



HD 13/18-4 S Plus

Der Kaltwasser-Hochdruckreiniger HD 13/18-4 S Plus ist in stehender Bauweise ausgeführt und überzeugt mit EASY!Force-Hochdruckpistole, Druckschaltersteuerung und Servo Control.

















- Sparen Kraft und Zeit: EASY!Force-Hochdruckpistole und EASY!Lock-Schnellverschlüsse.
- Endlich ermüdungsfrei arbeiten: die EASY!Force-Hochdruckpistole.
- EASY!Lock-Schnellverschlüsse: langlebig und robust. Und 5-mal schneller als geschraubt.

2 In bewährter Kärcher Qualität

- 4-poliger, wassergekühlter Elektromotor.
- Robuster Messing-Zylinderkopf und Keramikkolben.

3 Für mehr Sicherheit

- Integrierte Elektronik zur Geräteüberwachung.
- Abschaltung bei Über-/Unterspannung.

4 Hohe Mobilität

- Große gummierte Räder für unwegsames Gelände, Treppen oder
- Bewährtes Sackkarrenprinzip für einfachen, ergonomischen Transport.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG





HD 13/18-4 S Plus

- Sparen Kraft und Zeit: EASY!Force-Hochdruckpistole und EASY!Lock-Schnellverschlüsse.
- Wassergekühlter Drehstrommotor
- Ausgezeichnete Schwemmwirkung

Technische Daten		
Bestell-Nr.		1.286-932.0
EAN-Code		4054278164977
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Fördermenge	l/h	650 - 1300
Arbeitsdruck	bar / MPa	30 - 180 / 3 - 18
Max. Druck	bar / MPa	198 / 19,8
Max. Zulauftemperatur	°C	60
Anschlussleistung	kW	9,2
Gewicht	kg	70
Abmessungen (L × B × H)	mm	560 × 500 × 1090
Reinigungsmittelfunktion		6-I-Tank
Anzahl gleichzeitiger Anwender		1/2
Mobilität		fahrbar

Ausstattung				
Handspritzpistole		EASY!Force Advanced	Ölstandschauglas	
Handspritzpistole mit Softgrip-Einlage			Reinigungsmittel-Injektor-Umgehung	
Hochdruckschlauch	m	10	Servo Control	
Strahlrohr	mm	1050	Wassereingang aus Messing	
Powerdüse		•		
Dreckfräser				
ANTI!Twist				
4-poliger Drehstrommotor mit Luft- und Wasserkühlung		•		
Druckabschaltung		•		
Großer Wasserfeinfilter				
Motor-Schutz-Elektronik mit LED- Anzeige		•		

■ Im Lieferumfang enthalten.

















				ı	1	1	
		Bestell-Nr.	Fördermenge			Preis	Beschreibung
Handspritzpistolen				'			
EASY!Force Advanced	1	4.118-005.0					Ermüdungsfrei statt kräftezehrend: Die EASY!Force-Hochdruckpistole nutzt die Rückstoßkraft des Hochdruckstrahls und reduziert damit die Haltekraft für den Anwender auf null.
EASY!Force Umrüstsatz 1 - ab HD-Schlauch	2	4.111-050.0					Zur Umrüstung von Kärcher Hochdruckreinigern mit bereits vorhandenem Hochdruckschlauch: EASY!Force-Umrüstsatz 1 mit EASY!Force-Hochdruckpistole, Strahlrohr und allen Adaptern bis zur Düse.
EASY!Force Umrüstsatz 2 - ab Gerät	3	4.111-051.0					Entwickelt zur Nachrüstung bereits vorhandener Hochdruckreiniger von Kärcher: EASY!Force-Umrüstsatz 2 mit EASY!Force-Hochdruckpistole, Strahlrohr, Hochdruckschlauch und nötigen Adaptern.
EASY!Force Umrüstsatz 3 - Hochdruckpistole	4	4.111-052.0					Passend zu vorhandenem Hochdruckschlauch und Strahlrohr: EASY!Force-Umrüstsatz 3, inklusive EASY!Force-Pistole und allen notwendigen Adaptern zur Aufrüstung Ihres Hochdruckreinigers.
Servo-Control-Regler							
Servo-Control-Regler mit EASY!Lock	5	4.118-009.0	1100 l/h				Wassermengen- und Druckregulierung direkt an der Handspritzpistole.
Schnellkupplung							
Schnellkupplung	6	2.115-000.0					Zum Schnellwechsel zwischen verschiedenen Strahlrohren / Zubehören. Optimal abgestimmt auf Kärcher Spritzeinrichtung, passend für Schnittstelle Pistole / Strahlrohr. Mit EASY!Lock Innengewinde.
Stecknippel	7	2.115-001.0					Gehärteter Edelstahl-Stecknippel für Schnellkupplung 2.115- 000. Mit EASY!Lock Außengewinde.

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.































								T
			Max. Arbeits-					
		Bestell-Nr.	druck	Länge		Preis	Beschreibung	
Drehbare Strahlrohre								t
Strahlrohr	1	4.112-000.0	300 bar	1050 mm			Strahlrohr, 1050 mm, drehbar, ergonomisch	
LED Düsenlicht	2	2.680-002.0					Leuchtstarkes, leichtes LED-Arbeitslicht zur direkten Monta-	-
							ge aufs Strahlrohr der EASY!Force-Hochdruckpistole. Für bis zu 5 Arbeitsstunden bessere Sicht bei ungünstigen Lichtver- hältnissen.	
Strahlrohr	3	4.112-027.0	300 bar	250 mm			Strahlrohr, 250 mm, drehbar, ergonomisch	
5.1.4	4	4.112-024.0	300 bar	400 mm			Strahlrohr, 400 mm, drehbar, ergonomisch	
	5	4.112-007.0	300 bar	600 mm			Strahlrohr, 600 mm, drehbar, ergonomisch	
	6	4.112-006.0	300 bar	840 mm			Strahlrohr, 850 mm, drehbar, ergonomisch	
	7	4.112-018.0	300 bar	1550 mm			Strahlrohr, 1550 mm, drehbar, ergonomisch	
	8	4.112-021.0	300 bar	2050 mm			Strahlrohr, 2050 mm, drehbar, ergonomisch	
Strahlrohrverlängerung	9	4.112-048.0	300 bar	1000 mm			Strahlrohrverlängerung mit EASY!Lock-Anschluss. Länge 1.000 mm.	
Doppelstrahlrohr								
Doppelstrahlrohr	10	2.112-016.0	310 bar	960 mm			Stufenlose Regulierung des Arbeitsdrucks direkt am Hand- griff bei voller Wassermenge. Geeignet vor allem für die Landwirtschaft (z. B. Stallreinigung).	
Abgewinkeltes Strahlrohr								
WC- und Regenrinnenstrahlrohr	11	4.112-029.0					Mit Düseneinsatz. Spezielle Form zur Reinigung von Regen- rinnen und zur hygienischen Reinigung von Toiletten. Edel- stahl	
Flexibles Strahlrohr		'	·	'				
Flexibles Strahlrohr	12	4.112-035.0	210 bar	1050 mm			Stufenlose Verstellung der Biegung des Strahlrohrs von 20° - 140°. Besonders geeignet für Reinigung von schwer erreichbaren Stellen wie z. B. Dachrinnen, Autodächer, Unterboden oder Radkästen.	
Hochdruck Knickgelenk	13	4.112-057.0	300 bar				Für schwer zugängliche Stellen: Hochdruck-Knickgelenk mit stufenloser Winkelverstellung bis 120°. Einfach direkt am Strahlrohr des Hochdruckreinigers zu montieren.	
Inaktiv								
Haltegurt für Teleskopstrahlrohr	14	6.373-987.0					Bequemer Haltegurt zur Entlastung bei der Arbeit mit dem Teleskopstrahlrohr (6.394-690). Die Belastung wird optimal auf den Körper verteilt und es sind längere Arbeitseinsätze möglich.	- 1 1 1
Rinnenreiniger								
Rinnenreinigungsstrahlrohr	15	2.112-015.0		960 mm			Das Strahlrohr dient zur Reinigung von Rinnenentwässe- rungssystemen. Durch die Strahlrohrform und der spezieller Düse kann die Reinigung ohne Abnehmen des Abdeckgitters ausgeführt werden.	- 1 1 1
Unterbodenstrahlrohr								
Unterbodenstrahlrohr	16	4.112-032.0		700 mm			Fahrbar, für die effektive und bequeme Reinigung der Fahr- zeugunterseiten und Kotflügel. Edelstahl. Ohne HD-Düse	

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.





Turnstaland suiff		Bestell-Nr.	Max. Arbeits- druck	Länge		Preis	Beschreibung	
Zusatzhandgriff Zusatzhandgriff für Strahlrohre EASY!Lock	17	4.321-380.0					Komfortabel in jeder Situation - der Zusatzhandgriff lässt sich einfach am Strahlrohr unserer neuen EASY!Lock-Generation montieren und bietet dann alle Möglichkeiten, Ihre Körperhaltung optimal an die jeweilige Aufgabe anzupassen. Durch das regelmäßige Wechseln der Körperhaltung entlasten Sie Ihren Bewegungsapparat und arbeiten dauerhaft entspannter. Durch das um 360° drehbare Strahlrohr können Sie den Zusatzhandgriff auch während des Betriebs ganz einfach um die Achse drehen und dadurch noch flexibler agieren.	







		Bestell-Nr.	Max. Arbeits- druck	Düsengröße		Preis	Beschreibung	
Dreckfräser, groß Dreckfräser	1	4.114-030.0	300 bar	70			Dreckfräser – rotierender Punktstrahl – 10fache Reinigungs- leistung. Höchste Standzeit durch Keramikdüse/-Lagerring max. 300 bar/30 MPa, 85 °C	•
Winkel-Variodüse 0-90° Winkel-Variodüse	2	4.113-006.0		80			Ermöglicht die Veränderung des Hochdruckstrahls von 0°-90° Spritzwinkel-"stufenlos". Dadurch leichte Anpassung an alle Verschmutzungsarten und Oberflächen.	

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.





		Bestell-Nr.	Düsengröße		Preis	Beschreibung
Powerdüse Spritzwinkel 25°						
Powerdüse	1	2.113-015.0	80			Flachstrahldüse für große Flächenleistung und hartnäckige Verschmutzungen.
Powerdüse Spritzwinkel 0°						
Powerdüse	2	2.113-038.0	80			Vollstrahl für besonders hartnäckige Verschmutzungen.
Powerdüse Spritzwinkel 15°						
Powerdüse	3	2.113-051.0	80			Flachstrahldüse für hartnäckige Verschmutzungen.
Powerdüse Spritzwinkel 40°						
Powerdüse	4	2.113-057.0	80			Flachstrahl für hohe Flächenleistung – geeignet für empfindliche Oberflächen

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.





















		Bestell-Nr.	Nennweite	Max. Arbeits- druck	Länge	Preis	Beschreibung	
Hochdruckschlauch		·	•	'				
Hochdruckschlauch	1	6.110-031.0	DN 8	315 bar	10 m		Bis zu 315 bar Druck geeigneter Hochdruckschlauch (DN 8). Beidseitig mit innovativer EASY!Lock-Handverschraubung, ANT!!Twist und 10 m Länge.	l
	2	6.110-032.0	DN 8	315 bar	20 m		Auf beiden Seiten mit der zeitsparenden und robusten EASY!Lock-Handverschraubung ausgerüsteter, 20 m langer Hochdruckschlauch (DN 8). Für Drücke bis zu 315 bar zuge- lassen.	
	3	6.110-042.0	DN 10	220 bar	15 m		Mit innovativer EASY!Lock-Handverschraubung ausgestattet und für Drücke bis zu 220 bar geeignet: 15 m langer Hoch- druckschlauch (DN 10).	
	4	6.110-043.0	DN 10	220 bar	20 m		20 m Länge und die beidseitig vorhandene, extrem zeitsparende und komfortable EASY!Lock-Handverschraubung zählen zu den Hauptmerkmalen dieses Hochdruckschlauchs (DN 10).	
	5	6.110-044.0	DN 10	220 bar	25 m		Überzeugende Werte und Grundausstattung: Hochdruck- schlauch (DN 10) in 25 m Länge und für Drücke bis zu 220 bar entwickelt.	
	6	6.110-045.0	DN 10	220 bar	40 m		40 m langer Hochdruckschlauch mit EASY!Lock-System zur zeitsparenden Handverschraubung (beidseitig). Nenndurch- messer (DN) 10, Arbeitsdruck bis zu 220 bar.	
	7	6.110-059.0	DN 12	210 bar	15 m		Ausgelegt für Arbeitsdrücke bis zu 250 bar: Hochdruck- schlauch (DN 12) mit einer Länge von 15 m. Verfügt beidsei- tig über die komfortable EASY!Lock-Handverschraubung.	- [
	8	6.110-060.0	DN 12	210 bar	40 m		Mit EASY!Lock-Handverschraubung und dank 40 m Länge viel Arbeitsspielraum: Hochdruckschlauch (DN 12) mit beidseitiger EASY!Lock-Handverschraubung. Geeignet für Arbeitsdrücke bis 250 bar.	
	9	6.110-041.0	DN 10	220 bar	10 m		Überzeugende Werte und Grundausstattung: Hochdruck- schlauch (DN 10) in 10 m Länge und für Drücke bis zu 220 bar entwickelt.	
Hochdruckschlauch Longlife		1		,				
Hochdruckschlauch Longlife	10	6.110-024.0	DN 8	400 bar	1,5 m		1,5 m kurzer Hochdruckschlauch (DN 8). Beidseitig mit komfortabler EASY!Lock-Handverschraubung für robuste und schnelle Verbindungen. Langlebig und für bis zu 400 bar Druck konzipiert.	
	11	6.110-069.0	DN 8	400 bar	1,5 m		Für bis zu 400 bar Druck geeigneter Hochdruckschlauch (DN 8) mit 2-facher Stahleinlage und 1,5 m Länge. Anschlüsse: M 22 × 1,5 sowie die bequeme und schnelle EASY!Lock-Hand- verschraubung.	
	12	6.110-038.0	DN 8	400 bar	10 m		Langlebiger, 10 m langer Hochdruckschlauch (DN 8) mit 2-facher Stahleinlage und beidseitiger EASY!Lock-Handverschraubung und ANTI!Twist. Zugelassen für 400 bar Druck.	
Lebensmittel-Hochdruckschlauch								
Hochdruckschlauch Lebensmittel	13	6.110-051.0	DN 8	250 bar	10 m		Hochdruckschlauch (DN 6), 10 m lang, mit grauer, nicht zeichnender Außendecke. Für den Lebensmittelbereich zuge lassen. Beidseitig mit schneller und stabiler EASY!Lock-Handverschraubung.	- [
	14	6.110-052.0	DN 8	250 bar	20 m		Geeignet für den Lebensmittelbereich: 20 m langer Hoch- druckschlauch (DN 8) mit nicht zeichnender, grauer Außen- decke, ANTI!Twist und EASY!Lock-Handverschraubungen.	









		Bestell-Nr.	Nennweite	Max. Arbeits- druck	Länge	Preis	Beschreibung	
Lebensmittel-Hochdruckschlauch L	onglife	e						
Hochdruckschlauch Lebensmittel Longlife	15	6.110-053.0	DN 8	400 bar	10 m		Mit blauer, nicht zeichnender und gegen tierische Fette resistente Außendecke: langlebiger Hochdruckschlauch (DN 8) mit 10 m Länge, ANTI!Twist und beidseitiger EASY!Lock- Handverschraubung.	
	16	6.110-054.0	DN 8	400 bar	20 m		Langlebiger, mit 2-facher Stahleinlage und blauer und gegen tierische Fette resistenter Außendecke ausgestatteter Hoch- druckschlauch. 20 m lang und mit EASY!Lock-Handver- schraubungen.	
Sonderschläuche								
Hochdruckschlauch gebogen	17	6.110-068.0	DN 8	400 bar	1,5 m		Zum Anschluss an Schlauchtrommeln: Hochdruckschlauch, mit M 22 × 1,5-Anschluss und gebogener EASY!Lock-Hand- verschraubung. 1,5 m lang und geeignet für Arbeitsdrücke von bis zu 400 bar.	

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.































							Т
		Bestell-Nr.			Preis	Beschreibung	
Düsenverschraubung							
Düsenverschraubung	1	4.112-011.0				Düsenverschraubung mit Schutzteil für Hochdruck- und Powerdüsen	
Reinigungsmittel-Injektor							
Edelstahl-Injektor Kit für HDS 12/18-4S	2	6.645-763.0				Der Injektor aus Edelstahl wird im Set inklusive passendem Ansaugschlauch und -filter für den Hochdruckreiniger HDS 12/18-4 S geliefert und an dessen Hochdruckausgang mon- tiert.	ı
Dosierventil für Edelstahl-Injektor	3	6.500-000.0				Nachrüstbares Dosierventil für Edelstahl-Injektoren. Ermög- licht eine einfache, komfortable und präzise Justierung der Reinigungsmitteldosierung mittels eines Drehknopfs.	
RM-Injektor für Hoch- und Nieder- druck (ohne Düsen)	4	4.637-032.0				Zudosierung von Reinigungsmitteln. Im Hoch- und Nieder- druck separat vom Gerät. Dosierung bis zu 15 %	
RM-Injektor für Hochdruck (ohne Düse)	5	4.637-033.0				Reinigungsmittel-Zudosierung im Hochdruck 3-5%	
Düseneinsatz zu Bestell-Nr. 4.637-0	32.0						Ļ
Düseneinsatz ab 1100 l/h - HD	6	4.769-002.0				Hochdruck für Geräte ab 1.100 l/h	[
Düseneinsatz ab 1100 l/h - ND	7	4.769-006.0				Niederdruck für Geräte ab 1.100 l/h	[
Drehkupplung							
Drehkupplung	8	4.111-021.0				Verhindert zuverlässig das Verdrehen von HD-Schläuchen. Anschluss EASY!Lock. Griffschutz	
Verbindungsstück		,					
Schraubstutzen für Flächenreiniger und Servo-Control-Regler	9	4.111-022.0				Zur Befestigung von HD-Düsen und Zubehörteilen direkt an der HD-Pistole (mit Düsenverschraubung) - 1 x EASY!Lock 22 / 1 x EASY!Lock 20	1
Y-Verteiler	10	4.111-024.0				bietet die Möglichkeit zwei Spritzeinrichtungen an das Gerä anzuschließen. Montage am Hochdruckausgang.	it [
Kurzspritzeinrichtung	11	4.111-038.0				Zur Befestigung von HD-Düsen und Zubehörteilen direkt an der HD-Pistole (mit Düsenverschraubung). Nicht kompatibel für Dreifachdüsen.	
Adapter EASY!Lock							
Adapter 1 M22AG-TR22AG	12	4.111-029.0				Adapter 1 zur Verbindung Schlauch alt mit Schlauch neu	[
Adapter 2 M22IG-TR22AG	13	4.111-030.0				Adapter 2 zur Verbindung Gerät alt mit Schlauch neu und Pistole alt mit Schlauch neue	[
Adapter 3 M22IG-TR22AG	14	4.111-031.0				Adapter 3 zur Verbindung Pistole alt mit Strahlrohr neu und Servoregler neu	L
Adapter 4 TR22IG-D11	15	4.111-032.0				Adapter 4 zur Verbindung Pistole neu mit Schlauch alt Swivel	[
Adapter 5 TR22IG-M22AG	16	4.111-033.0				Adapter 5 zur Verbindung Pistole neu mit Strahlrohr alt und Servoregler neu mit Strahlrohr alt] [
Adapter 6 TR22IG-M22AG	17	4.111-034.0				Adapter 6 zur Verbindung Gerät neu mit Schlauch alt und Schlauch alt mit Pistole neu	
Adapter 7 M18IG-TR20AG	18	4.111-035.0				Adapter 7 zur Verbindung Strahlrohr alt mit Düse neu	[
Adapter 8 TR20IG-M18AG	19	4.111-036.0				Adapter 8 zur Verbindung Strahlrohr neu mit Düse alt	[
Adapter 9 Schlauchverlängerung EASY!Lock	20	4.111-037.0				Adapter 9 zur Verbindung Schlauch neu mit Schlauch neu	[
Adapter 12 Drehkupplung EASY!Lock 22 IG - M22 x 1,8 AG	21	4.111-046.0				Drehbarer Adapter zur Verbindung von HD-Schläuchen mit M 22x1,5-Anschluss und der EASY!Force-Hochdruckpistole	- 11



















		Bestell-Nr.	Max. Arbeits- druck	Düsengröße	Durch- messer	Preis	Beschreibung	
Rohrreinigungsschlauch, DN 6								١
Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 10 m, max. 250 bar	1	6.110-046.0	250 bar				Bei dem 10 m langen Rohrreinigungsschlauch handelt es sich um einen besonders flexiblen Hochdruck-Schlauch für die Rohr-Innenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8).	
Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 20 m, max. 250 bar	2	6.110-008.0	250 bar				Bei dem 20 m langen Rohrreinigungsschlauch handelt es sich um einen besonders flexiblen Hochdruck-Schlauch für die Rohr-Innenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8).	
Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 30 m, max. 250 bar	3	6.110-047.0	250 bar				Bei dem 30 m langen Rohrreinigungsschlauch handelt es sich um einen besonders flexiblen Hochdruck-Schlauch für die Rohr-Innenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8).	
Rohrreinigungsdüsen								
Rohrreinigungsdreckfräser D21/060	4	4.765-002.0		60	21 mm		Der rotierende Punktstrahl nach vorne löst hartnäckigste Verschmutzungen. Die drei Strahlen nach hinten sorgen für	
Rohrreinigungsdreckfräser D21/090	5	4.765-003.0		90	21 mm		den nötigen Vorschub sowie eine komfortable Handhabung.	
Rohrreinigungsdreckfräser D30/060	6	4.765-005.0		60	30 mm		_	
Rohrreinigungsdreckfräser D30/090	7	4.765-010.0		90	30 mm			
Rohrreinigungsdüse 100	8	5.763-088.0		100	24 mm		Rohrreinigungsdüse mit einem Durchmesser von 24 mm. Mit 4 im 30°-Winkel nach hinten gerichteten Düsen.	
Rohrreinigungsdüse	9	5.763-019.0		65	16 mm		Mit Innengewinde, verschiedene Strahlrichtungen für die saubere, umweltfreundliche Reinigung von verstopften Abflüssen und Rohren. Die Düsenöffnungen sind so ausgerichtet, dass sich die Düse mit Schlauch selbsttätig ins Rohr hineinzieht. Mit R 1/8" Anschluss zur Montage am Rohrreinigungsschlauch. 3 x 30° nach hinten, Ø 16 mm	
	10	5.763-016.0		60	16 mm		Mit Innengewinde, verschiedene Strahlrichtungen für die saubere, umweltfreundliche Reinigung von verstopften Abflüssen und Rohren. Die Düsenöffnungen sind so ausgerichtet, dass sich die Düse mit Schlauch selbsttätig ins Rohr hineinzieht. Mit R 1/8" Anschluss zur Montage am Rohrreinigungsschlauch. 1 x nach vorne, 3 x 30" nach hinten, Ø 16 mm	
	11	5.763-021.0		70	30 mm		Mit Innengewinde, verschiedene Strahlrichtungen für die saubere, umweltfreundliche Reinigung von verstopften Abfüssen und Rohren. Die Düsenöffnungen sind so ausgerichtet, dass sich die Düse mit Schlauch selbsttätig ins Rohr hineinzieht. Mit R 1/8" Anschluss zur Montage am Rohrreinigungsschlauch. 3 x 30° nach hinten, Ø 30 mm	
Rotierende Rohrreinigungsdüse	12	6.415-440.0		65	16 mm		Mit Innengewinde, verschiedene Strahlrichtungen für die saubere, umweltfreundliche Reinigung von verstopften Abflüssen und Rohren. Die Düsenöffnungen sind so ausge- richtet, dass sich die Düse mit Schlauch selbsttätig ins Rohr hineinzieht. Mit R 1/8" Anschluss zur Montage am Rohrreini- gungsschlauch. 4 rotierende Strahlen	
Fass- und Behälterreinigung		10044 700 7	I	1			1	
ABS Schlammsauger	13	2.641-798.0					Zum Anschluss an den Hochdruckschlauch von Kärcher Hochdruckreinigern: leistungsstarker Schlammsauger zur Umrüstung von Hochdruckreinigern zu Schmutzpumpen.	Г











									\Box
		Bestell-Nr.	Max. Arbeits- druck	Düsengröße	Durch- messer		Preis	Beschreibung	
Fass- und Behälterreinigung		ı	1	I.		1			
Fassreiniger BC 14/12 C	14	2.112-020.0						Der Fassreiniger BC 14/12 ist eine Spritzeinrichtung zur Innenreinigung von Behältern und Fässern – insbesondere Eichenholzfässern mit einem Fassungsvermögen zwischen 225 und 600 Litern.	
Spritzkopf HKF 50 M									
Spritzkopf HKF 50 M	15	3.631-039.0						Konstante Drehgeschwindigkeit und geringes Gewicht: der kompakte Innenreinigungskopf für Fass- und Behälterreini- gung für Öffnungen ab 50 mm.	
	16	3.631-058.0						Kompakter Innenreinigungskopf für Behälterreinigung und Öffnungen ab 50 Millimeter. Das Gerät punktet mit konstan- ter Drehgeschwindigkeit und einem geringen Gewicht.	- 0
Düsenkit zu Spritzkopf HKF 50 (3.6	31-00	9.0 / 3.631-039.0	0)						
Düse 045 für 2-Düsen-Betrieb HKF 50	17	6.415-446.0		45				Düse für Zweidüsenbetrieb	
Düse 090 für 1-Düsen-Betrieb HKF 50	18	6.415-447.0		90				Düse für Eindüsenbetrieb	
Doppelgriff für exakte Führung des Spritzkopfs	19	2.863-036.0						Doppel-Griff. Exakte Führung des Spritzkopfes	
Verschlussschraube bei Spritzkopf- einsatz mit 1 Düse	20	5.411-061.0						Verschlussschraube bei Spritzkopfeinsatz mit 1 Düse	

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.





















		Bestell-Nr.	Fördermenge	Düsengröße	Durch- messer	Preis	Beschreibung	
Flächenreiniger FRV 30		Desten Nr.	Torucinicinge	Doscrigione	messer	11013	Descriptions	L
Gummilippe für FRV 30	1	2.642-910.0					Für glatte Böden im Innenbereich. Die Gummilippe erhöht die Absaugleistung des FRV 30 und minimiert die Wasser- rückstände. So ist der Boden bereits nach wenigen Minuten wieder begehbar.	
Verlängerungsschlauch 5 m	2	4.440-939.0					5m Verlängerungsschlauch für FRV 30. Inklusive Verbindungsmuffe.	
Anbausatz Schlauchbefestigung	3	2.642-528.0					Saugnapf zur Befestigung des Absaugschlauchs an glatten Oberflächen.	
Anbausatz Schmutzfänger	4	2.642-532.0					Eimer aus verzinktem Stahl dient zum Auffangen von Grob- schmutz und zur Befestigung des Absaugschlauchs im Au- ßenbereich.	
Flächenreiniger FRV 30	5	2.111-010.0					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 mitgeliieferten 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 / 1000 I/h / 60°C.	
Flächenreiniger FR 30 Me	1	1		ı				
Flåchenreiniger FR 30 Me	6	2.111-013.0			300 mm		Hochwertiger, heißwasserbeständiger Flächenreiniger mit Edelstahlgehäuse. 2-fache Keramiklagerung, nicht zeichnende Lenkrollen, integrierter Saugschlauch-Anschluss für Absaugung des Spritzwassers. Bestens geeignet für die Innenreinigung und den Lebensmittelbereich. Gerätespezifisches Düsenkit muss separat bestellt werden. Max. 250 bar / 1100 l/h / 80 °C	
Flächenreiniger FR 50 Me								
Flächenreiniger FR 50 Me	7	2.111-023.0			500 mm		Mit 500 mm Arbeitsbreite eignet sich der FR 50 besonders für große Flächen. Heißwasserbeständig, Edelstahlgehäuse, 2-fache Keramiklagerung, komfortabler Schubbügel, nicht zeichnende Lenkrollen und integrierte RM-Zudosierung im Niederdruck. Gerätespezifisches Düsenkit muss separat bestellt werden. Max. 250 bar/ 1800 l/h / 80 °C	
Gerätespezifische Düsenkits für FR		1					1	
Düsenkit für Flächenreiniger	8	2.639-188.0	1100 - 1300 l/h				Gerätespezifisches Düsenkit bestehend aus Powerdüsen und Verschraubungen. Für die optimale Leistung von Kärcher Flächenreinigern (1100 bis 1300 l/h).	
Gerätespezifische Düsenkits für FR	1							
Düsenkit 080 - für FRV	9	2.642-982.0		80			Gerätespezifisches Düsenkit Kärcher Powerdüsen und Treib- düse für FRV 30.	
Flächenreiniger FRV 30 Me		1		1				
Verlängerungsschlauch FRV 30 Me und FRV 50 Me							5-m-Verlängerungsschlauch für FRV 30 Me. Inkl. Verbindungsmuffe.	
Flächenreiniger FRV 30 Me	11	2.111-012.0					Dank automatischer Schmutzwasser-Absaugung macht der Flächenreiniger FRV 30 Me aus Edelstahl die Flächenreini- gung im Innen- und Außenbereich noch effizienter. Heißwas- serreinigung bis 85 °C.	

[■] Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.





		Bestell-Nr.	Fördermenge	Düsengröße	Durch- messer	Preis	Beschreibung	
Flächenreiniger FRV 50 Me Flächenreiniger FRV 50 Me	12	2.111-024.0					Flächenreinigung mit automatischer Schmutzwasserabsaugung für besonders große Flächen - dies bedeutet der FRV 50 Me. Heißwasserreinigung bis 85 °C. Der FRV 50 Me verfügt über einen temperaturbeständigen 10-m-Absaugschlauch aus Polyurethan. Nicht zeichnende Lenkrollen und die 2-fache Keramiklagerung sind weitere Qualitätsmerkmale. Gerätespezifisches Düsenkit muss separat bestellt werden. Max. 250 bar / 2000 l/h / 85 °C.	

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.





















							Т
		Bestell-Nr.	Fördermenge		Preis	Beschreibung	
Becher-Schaumlanze			,				
Becher-Schaumlanze Basic 3	1	4.112-055.0	900 - 2500 l/h			Hochwertig, einfach, robust: Becher-Schaumlanze Basic 3 für Hochdruckreiniger mit 900–2500 l/h Schwemmleistung. Halbiert den Reinigungsmittelverbrauch bei bester Schaum- qualität.	r [
RM Behälter 1l für Schaumlanze Basic	2	5.071-414.0				Zum schnellen Wechsel des Reinigungsmittels: zusätzlicher 1-Liter-Reinigungsmittel-Behälter für Schaumlanze Basic (2.112-053.0, 2.112-054.0 und 2.112-055.0).	
Becher-Schaumlanze Advanced 042	3	2.112-018.0				Kurze, handliche Schaumlanze mit 1 Liter RM-Behälter direkt an der Lanze. Durch kompakte Bauweise z. B. für das Einschäumen von PkWs hervorragend geeignet. Drehbarer Anschluss EASY!Lock, stufenlose RM-Dosierung per Dreh- knopf direkt an der Lanze, verstellbarer Strahlwinkel.	
RM Behälter 1l für Schaumlanze Advanced	4	6.414-050.0				Zusätzlicher 1-Liter-Reinigungsmittel-Behälter für den schnellen Wechsel des Reinigungsmittels für Schaumlanze Advanced (2.112-017.0 und 2.112-018.0).	
Becher-Schaumlanze Advanced 3	5	4.112-065.0	900 - 2500 l/h			Speziell ausgelegt zur Verwendung mit aggressiven Reini- gungsmitteln: hochwertige Becher-Schaumlanze Advanced 3 mit Sprühwinkeleinstellung und Ecobrass für Hochdruck- reiniger von Kärcher.	
Inno Foam Set			.,				
Inno Foam Set mit RM-Injektor	6	2.112-000.0				HD-Schaumsystem zum Einsatz mit mobilen u. stationären HD / HDS Geräten für Reinigung u. Desinfektion. Doppelstrahlrohr m. Schaumdüse und Umschaltung auf HD-Strahl zum Klarspülen etc., RM-HD-Injektor mit präzisem Dosierventil 0-5 %. Die Düsenkits für unterschiedliche Geräteklassen (siehe Düsenkits) müssen separat bestellt werden.	
Easy Foam Set				, ,			
Easy Foam Set mit RM-Injektor	7	2.112-010.0				HD Schaumsystem für mobile u. stationäre HD / HDS-Geräte zur Reinigung und Desinfektion. Schaumdüse für Anschluss an HD-Strahlrohr und RM-HD-Injektor mit präzisem Dosierventil 0-5 %. Die Düsenkits für unterschiedliche Geräteklassen (siehe Düsenkits) müssen separat bestellt werden.	
Düsenkits zu Inno / Easy Foam Set		1				John Grene Beschiller, messen separat bestent Werden.	
Düsenkit 110 zu Inno / Easy Set für HD 13/18		2.111-022.0	1300 l/h			Optimale Anpassung an unterschiedliche Geräteleistungen für wirtschaftlichen Einsatz.	
Anbausatz Schaumdüse							
Anbausatz Schaumdüse	9	2.112-013.0				Zur dosierten Ausbringung von Schaummittel im Sanitär- und Lebensmittelbereich bzw. wo lange Einwirkzeit notwen- dig ist: Montage am Strahlrohr anstelle der HD-Düse	
		t.				1 C nontage zim direction direction del rise bode	_

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.





















						Ī
		Bestell-Nr.	Länge	Preis	Beschreibung	
Anbausatz Schlauchtrommel manue	ell					
Anbausatz Schlauchtrommel für HD-Superklasse	1	2.110-008.0	20 m		ABS Schlauchtrommel zur Montage am Gerät. Zur sicheren und platzsparenden Aufbewahrung der Hochdruckschläuche (mit Verbindungsschlauch zum HD-Ausgang des Gerätes). Unter Druck drehbar mit Anschluss 22 x 1,5.	; [
Automatische, selbstaufrollende Sc		1	1			
Automatische Schlauchtrommel Kunststoff inkl. HD-Schlauch	2	2.639-257.0	15 m		Federgetriebene und betriebsbereite, automatische Schlauchtrommel zur Wandmontage. Vereinfacht das Hand- ling des Hochdruckschlauchs, verkürzt Rüstzeiten und er- höht die Arbeitssicherheit.	
Automatische Schlauchtrommel, Stahl pulverbeschichtet / Kunst- stoff, HD-Schlauch nicht inklusive	3	6.392-074.0	20 m		Automatische Schlauchtrommel für 20 m Hochdruck- schlauch. Die Konsole besteht aus pulverbeschichtetem Stahl, die Trommel ist aus Kunststoff gefertigt.	
Automatische Schlauchtrommel Edelstahl / Kunststoff, HD- Schlauch nicht inklusive	4	6.392-083.0	20 m		Automatische Schlauchtrommel für 20 m Hochdruck- schlauch. Die Konsole besteht aus Edelstahl, die Trommel ist aus Kunststoff gefertigt.	: [
Schlauchtrommel, Automatik, lackiert, , HD-Schlauch nicht inklu- sive	5	6.392-106.0	20 m		Schlauchtrommel, Automatik, 20 m, Konsole aus lackiertem Stahl, Trommel aus Kunststoff	
Schlauchtrommel, Automatik, basaltgrau lackiert, , HD-Schlauch nicht inklusive	6	6.392-105.0	20 m		Selbstaufrollende Schlauchtrommeln bieten höchste Sicherheit und Komfort beim Auf- und Abrollen des HD-Schlauchs. Beispielsweise Bestell-Nr. 6.110-011.0 (DN 8, 20 m, 315 bar) oder Bestell-Nr. 6.110-028.0 (DN 8, 20 m, 400 bar Longlife).	
Schlauchtrommel, Automatik, Edelstahl inkl. Schwenkhalter, HD-Schlauch nicht inklusive	7	6.392-076.0	20 m		Automatische Schlauchtrommel mit Schwenkhalter (Edelstahl)	
Automatische Schlauchtrommel Edelstahl, HD-Schlauch nicht inklu- sive	8	6.392-122.0	20 m		Hochwertige, automatische Schlauchtrommel aus Edelstahl. Speziell für den Einsatz im Lebensmittelbereich geeignet. Material sowie Verarbeitung sorgen für Korrosionsbeständigkeit, wasserdicht gekapselter Federantrieb. Anschluss für HD-Schlauch mit Nippel.	
	9	6.392-442.0	40 m		Selbstaufrollende Schlauchtrommeln bieten höchste Sicherheit und Komfort beim Auf- und Abrollen des HD-Schlauchs. Passender HD- Schlauch beispielsweise Bestell-Nr. 6.110-076.0 (DN 8, 40 m, 400 bar, 1 × AVS-Schlauchtrommelanschluss).	
Schwenkhalter	10	2.639-931.0			Schwenkhalter zur Befestigung der automatischen Schlauch- trommel an der Wand. Für maximalen Aktionsradius und Flexibilität mit dem HD-Schlauch. Schwenkbar um 120°. Aus verzinktem Stahl.	l
Schwenkhalter Edelstahl	11	2.641-867.0			Schwenkbarer Wandhalter aus Edelstahl (für 2.641-866). Dieser ermöglicht maximale Flexibilität und Komfort beim Handling des HD-Schlauches.	

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.











		Bestell-Nr.	Fördermenge	Zulauftempe- ratur	Länge	Länge	Preis	Beschreibung
Teleskopstangen			<u>'</u>			'		
TL Niederdruckadapter	1	4.580-097.0		max. 40 °C				TL Niederdruckadapter bestehend aus einem Kugelhahn zur werkzeuglosen Montage an Teleskopstangen. Speziell für Einsätze mit rotierenden Hochdruckbürsten geeignet.
Teleskopstange TL 7 F	2	4.762-609.0		max. 60 °C				Teleskopstange TL 7 F mit bis zu 7 m Reichweite aus robuster und leichter Glasfaser. Mit praktischen Schnellverschlüssen für einfaches Ein- und Ausfahren.
Teleskopstange TL 7 H	3	4.762-610.0		max. 60 °C				Multifunktionale Hybrid-Teleskopstange TL 7 H aus einer gleichzeitig steifen wie leichten Carbon-Glasfaser-Mischung. Dank Schnellverschlüssen einfach teleskopierbar. Reichweite bis zu 7 m.
Teleskopstange TL 10 H	4	4.762-611.0		max. 60 °C				Bis zu 10 m Reichweite: Hybrid-Teleskopstange TL 10 H. Bestehend aus Carbon-Glasfaser-Mischung und multifunktio- nal einsetzbar. Einfaches Ein- und Ausfahren dank Schnell- verschlüssen.
Teleskopstange TL 10 C	5	4.762-612.0		max. 60 °C				Carbonfaser-Teleskopstange TL 10 C. Mit bis zu 10 m Reichweite und praktischen Schnellverschlüssen. Multifunktional zur Reinigung von Fassaden, Fenstern oder Solarpanelen einsetzbar.
Teleskopstange TL 14 C	6	4.762-613.0		max. 60 °C				Maximale Steifigkeit bei minimalem Gewicht: Teleskopstange TL 14 C aus Carbonfaser. Enorme Reichweite von 14 m, multifunktional einsetzbar und dank Schnellverschlüssen einfach zu handhaben.
TL Hochdruckadapter	7	4.775-154.0		max. 60 °C				TL Hochdruckadapter: flexibel gelagerte Hochdruckpistole zur Hochdruckreinigung mit Teleskopstangen. Ergonomisch, einfach zu montieren, für Rechts- und Linkshänder geeignet.

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.





		Bestell-Nr.	Fördermenge	Zulauftempe- ratur	Länge	Länge	Preis	Beschreibung	
Schläuche									
TL Hochdruckschlauch 7 m	1	6.392-978.0		max. 155 °C				Hochwertiger, flexibler HD-Schlauch (mit Gummidecke) für den iSolar TL 7. Die Außenhaut verfügt über besonders gute Gleiteigenschaften beim Ein- und Ausfahren der Teleskop- stange.	
TL Hochdruckschlauch 10 m	2	6.392-977.0		max. 155 °C				Hochwertiger, flexibler HD-Schlauch (mit Gummidecke) für den iSolar TL 10. Die Außenhaut verfügt über besonders gute Gleiteigenschaften beim Ein- und Ausfahren der Teles- kopstange.	
TL Hochdruckschlauch 14 m	3	6.392-976.0		max. 155 °C				Hochwertiger, flexibler HD-Schlauch (mit Gummidecke) für den iSolar TL 14. Die Außenhaut verfügt über besonders gute Gleiteigenschaften beim Ein- und Ausfahren der Teles- kopstange.	

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.







		Bestell-Nr.	Düsengröße		Preis	Beschreibung	
Düsenkits für Nassstrahleinrichtung	3						
Düsenkit für Nassstrahleinrichtung 080	1	2.112-029.0	80			Bestehend aus Nassstrahldüse und Düseneinsatz – nur in Verbindung mit Nassstrahleinrichtung zu 4.115-000.0 4.115-006.0.	
Borcarbiddüse							
Borcarbiddüse, für Geräte ab 1000 I/h	2	6.415-083.0	8 mm			Zusätzlich zu Düsenpaketen. Besonders verschleißarme Strahldüse mit Futter aus Borcarbid für den Dauereinsatz.	

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.























							Т
		Bestell-Nr.			Preis	Beschreibung	
Geka-Kupplung		1	'				Ė
Geka-Kupplung mit Schlauchtülle, R 1"	1	6.388-465.0				mit Schlauchtülle	
Geka-Kupplung mit Innengewinde, R 1"	2	6.388-458.0				mit Innengewinde	
Saugfilter							
Wasseransaugfilter	3	6.414-956.0				Zum Ansaugen aus Teichen, Vorratsbehältern o.ä., Filterge- häuse aus Polyamid, Sieb aus Edelstahl, Maschenweite 800 µm, Anschluss 3/4" und 1", ohne Rückschlagventil	
Saugfilter mit Rückschlagventil	4	4.730-012.0				Saugfilter aus Messing zum Ansaugen aus Teichen, Vorrats- behältern o.ä. Mit Rückschlagventil.	
Wasserfeinfilter			į.				
Wasserfeinfilter universal, 25 μm	5	2.637-020.0				Wasser-Feinfilter, Maschenweite 25 µm, max. Temperatur 50° C. Schützt das Gerät vor Schmutzteilchen im Wasser. Wassermenge bis 1.200 l/h. Anschluss 3/4", mit Adapter 1".	
Wasserfeinfilter, mit Adapter	6	4.730-102.0				Wasser-Feinfilter, Maschenweite 125 µm, max. Temperatur 50° C. Schützt das Gerät vor Schmutzteilchen im Wasser. Wassermenge bis 1.200 l/h. Anschluss 3/4", mit Adapter 1".	
Wasserfeinfilter, 100 μm, R 1"	7	2.638-270.0				Wasser-Feinfilter, Maschenweite 100 µm, max. Temperatur 60° C. Zur Montage am Geräteeingang. Schützt das Gerät vo Schmutzteilchen im Wasser. Wassermenge bis 1.200 l/h. Anschluss 1".	
Wasserzuführungsschlauch			į.				
Wasserzuführungsschlauch	8	4.440-207.0				NW 19 R1" / R 3/4", bis 85 °C, für Saugbetrieb mit Kupferlit ze zur Erdung des Geräts	- [
	9	4.440-270.0				NW 19 R1" / R1", bis 85 °C	
Rückflussverhinderer	1						Ļ
Rückflussverhinderer	10	2.641-374.0				Damit bei Unterdruck in der Wasserleitung kein Reinigungs- mittel in den Trinkwasserkreislauf gerät Heißwasserbe- ständig bis 80 °C - geprüft gemäß IEC 60335-2-79 - einge- baute Sicherung gegen Leckage	
Sonstiges Zubehör HD				,			
Münzfernbedienung	11	2.644-029.0				Münzfernbedienung mit elektronischem Münzprüfer zum Anschluss eines Hochdruckreinigers als Vorwaschgerät. Steckdose und Stromkabel sind bitte bauseits vorzusehen.	
Strahlpistole	12	2.869-067.0				Kurze Rüstzeit, leichter Transport, Sofortabschaltung - die Strahlpistole ist die kostengünstige Reinigungsmethode für kleine bis mittlere Flächen aller Art. Druck/Wassermenge regulierbar.	

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.









		1		1			
		Bestell-Nr.	Fördermenge			Preis	Beschreibung
Aufsteckbare Waschbürste							
Aufsteckbare Waschbürste	1	4.113-001.0					Zum universellen Einsatz bei der Oberflächenreinigung. Befestigung mittels Klemmstück direkt am Strahlrohr. Anschluß M 18 x 1,5
Rotierende Waschbürste							
Rotierende Waschbürste für Geräte > 800 l/h, Nylonborsten	2	4.113-002.0	800 - 1300 l/h				Durch den Wasserstrahl angetrieben. Zur schonenden Ent- fernung von Feinstaub und Graufilm auf allen Oberflächen.
Rotierende Waschbürste für Geräte > 800 l/h, Naturhaarborsten	3	4.113-005.0	800 - 1300 l/h				Temperaturbeständig bis 60 °C, EASY!Lock (Bürsteneinsatz wechselbar).

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.