



HD 6/13 CX Plus

Handlich, mobil, vielseitig: der Kaltwasser-Hochdruckreiniger HD 6/13 CX Plus für stehenden und liegenden Betrieb. Mit Zubehöraufbewahrung, Messing-Zylinderkopf und automatischer Druckentlastung.

















- 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 Mobilität

- Integrierter Tragegriff auf der Gerätevorderseite ermöglicht leichtes Verladen und einen bequemen Transport.
- Auf Knopfdruck einfahrbarer Schubbügel.

Flexibilität

- Stehender und liegender Betrieb möglich.
- Bei liegendem Betrieb liegen die Räder nicht auf. Damit bietet das Gerät maximale Stabilität.

Qualität

- Die automatische Druckentlastung schützt die Komponenten und verlängert die Lebensdauer.
- Hochwertiger Messing-Zylinderkopf.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG



HD 6/13 CX Plus

- Automatische Druckentlastung
- Für stehenden und liegenden Betrieb
- Sparen Kraft und Zeit: EASY!Force-Hochdruckpistole und EASY!Lock-Schnellverschlüsse.

Technische Daten		
Bestell-Nr.		1.520-952.0
EAN-Code		4054278164496
Stromart	Ph/V/Hz	1 / 230 / 50
Fördermenge	I/h	590
Arbeitsdruck	bar / MPa	130 / 13
Max. Druck	bar / MPa	190 / 19
Max. Zulauftemperatur	°C	60
Anschlussleistung	kW	2,9
Gewicht	kg	28,3
Abmessungen (L × B × H)	mm	380 × 370 × 930

Ausstattung		
Handspritzpistole		EASY!Force
Hochdruckschlauch	m	15 / DN 6, 250 bar
Strahlrohr	mm	840
Dreifachdüse (0°/ 25°/40°)		Manuell
Dreckfräser		I
Integrierte HD-Schlauchtrommel		I
ANTI!Twist		
Druckabschaltung		I
Servo Control		

■ Im Lieferumfang enthalten.























			T	T		1	I	_
				Max. Arbeits-				
		Bestell-Nr.	Nennweite	druck	Länge	Preis	Beschreibung	
Standard mit beidseitiger Verschrau	Jbung							
Hochdruckschlauch 2 x EASY!Lock	1	6.110-031.0	DN 8	315 bar	10 m		Bis zu 315 bar Druck geeigneter Hochdruckschlauch (DN 8).	
DN 8, 315 bar, 10 m, ANTI!Twist							Beidseitig mit innovativer EASY!Lock-Handverschraubung,	▲
		5 4 4 0 000 0	D	0451	4.5		ANTI!Twist und 10 m Länge.	+
Hochdruckschlauch 2 x EASY!Lock DN 8, 315 bar, 15 m, ANTI!Twist	2	6.110-030.0	DN 8	315 bar	15 m		15 m langer Hochdruckschlauch, DN 8, mit ANTI!Twist und auf beiden Seiten mit zeitsparender EASY!Lock-Handver-	
DIV 0, 313 bai, 13 iii, Aivii:iWist							schraubung bestückt.	1
Hochdruckschlauch 2 x EASY!Lock	3	6.110-032.0	DN 8	315 bar	20 m		Auf beiden Seiten mit der zeitsparenden und robusten	П
DN 8, 315 bar, 20 m, ANTI!Twist							EASY!Lock-Handverschraubung ausgerüsteter, 20 m langer	•
							Hochdruckschlauch (DN 8). Für Drücke bis zu 315 bar zugelassen.	
Hochdruckschlauch 2 x EASY!Lock	4	6.110-014.0	DN 8	315 bar	30 m		Komfortable Länge (30 m) und innovative EASY!Lock-Hand-	Н
DN 8, 315 bar, 30 m, ANTI!Twist		0.110 01	3113	313 501	30		verschraubung: Hochdruckschlauch (DN 8) mit ANTI!Twist	A
							für Drücke bis zu 315 bar.	
Hochdruckschlauch 2 x EASY!Lock	5	6.110-042.0	DN 10	220 bar	15 m		Mit innovativer EASY!Lock-Handverschraubung ausgestatte	
DN 10, 220 bar, 15 m							und für Drücke bis zu 220 bar geeignet: 15 m langer Hochdruckschlauch (DN 10).	A
Hochdruckschlauch 2 x EASY!Lock	6	6.110-043.0	DN 10	220 bar	20 m		20 m Länge und die beidseitig vorhandene, extrem zeitspa-	\top
DN 10, 220 bar, 20 m	_						rende und komfortable EASY!Lock-Handverschraubung	
							zählen zu den Hauptmerkmalen dieses Hochdruckschlauchs	•
Hochdruckschlauch 2 x EASY!Lock	7	C 110 0440	DN 10	220 bar	25 00		(DN 10).	Н
DN 10, 220 bar, 25 m	7	6.110-044.0	DN 10	220 Dar	25 m		Überzeugende Werte und Grundausstattung: Hochdruck- schlauch (DN 10) in 25 m Länge und für Drücke bis zu 220	
511 10, 220 501, 25 111							bar entwickelt.	-
Hochdruckschlauch 2 x EASY!Lock	8	6.110-045.0	DN 10	220 bar	40 m		40 m langer Hochdruckschlauch mit EASY!Lock-System zur	
DN 10, 220 bar, 40 m							zeitsparenden Handverschraubung (beidseitig). Nenndurch-	
Hochdruckschlauch 2 x EASY!Lock	9	6.110-059.0	DN 12	210 bar	15 m		messer (DN) 10, Arbeitsdruck bis zu 220 bar. Ausgelegt für Arbeitsdrücke bis zu 250 bar: Hochdruck-	\forall
DN 12, 210 bar, 15 m	,	0.110 000.0	31, 12	210 501	15		schlauch (DN 12) mit einer Länge von 15 m. Verfügt beidsei	- 🛕
							tig über die komfortable EASY!Lock-Handverschraubung.	Ш
Hochdruckschlauch 2 x EASY!Lock	10	6.110-060.0	DN 12	210 bar	40 m		Mit EASY!Lock-Handverschraubung und dank 40 m Länge	
DN 12, 210 bar, 40 m							viel Arbeitsspielraum: Hochdruckschlauch (DN 12) mit beid- seitiger EASY!Lock-Handverschraubung. Geeignet für Ar-	▲
							beitsdrücke bis 250 bar.	
Hochdruckschlauch 2 x EASY!Lock	11	6.110-041.0	DN 10	220 bar	10 m			A
DN 10, 220 bar, 10 m	- 10	6 4 4 0 00 5 0	DNG	250 h	40		Deide eitig geit FACVII ogly Handy van de gestigeliker	₽
Hochdruckschlauch 2 x EASY!Lock DN 6, 250 bar, 10 m, ANTI!Twist	12	6.110-035.0	DN 6	250 bar	10 m		Beidseitig mit EASY!Lock-Handverschraubung bestückter Hochdruckschlauch (DN 6) in 10 m Länge. Geeignet bis zu	
BN 0, 230 Bar, 10 m, ANTERWISE							250 bar und mit ANTI!Twist.	
Hochdruckschlauch 2 x EASY!Lock	13	6.110-056.0	DN 6	300 bar	10 m		Mit ANTI!Twist und auf beiden Seiten mit der neuen	П
DN 6, 300 bar, 10 m, ANTI!Twist							EASY!Lock-Handverschraubung ausgerüsteter Hochdruck-	
Longlife 400 mit beidseitiger Versch	hrauhi	ına					schlauch (DN 6). Für Drücke bis zu 300 bar. 10 m lang.	Н
Hochdruckschlauch Longlife 400, 2			DN 8	400 bar	30 m		Robuster Hochdruckschlauch mit 2-facher Stahleinlage,	
x EASY!Lock, DN 8, 400 bar, 30 m,	- '		1				ANTI!Twist und beidseitiger EASY!Lock-Handverschraubung.	
ANTI!Twist							Nenndurchmesser DN 8, 30 m lang, für bis zu 400 bar	
Hashdauskashlaush Lagalife 400 0	1.	C 110 007 0	DNIO	400 hs::	20 ==		Druck.	+
Hochdruckschlauch Longlife 400, 2 x EASY!Lock, DN 8, 400 bar, 20 m,	15	6.110-027.0	DN 8	400 bar	20 m		Hochdruckschlauch mit ANT!!Twist, EASY!Lock-Handver- schraubungen und 2-facher Stahleinlage. Länge 20 m, Nenn-	
ANTI!Twist							weite DN 8, beidseitige EASY!Lock-Handverschraubung.	
Hochdruckschlauch Longlife 400, 2	16	6.110-029.0	DN 8	400 bar	15 m		Die 2-fache Stahleinlage sorgt für eine besonders lange	
x EASY!Lock, DN 8, 400 bar, 15 m,							Lebensdauer dieses 15 m langen Hochdruckschlauchs (DN	
ANTI!Twist							8), der für Drücke bis zu 400 bar zugelassen ist.	ш























		,							
		Bestell-Nr.	Nennweite	Max. Arbeits- druck	Länge	Pi	reis	Beschreibung	
Hochdruckschlauch Longlife 400, 2 x EASY!Lock, DN 8, 400 bar, 1,5 m	17	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.	
Hochdruckschlauch Longlife 400, 1 x EASY!Lock 1x M22 x 1,5, DN 8, 400 bar, 1,5 m	18	6.110-069.0	DN 8	400 bar	1,5 m			Für bis zu 400 bar Druck geeigneter Hochdruckschlauch (Dt 8) mit 2-facher Stahleinlage und 30 m Länge. Anschlüsse: M 22 × 1,5 sowie die bequeme und schnelle EASY!Lock-Hand- verschraubung.	
Hochdruckschlauch Longlife 400, 2 x EASY!Lock, DN 8, 400 bar, 10 m, ANT!!Twist	19	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-Handver- schraubung und ANTI!Twist. Zugelassen für 400 bar Druck.	
Lebensmittelausführung mit beidse	itiger	Verschraubung							
Hochdruckschlauch Lebensmittel, 2 x EASY!Lock, DN 8, 10 m, ANTI!Twist	20	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.	•
Hochdruckschlauch Lebensmittel, 2 x EASY!Lock, DN 8, 20 m, ANT!!Twist	21	6.110-052.0	DN 8	250 bar	20 m			Geeignet für den Lebensmittelbereich: 20 m langer Hochdruckschlauch (DN 8) mit nicht zeichnender, grauer Außendecke, ANTI!Twist und EASY!Lock-Handverschraubungen.	A
Hochdruckschlauch Lebensmittel, 2 x EASY!Lock, DN 6, 15 m, ANTI!Twist	22	6.110-063.0	DN 6	250 bar	15 m			Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassener, 15 m langer Hochdruckschlauch (DN 6) mit AVS-Schlauchtrommel anschluss, EASY!Lock-Handverschraubung und grauer, nicht zeichnender Außendecke.	
Longlife-Lebensmittelausführung m	nit bei	dseitiger Verschi	aubung						
Hochdruckschlauch Lebensmittel Longlife 400, 2 x EASY!Lock, DN 8, 10 m, ANT!!Twist	23	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, ANT!!Twist und beidseitiger EASY!Lock-Handverschraubung.	A
Hochdruckschlauch Lebensmittel Longlife 400, 2 x EASY!Lock, DN 8, 20 m, ANT!!Twist	24	6.110-054.0	DN 8	400 bar	20 m			Langlebiger, mit 2-facher Stahleinlage und blauer und geger tierische Fette resistenter Außendecke ausgestatteter Hoch- druckschlauch. 20 m lang und mit EASY!Lock-Handver- schraubungen.	
Standard						<u> </u>			•
Hochdruckschlauch AVS-Schlauch- trommelanschluss, DN 6, 250 bar, 15 m	25	6.110-036.0	DN 6	250 bar	15 m			Mit AVS-Schlauchtrommelanschluss sowie EASYILock-Handverschraubung versehener Hochdruckschlauch (DN 6, 15 m lang, bis zu 250 bar Druck).	•
Sonderschläuche									
Hochdruckschlauch, 1 x EASY!Lock gebogen, 1 x M 22 x 1,5, DN 8, 400 bar, 1,5 m	26	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.

Als Verlängerungsschlauch.









		Bestell-Nr.	Fördermenge		Preis	Beschreibung
Handspritzpistolen	· ·					
EASY!Force Advanced	1	4.118-005.0				Ermüdungsfrei statt kräftezehrend: Die EASY!Force-Hoch- druckpistole nutzt die Rückstoßkraft des Hochdruckstrahls und reduziert damit die Haltekraft für den Anwender auf null.
Schnellkupplung						
Schnellkupplung	2	2.115-000.0				Zum Schnellwechsel zwischen verschiedenen Strahlrohren / Zubehören. Optimal abgestimmt auf Kärcher Spritzeinrich- tung, passend für Schnittstelle Pistole / Strahlrohr. Mit EASY!Lock Innengewinde.
Stecknippel	3	2.115-001.0				Gehärteter Edelstahl-Stecknippel für Schnellkupplung 2.115- 000. Mit EASY!Lock Außengewinde.

[■] Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.































							Т
		May Arbeits					
	Bestell-Nr.	druck	Länge		Preis	Beschreibung	
1	4.112-006.0	300 bar	840 mm			Strahlrohr, 850 mm, drehbar, ergonomisch	
2	2.680-002.0		125 mm			· ·	
						zu 5 Arbeitsstunden bessere Sicht bei ungünstigen Lichtver-	111
3	4 112-027 0	300 har	250 mm				
_						Strain on, see him, arensar, ergonomisen	
· ·						-	
_						Strahlrohr, 1050 mm, drehbar, ergonomisch	
_		+					tö
_		+					
9	4.112-046.0	300 bai	1000 11111			1.000 mm.	
	l					I	
10	2.112-016.0	310 bar	960 mm			griff bei voller Wassermenge. Geeignet vor allem für die	
						Editawi (Schart (2. B. Stair emigang).	
11	4.112-029.0					Mit Düseneinsatz. Spezielle Form zur Reinigung von Regen-	П
						rinnen und zur hygienischen Reinigung von Toiletten. Edel- stahl	
12	4.112-035.0	210 bar	1050 mm			Stufenlose Verstellung der Biegung des Strahlrohrs von 20°	
						- 140°. Besonders geeignet für Reinigung von schwer er-	
						reichbaren Stellen wie z. B. Dachrinnen, Autodächer, Unterboden oder Radkästen.	
13	4.112-057.0	300 bar					
		1				Stramforir des Hochdrockreinigers zu montieren.	_
1./	/ 112-037 O	225 har	5400 mm			Stufenlos ausfahrhar 1.8 his 5.4 m. Für die Peinigung von	
14	4.112 057.0	223 001	3400 111111				_
						lung. Anschluss für Düsen M 18 x 1,5.	
15	6.373-987.0					Bequemer Haltegurt zur Entlastung bei der Arbeit mit dem	
						Teleskopstrahlrohr (6.394-690). Die Belastung wird optimal	П
						,	-
						mognen.	T
16	2.112-015.0		960 mm			Das Strahlrohr dient zur Reinigung von Rinnenentwässe-	
						Düse kann die Reinigung ohne Abnehmen des Abdeckgitters	[]
1						L QUEGOTURET WORKOR	1
						ausgeführt werden.	_
17	4.112-032.0		700 mm			Fahrbar; für die effektive und bequeme Reinigung der Fahr-	10
	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	1 4.112-006.0 2 2.680-002.0 3 4.112-027.0 4 4.112-024.0 5 4.112-007.0 6 4.112-018.0 8 4.112-016.0 9 4.112-048.0 10 2.112-016.0 11 4.112-029.0 12 4.112-035.0 13 4.112-037.0 14 4.112-037.0	1 4.112-006.0 300 bar 2 2.680-002.0 300 bar 4 4.112-027.0 300 bar 5 4.112-007.0 300 bar 6 4.112-000.0 300 bar 7 4.112-018.0 300 bar 8 4.112-021.0 300 bar 9 4.112-048.0 300 bar 10 2.112-016.0 310 bar 11 4.112-029.0 210 bar 12 4.112-035.0 210 bar 13 4.112-037.0 225 bar 15 6.373-987.0	Bestell-Nr. druck Länge 1 4.112-006.0 300 bar 840 mm 2 2.680-002.0 125 mm 3 4.112-027.0 300 bar 250 mm 4 4.112-024.0 300 bar 400 mm 5 4.112-007.0 300 bar 600 mm 6 4.112-018.0 300 bar 1050 mm 7 4.112-018.0 300 bar 2050 mm 9 4.112-021.0 300 bar 1000 mm 10 2.112-048.0 300 bar 960 mm 11 4.112-029.0 1050 mm 12 4.112-035.0 210 bar 1050 mm 13 4.112-037.0 225 bar 5400 mm 14 4.112-037.0 225 bar 5400 mm	1 4.112-006.0 300 bar 840 mm 2 2.680-002.0 125 mm 125 mm 3 4.112-027.0 300 bar 250 mm 4 4.112-024.0 300 bar 400 mm 5 4.112-007.0 300 bar 600 mm 6 4.112-000.0 300 bar 1050 mm 7 4.112-018.0 300 bar 2050 mm 8 4.112-021.0 300 bar 1000 mm 9 4.112-048.0 300 bar 1000 mm 10 2.112-016.0 310 bar 960 mm 11 4.112-029.0 12 4.112-035.0 210 bar 1050 mm 13 4.112-037.0 225 bar 5400 mm 15 6.373-987.0 15 6.373-987.0 15 6.373-987.0 12 4.50 mm 15 6.373-987.0 12 4.50 mm 12 4.50 mm 15 6.373-987.0 12 4.50 mm 12 4.50 mm 13 4.50 mm 14 4.50 mm 15 6.373-987.0 15 6.373-987.0 15 6.373-987.0 16 4.50 mm 17 4.50 mm 17 4.50 mm 17 4.50 mm 18 4.50 m	1 4.112-006.0 300 bar 840 mm	Bestell-Nr. druck Länge Preis Beschreibung

[■] Im Lieferumfang enthalten.

Mögliches Zubehör.

Als Verlängerungsschlauch.







		Bestell-Nr.	Max. Arbeits- druck	Länge	Preis	Beschreibung
Zusatzhandgriff Zusatzhandgriff für Strahlrohre EASY!Lock	18	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.
PowerControl Strahlrohr PowerControl Strahlrohr 038	19	4.112-047.0				Schnelle, einfache, präzise, stufenlose Druckverstellung direkt im Griffbereich: das PowerControl-Strahlrohr mit Düsengröße 038 zur genauen Abstimmung des Arbeitsdrucks auf die Aufgabe.

[■] Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.







		Bestell-Nr.	Max. Arbeits- druck	Düsengröße		Preis	Beschreibung
Dreckfräser, klein							
Dreckfräser, klein 040	1	4.114-020.0	180 bar	40			Mit rotierendem Punktstrahl für mehr Abtrag: der neue Performance Dreckfräser mit Düsengröße 040 schafft eine bis zu 50% höhere Reinigungs- und Flächenleistung als sein Vorgänger.
Dreckfräser, groß							
Dreckfräser, groß 040	2	4.114-041.0	300 bar	40			Dreckfräser – rotierender Punktstrahl – 10fache Reinigungs- leistung. Höchste Standzeit durch Keramikdüse/-Lagerring max. 300 bar/30 MPa, 85 °C

[■] Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.





		Bestell-Nr.	Düsengröße		Preis	Beschreibung
Powerdüse Spritzwinkel 15°						
Powerdüse 15° - 038	1	2.113-044.0	38			Flachstrahldüse für hartnäckige Verschmutzungen.
Powerdüse Spritzwinkel 25°						
Powerdüse 25° - 038	2	2.113-006.0	38			Flachstrahldüse für große Flächenleistung und hartnäckige Verschmutzungen
Powerdüse Spritzwinkel 40°						
Powerdüse 40° - 040	3	2.113-003.0	40			Flachstrahl für hohe Flächenleistung – geeignet für empfindliche Oberflächen
HD-Düse Spritzwinkel 0°						
HD-Düse 0° - 040	4	2.113-001.0	40			Vollstrahl für besonders hartnäckige Verschmutzungen.

[■] Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.































		Bestell-Nr.		Preis	Beschreibung	
Düsenverschraubung						
Düsenverschraubung	1	4.112-011.0			Düsenverschraubung mit Schutzteil für Hochdruck- und Powerdüsen	
Gerätespezifisches Düsenkit zu Bes	tell-Nr	: 4.637-033.0			_	
Düsenkit HD 500-700 l/h	2	4.769-005.0			Für HD 500 - 700 l/h. Bestehend aus Düseneinsatz + HD- Powerdüse + Verschraubung	
Düseneinsatz zu Bestell-Nr. 4.637-0	32.0	,	,			
Düseneinsatz bis 1100 l/h - HD	3	4.769-003.0			Düseneinsatz für RM-Injektor 3.637-001 zum Ausbringen von Reinigungsmittel im Hochdruck-Betrieb. Für Geräte mit einer Wassermenge bis zu 1.100 l/h.	:
Düseneinsatz bis 1100 l/h - ND	4	4.769-001.0			Niederdruck für Geräte bis 1.100 l/h	
Drehkupplung						
Drehkupplung	5	4.111-021.0			Verhindert zuverlässig das Verdrehen von HD-Schläuchen. Anschluss EASY!Lock. Griffschutz	
Kupplung						
Adapter 9 Schlauchverlängerung TR	6	4.111-037.0			Adapter 9 zur Verbindung Schlauch neu mit Schlauch neu	
Verbindungsstück						
Schraubstutzen für Flächenreiniger und Servo-Control-Regler	7	4.111-022.0			Zur Befestigung von HD-Düsen und Zubehörteilen direkt ar der HD-Pistole (mit Düsenverschraubung) - 1 x EASY!Lock 22 / 1 x EASY!Lock 20	ו [
Kurzspritzeinrichtung	8	4.111-038.0			Zur Befestigung von HD-Düsen und Zubehörteilen direkt ar der HD-Pistole (mit Düsenverschraubung). Nicht kompatibe für Dreifachdüsen.	
Adapter EASY!Lock						
Adapter 1 M22AG-TR22AG	9	4.111-029.0			Adapter 1 zur Verbindung Schlauch alt mit Schlauch neu	
Adapter 2 M22IG-TR22AG	10	4.111-030.0			Adapter 2 zur Verbindung Gerät alt mit Schlauch neu und Pistole alt mit Schlauch neue	
Adapter 3 M22IG-TR22AG	11	4.111-031.0			Adapter 3 zur Verbindung Pistole alt mit Strahlrohr neu und Servoregler neu	
Adapter 4 TR22IG-D11	12	4.111-032.0			Adapter 4 zur Verbindung Pistole neu mit Schlauch alt Swivel	
Adapter 5 TR22IG-M22AG	13	4.111-033.0			Adapter 5 zur Verbindung Pistole neu mit Strahlrohr alt und Servoregler neu mit Strahlrohr alt	d C
Adapter 6 TR22IG-M22AG	14	4.111-034.0			Adapter 6 zur Verbindung Gerät neu mit Schlauch alt und Schlauch alt mit Pistole neu	
Adapter 7 M18IG-TR20AG	15	4.111-035.0			Adapter 7 zur Verbindung Strahlrohr alt mit Düse neu	
Adapter 8 TR20IG-M18AG	16	4.111-036.0			Adapter 8 zur Verbindung Strahlrohr neu mit Düse alt	
Adapter 12 Drehkupplung EASY!Lock 22 IG - M22 x 1,8 AG	17	4.111-046.0			Drehbarer Adapter zur Verbindung von HD-Schläuchen mit M 22x1,5-Anschluss und der EASY!Force-Hochdruckpistole	

[■] Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.





















die Rohr-Innenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8 Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 30 d. 6.110-047.0 250 bar Bei dem 30 m langen Rohrreinigungschlauch, DN 6, 10 d. 6.110-048.0 140 bar Berschlauch, DN 6, 10 d. 6.110-048.0 140 bar Berschlauch, DN 6, 20 d. 6.110-049.0 140 bar Berschlauch, DN 6, 20 d. 6.110-050.0 140 bar Berschlauch,				
Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 10 m, max. 250 bar schure, in the properties of the pr		Preis Beschreibung		Beschreibung
m, max 250 bar Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 20 Rohreinigungsschlauch, DN 6, 20 Rohreinigungsschlauch, DN 6, 20 Rohreinigungsschlauch, DN 6, 30 Rohreinigungsschlauch, DN 6, 30 Rohreinigungsschlauch, DN 6, 30 Rohreinigungsschlauch, DN 6, 30 Rohreinigungsschlauch, DN 6, 10 Rohreinigungsschlauch, DN 6, 20 Rohreinigungsschlauch, DN 6, 30 Rohreinigungs	ohrreinigungsschlauch, DN 6			
Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 20 m, max, 250 bar m, max, 240 b		sich um einen besonders flexiblen Hochdruck-Sc	0 1 6.110-046.0 250 bar	sich um einen besonders flexiblen Hochdruck-Schlauch für
Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 30		Bei dem 20 m langen Rohrreinigungsschlauch ha sich um einen besonders flexiblen Hochdruck-So	0 2 6.110-008.0 250 bar	Bei dem 20 m langen Rohrreinigungsschlauch handelt es sich um einen besonders flexiblen Hochdruck-Schlauch für
Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 10		Bei dem 30 m langen Rohrreinigungsschlauch ha sich um einen besonders flexiblen Hochdruck-So	0 3 6.110-047.0 250 bar	Bei dem 30 m langen Rohrreinigungsschlauch handelt es sich um einen besonders flexiblen Hochdruck-Schlauch für
m, max. 140 bar Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 30 m, max. 140 bar m, max. 140 bar Rohrreinigungsgschlauch, DN 6, 30 m, max. 140 bar m, max. 140 bar Rohrreinigungsdsschlauch, DN 6, 30 m, max. 140 bar Rohrreinigungsdsschlauch, DN 6, 30 m, max. 140 bar Rohrreinigungsdsschlauch Rohrreinigungsdreckfräser D21/040 Rohrreinigungsdreckfräser D21/040 Rohrreinigungsdreckfräser D30/040 Rohrreinigungsdsschlauch Rohrreinigungsdschlauch Rohrreinigungsdreckfräser D30/040 Rohrreinigungsdschlauch Rohrreinigungsdreckfräser D30/040 Rohrreinigungsdschlauch Rohrreinigungsdreckfräser D30/040 Rohrreinigungsdreckfräser D30/040 Rohrreinigungsdschlauch Rohrreinigungsdschlauch Rohreinigungsdschlauch Rohreinigungsdise mit 4 rotierenden Strahlen in Rohr arbeitet sich der Schlauch selbstätig voran. Mit R 1/8*-Anschluss. Verschledene Strahlichtungen. Im Rohr arbeitet sich der Schlauch selbstätig voran. Mit R 1/8*-Anschluss. Rohreinigungsdschlauch selbstätig voran. Mit R 1/8*-Anschluss. Rohreinigungsdschlauch selbstätig voran. Mit R 1/8*-Anschluss. Rohreinigungsdreckfräser D 30 / 14 6.415-946.0 40 30 mm den den odigen Vorschub sowie eine komfortable Handhabung Rotierenden Vorschub sowie eine komfortable Handhabung Rotierenden Verschubds		Besonders flexible Hochdruck-Schläuche für die	0 4 6.110-048.0 140 bar	Besonders flexible Hochdruck-Schläuche für die Rohr-Innen-
m, max. 140 bar reinigungsdüsen Rohrreinigungsdüsen Rohrreinigungsdüserkfräser D21/040 Rohrreinigungsdreckfräser D31/040 Rohrreinigungsdüsekfräser D31/040 Rohrreinigungsdüsekfräser D31/040 Rohrreinigungsdüsekfräser D31/040 Rohrreinigungsdüse P3 5.763-015.0 S5		sich um einen besonders flexiblen Hochdruck-Sc	0 5 6.110-049.0 140 bar	
Rohrreinigungsdreckfräser D21/040			0 6 6.110-050.0 140 bar	Besonders flexible Hochdruck-Schläuche für die Rohr-Innen- reinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8).
D21/040 Verschmutzungen. Die drei Strahlen nach hinten sorgen für Rohrreinigungsdreckfräser D30/040 Somm Mit Innengewinde, verschiedene Strahlrichtungen für die saubere, umweltfreundliche Reinigung von verstopften Abflüssen und Rohren. Die Düsenöffnugen sind so ausgerichtet, dass sich die Düse mit Schlauch selbsttätig ins Rohr hineinzieht. Mit R 1/8" Anschluss zur Montage am Rohrrein gungsschlauch. 3 x 30" nach hinten, Ø 16 mm Mit Innengewinde, verschiedene Strahlrichtungen für die saubere, umweltfreundliche Reinigung von verstopften Abflüssen und Rohren. Die Düsenöffnugen sind so ausgerichtet, dass sich die Düse mit Schlauch selbsttätig ins Rohr hineinzieht. Mit R 1/8" Anschluss zur Montage am Rohrrein gungsschlauch. 3 x 30" nach hinten, Ø 16 mm Rohreinigungsdüse mit Innengewinde. Verschiedene Strahlrichtungen. Im Rohr arbeitet sich der Schlauch selbsttätig voran. (R 1/8"-Anschluss, 3x 30" nach hinten, Ø 30 mm) Rohrreinigungsdüse mit Innengewinde. Verschiedene Strahlrichtungen. Im Rohr arbeitet sich der Schlauch selbsttätig voran. (R 1/8"-Anschluss, 3x 30" nach hinten, Ø 30 mm) Rohrreinigungsdüse mit Innengewinde. Verschiedene Strahlrichtungen. Im Rohr arbeitet sich der Schlauch selbsttätig voran. Mit R 1/8"-Anschluss. Rohrreinigungsdüse mit Innengewinde. Verschiedene Strahlrichtungen. Im Rohr arbeitet sich der Schlauch selbsttätig voran. Mit R 1/8"-Anschluss. Rohrreinigungsdreckfräser D 25 / 13 6.415-944.0 40 25 mm Der rotierende Punktstrahl nach vorne ist hardnäckigste Verschwitzungen. Die drei Strahlen Abnihaten sorgen für den nötigen Vorschub sowie eine komfortable Handhabung den nötigen Vorschub sowie eine komfort	ohrreinigungsdüsen			
D30/040 Rohrreinigungsdüse 9 5.763-015.0 55 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 Rohrrein gungsschlauch. 3 x 30" nach hinten, Ø 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 Rohrrein gungsschlauch. 1 x nach vorne, 3 x 30" nach hinten, Ø 16 mm 11 5.763-017.0 50 30 mm Rohrreinigungsdüse mit Innengewinde. Verschiedene Strahlrichtungen. Im Rohr arbeitet sich der Schlauch selbsttätig voran. (R 1/8"-Anschluss, 3x 30" nach hinten, Ø 30 mm) Rohrreinigungsdüse mit Innengewinde. Verschiedene Strahlrichtungen. Im Rohr arbeitet sich der Schlauch selbsttätig voran. (R 1/8"-Anschluss, 3x 30" nach hinten, Ø 30 mm) Rohrreinigungsdüse mit Rohr arbeitet sich der Schlauch selbsttätig voran. Mit R 1/8"-Anschluss. Rohrreinigungsdreckfräser D 25 / 040 Rohrreinigungsdreckfräser D 30 / 14 6.415-946.0 40 30 mm den nötigen Vorschub sowie eine komfortable Handhabung den nötigen Vorschub sowie eine komfortable Handhabung	21/040	Verschmutzungen. Die drei Strahlen nach hinten		Verschmutzungen. Die drei Strahlen nach hinten sorgen für
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 Rohrrein gungsschlauch. 3 x 30" nach hinten, Ø 16 mm 10 5.763-020.0 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 Rohrrein gungsschlauch. 1 x nach vorne, 3 x 30" nach hinten, Ø 16 mm 11 5.763-017.0 50 30 mm Rohreinigungsdüse mit Innengewinde. Verschiedene Strahl- richtungen. Im Rohr arbeitet sich der Schlauch selbsttätig voran. (R 1/8"-Anschluss, 3x 30" nach hinten, Ø 30 mm) Rotierende Rohrreinigungsdüse mit 4 rotierenden Strahlen & Innenge- winde. Verschiedene Strahlrichtungen. Im Rohr arbeitet sich der Schlauch selbsttätig voran. Mit R 1/8"-Anschluss. Rohrreinigungsdreckfräser D 25 / 13 6.415-944.0 40 25 mm Der rotierende Punktstrahl nach vorne löst hartnäckigste Verschmutzungen. Die drei Strahlen ach hinten sorgen für den nötigen Vorschub sowie eine komfortable Handhabung		den nötigen Vorschub sowie eine komfortable H	8 4.765-004.0 40 30 mm	den nötigen Vorschub sowie eine komfortable Handhabung.
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 Rohrrein gungsschlauch. 1 x nach vorne, 3 x 30° nach hinten, Ø 16 mm 11 5.763-017.0 50 30 mm Rohrreinigungsdüse mit Innengewinde. Verschiedene Strahl richtungen. Im Rohr arbeitet sich der Schlauch selbsttätig voran. (R 1/8"-Anschluss, 3x 30° nach hinten, Ø 30 mm.) Rotierende Rohrreinigungsdüse 12 6.415-428.0 50 16 mm Rohrreinigungsdüse mit 4 rotierenden Strahlen & Innengewinde. Verschiedene Strahlen & Innengewinde. Verschiedene Strahlen & Innengewinde. Verschiedene Strahlrichtungen. Im Rohr arbeitet sich der Schlauch selbsttätig voran. Mit R 1/8"-Anschluss. Rohrreinigungsdreckfräser D 25 / 13 6.415-944.0 40 25 mm Der rotierende Punktstrahl nach vorne löst hartnäckigste Verschmutzungen. Die drei Strahlen nach hinten sorgen für Rohrreinigungsdreckfräser D 30 / 14 6.415-946.0 40 30 mm den nötigen Vorschub sowie eine komfortable Handhabung	phrreinigungsdüse	saubere, umweltfreundliche Reinigung von verst Abflüssen und Rohren. Die Düsenöffnungen sind richtet, dass sich die Düse mit Schlauch selbsttäl hineinzieht. Mit R 1/8" Anschluss zur Montage a	9 5.763-015.0 55 16 mm	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-
richtungen. Im Rohr arbeitet sich der Schlauch selbsttätig voran. (R 1/8"-Anschluss, 3x 30" nach hinten, Ø 30 mm.) Rotierende Rohrreinigungsdüse 12 6.415-428.0 50 16 mm Rohrreinigungsdüse mit 4 rotierenden Strahlen & Innengewinde. Verschiedene Strahlrichtungen. Im Rohr arbeitet sich der Schlauch selbsttätig voran. Mit R 1/8"-Anschluss. Rohrreinigungsdreckfräser D 25 / 13 6.415-944.0 40 25 mm Der rotierende Punktstrahl nach vorne löst hartnäckigste Verschmutzungen. Die drei Strahlen nach hinten sorgen für Rohrreinigungsdreckfräser D 30 / 14 6.415-946.0 40 30 mm den nötigen Vorschub sowie eine komfortable Handhabung		saubere, umweltfreundliche Reinigung von verst Abflüssen und Rohren. Die Düsenöffnungen sind richtet, dass sich die Düse mit Schlauch selbsttäl hineinzieht. Mit R 1/8" Anschluss zur Montage a gungsschlauch. 1 x nach vorne, 3 x 30° nach hin	10 5.763-020.0 65 16 mm	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. 1 x nach vorne, 3 x 30° nach hinten, Ø 16
winde. Verschiedene Strahlrichtungen. Im Rohr arbeitet sich der Schlauch selbstfätig voran. Mit R 1/8"-Anschluss. Rohrreinigungsdreckfräser D 25 / 13 6.415-944.0 40 25 mm Der rotierende Punktstrahl nach vorne löst hartnäckigste Verschmutzungen. Die drei Strahlen nach hinten sorgen für Rohrreinigungsdreckfräser D 30 / 14 6.415-946.0 40 30 mm den nötigen Vorschub sowie eine komfortable Handhabung		richtungen. Im Rohr arbeitet sich der Schlauch s	11 5.763-017.0 50 30 mm	
Rohrreinigungsdreckfråser D 25 / 13 6.415-944.0 40 25 mm Der rotierende Punktstrahl nach vorne löst hartnäckigste Verschmutzungen. Die drei Strahlen nach hinten sorgen für Rohrreinigungsdreckfräser D 30 / 14 6.415-946.0 40 30 mm den nötigen Vorschub sowie eine komfortable Handhabung	tierende Rohrreinigungsdüse	winde. Verschiedene Strahlrichtungen. Im Rohr a	12 6.415-428.0 50 16 mm	winde. Verschiedene Strahlrichtungen. Im Rohr arbeitet sich
		Der rotierende Punktstrahl nach vorne löst harti	/ 13 6.415-944.0 40 25 mm	
040		den nötigen Vorschub sowie eine komfortable H	/ 14 6.415-946.0 40 30 mm	den nötigen Vorschub sowie eine komfortable Handhabung.
Rohrreinigungsdreckfräser D 35 / 15 6.415-948.0 40 35 mm 040	40		/ 15 6.415-948.0 40 35 mm	
Fass- und Behälterreinigung				
Fassreiniger BC 14/12 C 16 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.	ssreiniger BC 14/12 C	Innenreinigung von Behältern und Fässern – insl Eichenholzfässern mit einem Fassungsvermöger	16 2.112-020.0	Innenreinigung von Behältern und Fässern – insbesondere Eichenholzfässern mit einem Fassungsvermögen zwischen























	_			ĺ	1			_
		Bestell-Nr.	Fördermenge	Düsengröße	Durch- messer	Preis	Beschreibung	Ì
		Destell-Mi.	rordermenge	Doseiigi obe	illessei	PICIS	Beschiebung	_
Flächenreiniger FR Classic Flächenreiniger FR Classic	1	2.111-016.0			300 mm		Das ideale Einstiegsmodell in die Reihe der Kärcher Flächen- reiniger zur Reinigung von Flächen im Innen- und Außenbe- reich. Mit Spritzschutz und bis zu 150 bar Arbeitsdruck.	
Flächenreiniger FRV 30								
Gummilippe für FRV 30	2	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	3	4.440-939.0					5m Verlängerungsschlauch für FRV 30. Inklusive Verbindungsmuffe.	С
Anbausatz Schlauchbefestigung	4	2.642-528.0					Saugnapf zur Befestigung des Absaugschlauchs an glatten Oberflächen.	
Anbausatz Schmutzfänger	5	2.642-532.0					Eimer aus verzinktem Stahl dient zum Auffangen von Grob- schmutz und zur Befestigung des Absaugschlauchs im Au- Benbereich.	
Flächenreiniger FRV 30	6	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 mitgelieferten 5m 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 l/h / 60°C.	
Flächenreiniger FR 30								
Flächenreiniger FR 30	7	2.111-011.0			300 mm		Bis zu 10-mal höhere Flächenleistung als mit dem herkömmlichen HD-Strahl. Kunststoffgehäuse für beste Manövrierfähigkeit, 2-fache Keramiklagerung für lange Standzeiten, flexibles Anschlussgelenk für beste Handhabung und integrierte Parkposition. Gerätespezifisches Düsenkit muss separat bestellt werden. Max. 180 bar / 850 l/h / 60 °C.	
Flächenreiniger FR 30 Me			1	ı			,	
Flåchenreiniger FR 30 Me	8	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	
Gerätespezifische Düsenkits für Fl	1							
Düsenkit für Flächenreiniger	9	2.640-401.0	500-650 l/h				Gerätespezifisches Düsenkit bestehend aus Powerdüsen und Verschraubungen. Für die optimale Leistung von Kärcher Flächenreinigern (500 bis 650 l/h).	
Gerätespezifische Düsenkits für Fl Düsenkit 040 – für FRV	1	2.642-431.0		40			Gerätespezifisches Düsenkit Kärcher Powerdüsen und Treib- düse für FRV 30 und FRV 50.	
Gerätespezifische Düsenkits für Fl	R Classi						ן טטצי וטו דאי אט טווט דאי אט.	
Düsenkit für FR Classic 040		2.885-312.0		40			Passendes, gerätespezifisches Düsenkit für den Flächenreiniger FR Classic.	







		Bestell-Nr.	Fördermenge	Düsengröße	Durch- messer	Preis	Beschreibung	
Flächenreiniger FRV 30 Me								
Verlängerungsschlauch FRV 30 Me und FRV 50 Me	12	4.441-040.0					5-m-Verlängerungsschlauch für FRV 30 Me. Inkl. Verbindungsmuffe.	
Flächenreiniger FRV 30 Me	13	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. ▲ Als Verlängerungsschlauch.

















		Bestell-Nr.	Fördermenge		Preis	Beschreibung
Becher-Schaumlanze				<u>'</u>	 	
Becher-Schaumlanze Basic 1	1	4.112-053.0	350-600 l/h			Für Hochdruckreiniger mit 350-600 I/h Schwemmleistung: neue, robuste und sehr hochwertige Becher-Schaumlanze Basic 1 mit hervorragender Schaumqualität bei halbem Reinigungsmittelverbrauch.
Becher-Schaumlanze Advanced 042	2	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	3	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).
Inno Foam Set						
Inno Foam Set mit RM-Injektor	4	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 Geräteklasen (siehe Düsenkits) müssen separat bestellt werden.
Easy Foam Set			,	,		
Easy Foam Set mit RM-Injektor	5	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 Dosier- ventil 0-5 %. Die Düsenkits für unterschiedliche Geräteklas- sen (siehe Düsenkits) müssen separat bestellt werden.
Düsenkits zu Inno / Easy Foam Set						
Düsenkit 060 zu Inno / Easy Set 600-700 l/h	6	2.111-018.0	600-700 l/h			Optimale Anpassung an unterschiedliche Geräteleistungen für wirtschaftlichen Einsatz.
Anbausatz Schaumdüse						
Anbausatz Schaumdüse	7	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



















		Bestell-Nr.	Länge			Preis	Beschreibung	L
Automatische, selbstaufrollende So	1		1	I				
Automatische Schlauchtrommel, Stahl pulverbeschichtet / Kunst- stoff	1	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	2	6.392-083.0	20 m				Automatische Schlauchtrommel für 20 m Hochdruck- schlauch. Die Konsole besteht aus Edelstahl, die Trommel is aus Kunststoff gefertigt.	c 🗆
Schlauchtrommel, Automatik, lackiert	3	6.392-106.0	20 m				Schlauchtrommel, Automatik, 20 m, Konsole aus lackiertem Stahl, Trommel aus Kunststoff	
Schlauchtrommel, Automatik, basaltgrau lackiert	4	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	5	6.392-076.0	20 m				Automatische Schlauchtrommel mit Schwenkhalter (Edelstahl)	
Automatische Schlauchtrommel Edelstahl	6	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.	
	7	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 pulverbeschichtet	8	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.	ln
Schwenkhalter Edelstahl	9	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. ▲ Als Verlängerungsschlauch.









		1			1	T	
		Bestell-Nr.	Düsengröße		Preis	Beschreibung	
Nassstrahleinrichtung (ohne Düse)							
Nassstrahleinrichtung mit Mengen- regulierung (ohne Düsen)	1	4.115-000.0				Zumischung von Strahlmittel zum Hochdruckstrahl. Zum Entlacken, Entrosten, Entzundern. Montage am Strahlrohr anstelle der HD-Düse. Mit Mengenregulierung	
Nassstrahleinrichtung ohne Mengenregulierung (ohne Düsen)	2	4.115-006.0				Zumischung von Strahlmittel zum Hochdruckstrahl. Zum Entlacken, Entrosten, Entzundern. Montage am Strahlrohr anstelle der HD-Düse. Ohne Mengenregulierung	
Düsenkits für Nassstrahleinrichtung	g						
Düsenkit für Nassstrahleinrichtung 040	3	2.112-019.0	40			Gerätespezifisches Düsenkit mit Nassstrahldüse und Düseneinsatz. Für die optimale Leistung der Kärcher Nassstrahleinrichtung. Nur in Verbindung mit Nassstrahleinrichrichtung 4.115-000.0 4.115-006.0.	
Borcarbiddüse							
Borcarbiddüse, für Geräte bis 1000 l/h	4	6.415-084.0	6 mm			Zusätzlich zu Düsenpaketen. Besonders verschleißarme Strahldüse mit Futter aus Borcarbid für den Dauereinsatz.	

[■] Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.





							\neg
		Bestell-Nr.			Preis	Beschreibung	
Y-Verteiler							
Y-Verteiler	1	4.111-024.0				bietet die Möglichkeit zwei Spritzeinrichtungen an das Gerät anzuschließen. Montage am Hochdruckausgang.	

[■] Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.





















		Bestell-Nr.	Länge	Durchmesser		Preis	Beschreibung	
Geka-Kupplung								
Geka-Kupplung mit Schlauchtülle, R 1/2"	1	6.388-461.0					mit Schlauchtülle	[
Geka-Kupplung mit Schlauchtülle, R 3/4"	2	6.388-455.0						
Geka-Kupplung mit Schlauchtülle, R 1"	3	6.388-465.0						
Geka-Kupplung mit Innengewinde, R 3/4"	4	6.388-473.0					mit Innengewinde	
Saugfilter						•		
Wasseransaugfilter	5	6.414-956.0					Zum Ansaugen aus Teichen, Vorratsbehältern o.ä., Filtergehäuse aus Polyamid, Sieb aus Edelstahl, Maschenweite 800 µm, Anschluss 3/4" und 1", ohne Rückschlagventil	
Saugfilter mit Rückschlagventil	6	4.730-012.0					Saugfilter aus Messing zum Ansaugen aus Teichen, Vorrats- behältern o.ä. Mit Rückschlagventil.	[
Wasserfeinfilter			<u>'</u>					
Wasserfeinfilter, mit Adapter	7	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".	
Wasserzuführungsschlauch			<u> </u>					Ī
Wasserzuführungsschlauch	8	4.440-038.0	7,5 m				NW 13 R1" / R 3/4", bis 30 °C	[
	9	4.440-207.0	7,5 m				NW 19 R1" / R 3/4", bis 85 °C, für Saugbetrieb mit Kupferlitze zur Erdung des Geräts	
Rückflussverhinderer								
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								
Einschaltstrombegrenzer	11	2.637-495.0					Zur Reduzierung des Einschaltstroms bei Einphasen-Wech- selstrom und Schutz der Leitungssicherung	

[■] Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.











		Postall Nu	Fäudoumongo		Duois	Reselvations	
		Bestell-Nr.	Fördermenge		Preis	Beschreibung	Щ
Aufsteckbare Waschbürste							,
Aufsteckbare Waschbürste	1	4.762-497.0				Die Waschbürste wird mittels Klemmstück direkt auf die neuen 2- bzw. 3-fach-Düsen der Geräte aufgesteckt.	
	2	4.113-001.0				Zum universellen Einsatz bei der Oberflächenreinigung. Befestigung mittels Klemmstück direkt am Strahlrohr. An- schluß M 18 x 1,5	
Rotierende Waschbürste							
Rotierende Waschbürste für Geräte < 800 l/h, Nylonborsten	3	4.113-004.0	500-800 l/h			Die rotierende Waschbürste entfernt Feinstaub und Graufilm schonend von allen Oberflächen. Temperaturbeständig bis 60°C. (EASY!Lock, Bürsteneinsatz wechselbar).	
Rotierende Waschbürste für Geräte < 800 l/h, Naturhaarborsten	4	4.113-003.0	500-800 l/h			Durch den Wasserstrahl angetrieben. Zur schonenden Ent- fernung von Feinstaub und Graufilm auf allen Oberflächen. Temperaturbeständig bis 60 °C, EASY!Lock (Bürsteneinsatz wechselbar).	

[■] Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ▲ Als Verlängerungsschlauch.