30  | 1  | 2.642-999.0      |             |        | Díky integrovanému, automatickému odsání špinavé vody je s FRV 30 čištění ploch efektivnější a umožňuje použití uvnitř i venku. Nepříjemné poslední opláchnutí povrchu je zbytečné, protože nečistoty lze pohodlně odsát přiloženou 5 m hadicí. Max 250 bar/1000 l/h / 60°C.   | <input type="checkbox"/> |
| Gumová stěrka pro FRV 30   | 2  | 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   | 3  | 4.440-939.0      |             |        | Plný paprsek pro mimořádně silně ulpívající nečistoty.   | <input type="checkbox"/> |
| ABS upevnění hadice  | 4  | 2.642-528.0      |             |        |  | <input type="checkbox"/> |
| ABS lapač nečistot   | 5  | 2.642-532.0      |             |        |  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Čistič ploch FR 30 Me</b>                                       |    |                  |             |        |  |                          |
| Čistič ploch FR 30 ME, průměr 300 mm                               | 6  | 2.640-355.0      |             | 300 mm | Rotující lišta s Kärcher Power tryskami dosahuje plošného výkonu, který je až 10 krát větší než při běžných metodách. Provedení v ušlechtilé oceli, keramická ložiska, integr. sací přípoj.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Čistič ploch FR 50</b>  |    |                  |             |        |  |                          |
| Čistič ploch FR 50   | 7  | 2.640-679.0      |             | 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"/> |
| <b>Sada trysek specifických pro FR</b>                             |    |                  |             |        |  |                          |
| Sada trysek pro čistič ploch (specifické dle stroje) 650 - 850 l/h | 8  | 2.639-187.0      | 650-850 l/h |        | Sada speciálních trysek pro zařízení obsahuje Power trysky a šroubení. Pro optimální výkon čističů Kärcher (650 - 850 l/h).  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Sada trysek specifických pro FRV</b>                            |    |                  |             |        |  |                          |
| Sada trysek 045 - pro FRV 30                                       | 9  | 2.642-432.0      |             | 45     |  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Čistič ploch FRV 30 Me</b>                                      |    |                  |             |        |  |                          |
| FRV 30 ME  | 10 | 2.642-911.0      |             |        | 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"/> |
| Prodlužovací hadice FRV 30 Me                                      | 11 | 4.441-040.0      |             |        |  | <input type="checkbox"/> |

■ Obsaženo v objemu dodávky.  ▲ Jako prodlužovací hadice.

# HDS 8/18-4 C

## 1.174-218.0

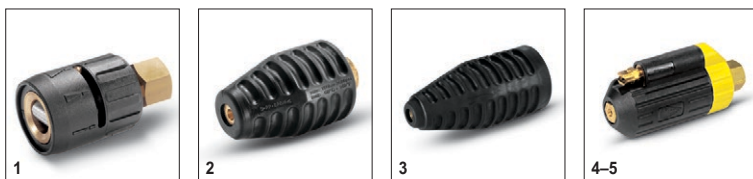


|   |    | Objednávací číslo |         | Průměr |       |  |  |  |
|---|----|-------------------|---------|--------|-------|--|--|--|
| <b>Čištění sudů a nádrží</b>                          |    |                   |         |        |       |  |  |  |
| BC 14/12  | 1  | 2.641-740.0       | 120 bar |        |       |  |  | BC 14/12 je stříkací zařízení pro hospodárné čištění vnitřků nádob a sudů, zvláště pak sudů z dubového dřeva s objemem mezi 225 a 600 litry.   |
| <b>Stříkací hlava HKF 50, mosaz</b>                   |    |                   |         |        |       |  |  |  |
| Stříkací hlava HKF 50, mosaz                          | 2  | 3.631-039.0       |         |        |       |  |  | Ponorná hloubka 850 mm, hlava na vnitřní čištění nádrží a sudů pro zátkovnice od 50 mm. Přímou napojitelná na vysokotlaký čistič - phon elektromotorem. Svislý i vodorovný provoz možný.   |
| <b>Sada trysek pro stříkací hlavu HKF 50</b>          |    |                   |         |        |       |  |  |  |
| Tryska 030 pro provoz se dvěma tryskami HKF 50        | 3  | 6.415-444.0       |         | 30     |       |  |  | Tryska pro provoz se dvěma tryskami  |
| Tryska 045 pro provoz se dvěma tryskami HKF 50        | 4  | 6.415-446.0       |         | 45     |       |  |  |  |
| Tryska 090 pro provoz se dvěma tryskami HKF 50        | 5  | 6.415-447.0       |         | 90     |       |  |  | Tryska pro provoz s jednou tryskou   |
| Kónus k upevnění v zátkovnicích                       | 6  | 4.132-002.0       |         |        |       |  |  | Konus k upevnění v zátkovnicích, dvojitě držadlo, přesné vedení stříkací hlavy.  |
| Dvojitý držák pro přesné vedení stříkací hlavy        | 7  | 2.863-036.0       |         |        |       |  |  |  |
| Uzávěrový šroub pro vložku stříkací hlavy s 1 tryskou | 8  | 5.411-061.0       |         |        |       |  |  | Závěrový šroub u nasazení stříkací hlavy s 1 tryskou.  |
| <b>Hadice na čištění potrubí, DN 6</b>                |    |                   |         |        |       |  |  |  |
| Hadice na čištění potrubí, NW 6, 20 m                 | 9  | 6.390-028.0       | 120 bar |        |       |  |  | Zvláště flexibilní VT hadice pro čištění vnitřku potrubí (závitové připojení pro trysku R 1/8)   |
| Hadice na čištění potrubí, NW 6, 30 m                 | 10 | 6.390-029.0       | 120 bar |        |       |  |  |  |
| Hadice na čištění potrubí, NW 6, 20 m, 220 bar        | 11 | 6.390-030.0       | 250 bar |        |       |  |  |  |
| <b>Trysky na čištění potrubí</b>                      |    |                   |         |        |       |  |  |  |
| Rotační tryska na čištění potrubí D 25 / 060          | 12 | 6.415-945.0       |         | 60     | 25 mm |  |  | Rotační paprsek trysky na přední straně odstraní hrubou špínu. Tři paprsky na zadní straně jsou potřeba pro samotné čištění a pohodlnou manipulaci.  |
| Rotační tryska na čištění potrubí D 30 / 060          | 13 | 6.415-947.0       |         | 60     | 30 mm |  |  |  |
| Rotační tryska na čištění potrubí D 35 / 060          | 14 | 6.415-949.0       |         | 60     | 35 mm |  |  |  |
| Tryska na čištění potrubí 055, 3x30°, 16mm            | 15 | 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             |
| Tryska na čištění potrubí 065, 3x30°, 16mm            | 16 | 5.763-019.0       |         | 65     | 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 |
| Tryska na čištění potrubí 060, 1xvpřed, 3x30°, 16mm   | 17 | 5.763-016.0       |         | 60     | 16 mm |  |  |  |
| Tryska na čištění potrubí 065, 1x vpřed, 3x30°, 16mm  | 18 | 5.763-020.0       |         | 65     | 16 mm |  |  |  |
| Tryska na čištění potrubí 050, 3x30°, 30mm            | 19 | 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             |
| Tryska na čištění potrubí 070, 3x30°, 30mm            | 20 | 5.763-021.0       |         | 70     | 30 mm |  |  |  |
| Rotující tryska na čištění potrubí 050                | 21 | 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              |
| Rotující tryska na čištění potrubí 065                | 22 | 6.415-440.0       |         | 65     | 16 mm |  |  |  |

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

# HDS 8/18-4 C

## 1.174-218.0



|   |   | Objednáací číslo |         |    |  |  |  |   |
|---|---|------------------|---------|----|--|--|--|---|
| <b>Úhlová Vario tryska 0°-90°</b>                                     |   |                  |         |    |  |  |  |   |
| Úhlová vario tryska 0-90° 050   | 1 | 4.763-039.0      |         | 50 |  |  |  | Umožňuje plynulou změnu VT paprsku z úhlu 0° -90°. Snadné přizpůsobení všem druhům nečistot a ploch. <input type="checkbox"/>   |
| <b>Rotační trysky, malé</b>   |   |                  |         |    |  |  |  |   |
| Rotační tryska malá 045   | 2 | 4.767-100.0      | 180 bar | 45 |  |  |  | <input type="checkbox"/>  |
| <b>Rotační trysky, velké</b>  |   |                  |         |    |  |  |  |   |
| Rotační tryska nepřepínatelná   | 3 | 4.763-988.0      | 300 bar | 45 |  |  |  | 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"/>                                    |
| <b>Rotační trysky - přepínatelné na nasávání čisticích prostředků</b> |   |                  |         |    |  |  |  |   |
| Rotační tryska 040 přepínatelná -RM                                   | 4 | 4.763-951.0      | 300 bar | 50 |  |  |  | Rotační tryska - rotující bodový paprsek - 10krát větší čistící výkon. Nejdelší životnost díky keramické trysce/keramickému ložiskovému kroužku. Přepínatelná na vysoký/nízký tlak. Max. 300 bar/30 MPa, 85 °C <input type="checkbox"/> |
| <b>Rotační trysky - přepínatelné na plochý paprsek</b>                |   |                  |         |    |  |  |  |   |
| Rotační tryska 050 přepínatelná -plochý paprsek                       | 5 | 4.763-957.0      | 300 bar | 50 |  |  |  | Rotační tryska - rotující bodový paprsek - 10krát větší čistící výkon. Nejdelší životnost díky keramické trysce/keramickému ložiskovému kroužku. Přepínatelná na vysoký/nízký tlak. Max. 300 bar/30 MPa, 85 °C <input type="checkbox"/> |

■ Obsaženo v objemu dodávky.  ▲ Jako prodlužovací hadice.

# HDS 8/18-4 C

## 1.174-218.0

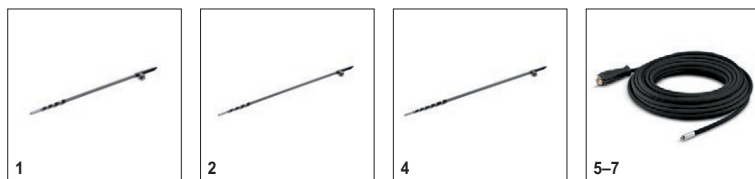


|  |   | Objednací číslo |      |  |  |  |  |   |                          |
|--|---|-----------------|------|--|--|--|--|---|--------------------------|
| <b>Zařízení pro mokré otryskávání (bez trysky)</b>           |   |                 |      |  |  |  |  |   |                          |
| Zařízení pro mokrý ostřík s regulací množství (bez trysek)   | 1 | 4.762-010.0     |      |  |  |  |  | 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 | 4.762-022.0     |      |  |  |  |  | Bez regulace množství. Přimíchávání tryskacího prostředku k vysokotlakému paprsku. K odstranění starého laku, rzi. Montáž na pracovní nástavec místo VT trysky. | <input type="checkbox"/> |
| <b>Sada trysek k zařízení pro mokré otryskávání</b>          |   |                 |      |  |  |  |  |   |                          |
| Sada trysek pro zařízení pro mokré tryskání 045              | 3 | 2.637-901.0     | 45   |  |  |  |  | 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"/> |
| <b>Borkarbidová tryska</b>                                   |   |                 |      |  |  |  |  |   |                          |
| 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.

# HDS 8/18-4 C

## 1.174-218.0



|   |   | Objednáací číslo | Průtok | Přítoková (vstupní) teplota | Délka | Délka |   |                          |
|---|---|------------------|--------|-----------------------------|-------|-------|---|--------------------------|
| <b>Čištění solárních zařízení - teleskopické tyče</b> |   |                  |        |                             |       |       |   |                          |
| iSolar TL 7 H (bez hadice)                            | 1 | 4.107-054.0      |        | 60 °C                       |       |       | Teleskopická tyč ze směsi karbonového a skelného vlákna pro maximální neohebnost při zachování minimální hmotnosti. S max. dosahem max. 7,2 m a praktickými rychlouzávěry pro snadné zatahování a vytahování. | <input type="checkbox"/> |
| Teleskopická tyč kpl. 10m                             | 2 | 4.107-053.0      |        | 60 °C                       |       |       | Teleskopická tyč ze směsi karbonového a skelného vlákna pro maximální neohebnost při minimální hmotnosti. S dosahem max. 10 m a praktickými rychlouzávěry pro snadné zatahování a vytahování.                 | <input type="checkbox"/> |
| Teleskopická tyč kpl. 10m CFK (bez hadice)            | 3 | 4.107-055.0      |        | 60 °C                       |       |       |   | <input type="checkbox"/> |
| Teleskopická tyč kpl. 14m (bez hadice)                | 4 | 4.107-052.0      |        | 60 °C                       |       |       | Teleskopická tyč ze směsi karbonového a skelného vlákna pro max. neohebnost při minimální hmotnosti. S max. dosahem max. 14 m a praktickými rychlouzávěry pro snadné vytahování a zatahování.                 | <input type="checkbox"/> |
| iSolar VT - hadice 7                                  | 5 | 6.392-978.0      |        | 155 °C                      |       |       | Vysoce kvalitní, flexibilní VT hadice (s gumovým krytím) pro zařízení Kärcher iSolar TL 7. Vnější plášť disponuje zvláště dobrou kluzností při zatahování a vytahování teleskopické tyče.                     | <input type="checkbox"/> |
| iSolar VT - hadice 10                                 | 6 | 6.392-977.0      |        | 155 °C                      |       |       | Vysoce kvalitní, flexibilní VT hadice (s gumovým krytím) pro zařízení Kärcher iSolar TL 10. Vnější plášť disponuje zvláště dobrou kluzností při zatahování a vytahování teleskopické tyče.                    | <input type="checkbox"/> |
| iSolar VT - hadice 14                                 | 7 | 6.392-976.0      |        | 155 °C                      |       |       | Vysoce kvalitní, flexibilní VT hadice (s gumovým krytím) pro zařízení Kärcher iSolar TL 14. Vnější plášť disponuje zvláště dobrou kluzností při zatahování a vytahování teleskopické tyče.                    | <input type="checkbox"/> |

■ Obsaženo v objemu dodávky.  ▲ Jako prodlužovací hadice.

# HDS 8/18-4 C

## 1.174-218.0



1



2-3

|  |   | Objednací číslo | Průtok      |  |  |  |  |  |  |                          |
|--|---|-----------------|-------------|--|--|--|--|--|--|--------------------------|
| <b>Nástrčný mycí kartáč</b>              |   |                 |             |  |  |  |  |  |  |                          |
| Nástrčný mycí kartáč, M18x1,5            | 1 | 4.762-016.0     |             |  |  |  |  |  | Pro univerzální použití při čištění povrchů. Upevnění pomocí svorky přímo na pracovní nástavec. Připojení M 18 x1,5                          | <input type="checkbox"/> |
| <b>Rotační mycí kartáč</b>               |   |                 |             |  |  |  |  |  |  |                          |
| Rotační mycí kartáč pro stroje < 800 l/h | 2 | 4.762-560.0     | 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                      | 3 | 4.762-561.0     | 500-800 l/h |  |  |  |  |  |  | <input type="checkbox"/> |

■ Obsaženo v objemu dodávky.  ▲ Jako prodlužovací hadice.

# HDS 8/18-4 C

## 1.174-218.0



|   |    | Objednáací číslo | Délka | Průměr |  |  |  |   |
|---|----|------------------|-------|--------|--|--|--|---|
| <b>Geka-spojka</b>  |    |                  |       |        |  |  |  |   |
| GEKA - spojka s hadicovou objímkou, R 1/2"                    | 1  | 6.388-461.0      |       |        |  |  |  | s hadicovým nátrubkem <input type="checkbox"/>  |
| GEKA - spojka s hadicovou objímkou, R 3/4"                    | 2  | 6.388-455.0      |       |        |  |  |  | s hadicovou objímkou <input type="checkbox"/>   |
| GEKA - spojka s hadicovou objímkou, R 1"                      | 3  | 6.388-465.0      |       |        |  |  |  | S hadicovou objímkou. <input type="checkbox"/>  |
| GEKA - spojka s vnitřním závitem, R 1"                        | 4  | 6.388-458.0      |       |        |  |  |  | s vnitřním závitem <input type="checkbox"/>   |
| <b>Sací filtr</b>   |    |                  |       |        |  |  |  |   |
| Vodní sací filtr  | 5  | 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                                | 6  | 4.730-012.0      |       |        |  |  |  | s mosazným zpětným ventilem <input type="checkbox"/>  |
| <b>Jemný vodní filtr</b>                                      |    |                  |       |        |  |  |  |   |
| Vodní jemný filtr, 80 µm, R 3/4" + 1", s adaptérem            | 7  | 4.730-102.0      |       |        |  |  |  | Montáž na vstupu do přístroje, 80 øm <input type="checkbox"/>   |
| Vodní jemný filtr 100 µm, R 1"                                | 8  | 2.638-270.0      |       |        |  |  |  | Montáž na přístroji, vhodný pro sací provoz. 150 øm <input type="checkbox"/>  |
| <b>Hadice pro přívod vody</b>                                 |    |                  |       |        |  |  |  |   |
| Přívodní hadice na vodu NW 13, R 1" / R 3/4"                  | 9  | 4.440-038.0      | 7,5 m |        |  |  |  | NW 13 R1"/R 3/4", bis 30°C <input type="checkbox"/>   |
| Přívodní hadice na vodu NW 19, R 1" / R 3/4", pro sací provoz | 10 | 4.440-207.0      | 7,5 m |        |  |  |  | NW 19 R1"/R 3/4", do 85°C, pro sací provoz <input type="checkbox"/>   |
| Přívodní hadice na vodu, NW 19, R 1" / R 1"                   | 11 | 4.440-270.0      | 7,5 m |        |  |  |  | NW 19 R1"/R1", bis 85°C <input type="checkbox"/>  |

■ Obsaženo v objemu dodávky.  ▲ Jako prodlužovací hadice.