



# Technische Daten und Ausstattung.

**HD 13/18-4 S Plus**  
**HD 13/18-4 SX Plus****HD 10/23-4 S**  
**HD 10/23-4 SX Plus**

- Wassergekühlter Drehstrommotor
- Easy-Press-Handspritzpistole mit Softgripeinlage und Servo Control
- Ausgezeichnete Schwemmwirkung

- Wassergekühlter Drehstrommotor
- Ausgestattet mit der Kärcher Powerdüse
- Easy-Press-Handspritzpistole mit Softgripeinlage und Servo Control

**Technische Daten**

		HD 13/18-4 S Plus	HD 13/18-4 SX Plus	HD 10/23-4 S	HD 10/23-4 SX Plus
<b>Stromart</b>	<b>Ph / V / Hz</b>	3 / 400 / 50		3 / 400 / 50	
<b>Anschlussleistung</b>	<b>kW</b>	9,2		7,8	
<b>Fördermenge</b>	<b>l/h</b>	650-1300		1000	
<b>Arbeitsdruck</b>	<b>bar / MPa</b>	30-180 / 3-18		230 / 23	
<b>Max. Druck</b>	<b>bar / MPa</b>	198 / 19,8		253 / 25,3	
<b>Max. Zulauftemperatur</b>	<b>°C</b>	60		60	
<b>Gewicht</b>	<b>kg</b>	62   64		62   64	
<b>Abmessungen (L x B x H)</b>	<b>mm</b>	560 x 500 x 1090		560 x 500 x 1090	
<b>Reinigungsmitteltank</b>	<b>l</b>	6		6	

**Ausstattung**

		HD 13/18-4 S Plus	HD 13/18-4 SX Plus	HD 10/23-4 S	HD 10/23-4 SX Plus
<b>Handspritzpistole</b>		Easy-Press-Pistole		Easy-Press-Pistole	
<b>Hochdruckschlauch</b>	<b>m</b>	10   20		10   20	
<b>Strahlrohr</b>	<b>mm</b>	1050		1050	
<b>Dreifachdüse umschaltbar</b>		berührungslos		-	
<b>Powerdüse</b>		-		■	
<b>Dreckfräser</b>		■		-   ■	
<b>HD-Schlauchtrommel</b>		-   ■		-   ■	
<b>Servo Control</b>		■		-	
<b>Bestell-Nr.</b>		<b>1.292-100.0   -500.0</b>		<b>1.286-309.0   -311.0</b>	
<b>Preis in €*</b>		<b>1.730,00   1.930,00</b>		<b>1.470,00   1.630,00</b>	

■ Im Lieferumfang enthalten. \* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

**Zubehör**

Produktname	Bestell-Nr.	Beschreibung	Preis in €*
Flächenreiniger FRV 30	2.642-999.0	Mit der integrierten, automatischen Absaugung des Schmutzwassers macht der FRV 30 die Flächenreinigung noch effizienter und ermöglicht die Anwendung im Innen- und Außenbereich. Das lästige Abspülen der Oberfläche nach der Reinigung entfällt, da das Schmutzwasser durch den mitgelieferten 5-m-Absaugschlauch gezielt abgeführt werden kann. Nicht zeichnende Lenkrollen und die 2-fache Keramiklagerung sind weitere Qualitätsmerkmale. Gerätespezifisches Düsenkit muss separat bestellt werden. Max. 250 bar / 1300 l/h / 60 °C.	455,00
Hochdruckschlauch, 10 m, DN 8, 315 bar, Verlängerung	6.391-342.0	Zur Erweiterung des Aktionsradius mit dem Hochdruckreiniger. Anschluss beidseitig M 22 x 1,5.	107,00
Becher-Schaumlanze	6.394-668.0	Kurze, handliche Schaumlanze mit 1-l-RM-Behälter direkt an der Lanze. Durch kompakte Bauweise z. B. für das Einschäumen von Pkws hervorragend geeignet. Drehbarer Anschluss M 22 x 1,5, stufenlose RM-Dosierung per Drehknopf direkt an der Lanze, verstellbarer Strahlwinkel.	85,00
Teleskopstrahlrohr	6.394-690.0	Stufenlos ausfahrbar 1,8-5,4 m. Für die Reinigung von schwer erreichbaren Stellen (z. B. Decken, Fassaden). Mit integrierter HD-Pistole, Anschluss M 22 x 1,5, mit Drehkupplung. Anschluss für Düsen M 18 x 1,5.	530,00
Schnellkupplung	6.401-458.0	Zum Schnellwechsel zwischen verschiedenen Strahlrohren/Zubehören. Optimal abgestimmt auf Kärcher Spritzeinrichtung, passend für Schnittstelle Pistole/Strahlrohr. Mit M 22 x 1,5 Innengewinde.	58,00
Stecknippel	6.401-459.0	Gehärteter Edelstahlstecknippel für Schnellkupplung 6.401-458.0. Mit M 22 x 1,5 Außengewinde.	26,00
Flexibles Strahlrohr 1050 mm	6.394-654.0	Stufenlose Verstellung der Biegung des Strahlrohrs von 20-140°. Besonders geeignet für die Reinigung von schwer erreichbaren Stellen, wie z. B. Dachrinnen, Autodächer, Unterböden oder Radkästen.	215,00
Doppelstrahlrohr 960 mm	6.394-665.0	Stufenlose Regulierung des Arbeitsdrucks direkt am Handgriff bei voller Wassermenge. Geeignet vor allem für die Landwirtschaft (z. B. Stallreinigung).	110,00
Rohrreinigungsschlauch, NW 6, 20 m, 250 bar	6.390-030.0	Besonders flexible Hochdruckschläuche für die Rohrrinnenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8").	225,00
Rohrreinigungsdüse	5.763-019.0	Mit R-1/8"-Anschluss zur Montage am Rohrreinigungsschlauch. 3 x 30° nach hinten, Ø 16 mm.	25,00
Rotierende Waschbürste für Geräte > 800 l/h	4.762-562.0	Durch den Wasserstrahl angetrieben. Zur schonenden Entfernung von Feinstaub und Graufilm auf allen Oberflächen. Temperaturbeständig bis 80 °C, M 18 x 1,5 (Bürsteneinsatz wechselbar).	78,00

\* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.