

Preisliste Reinigungsgeräte & -technik

CLENA Hochdruckreiniger

Hochdruckreiniger mit epoxylackiertem Stahlrahmen und Edelstahlhaube. 10 m Hochdruckschlauch, Spritzpistole mit doppeltem Strahlrohr und Düsen, 10 m Elektrokabelanschluss. Einem eingebauten, justierbarem Umlaufventil zur stufenlosen Regulierung der Wassermenge. Die ölgeschmierte Hochdruckpumpe arbeitet erschütterungsfrei und geräuscharm. Sie ist aus rostfreiem und säurebeständigem Material gefertigt. Die Kolben aus verschleißfestem und beständigem Keramikmaterial sind Voraussetzung für die lange Lebensdauer. Die Wassereingangstemperatur kann bis 60 ° C betragen.

Heißwasser-Hochdruckreiniger

Modell	Arbeitsdruck	Wasserverbrauch	Pumpe/Kolben	E-Motor KW/PS	Preis
1019	150 bar	21 l/min	3	5,5 / 8,5	3.740,00 €
1030	150 bar	30 l/min	3	7,5 / 10,0	4.885,00 €

Kaltwassergeräte

Modell	Arbeitsdruck	Wasserverbrauch	Pumpe/Kolben	E-Motor KW/PS	Preis
9019 S	170 bar	21 l/min	3	6,5 / 9,0	1.500,00 €
9025 S	150 bar	25 l/min	3	6,5 / 9,0	1.600,00 €
9230	150 bar	30 l/min	3	7,5 / 10,0	2.550,00 €
9236	120 bar	36 l/min	3	7,5 / 10,0	2.600,00 €

Stationäre Hochdrucksysteme

CLENA-Stationär ist eine ortsgebundene Kaltwasser-Hochdruckreinigungsanlage für Anwendungsbereiche, an denen Wasser und Elektrizität vorhanden sind. Sie ermöglicht einen rationellen Arbeitseinsatz. Mit Start-/ Stoppautomatik.

Modell	Arbeitsdruck	Wasserverbrauch	Pumpe/Kolben	E-Motor KW/PS	Preis
ST1519	150	21 l/min	3	5,5 / 7,5	1.820,00 €

CLENA Durchlauferhitzer

Heißwasser-Erhitzer, die ideale Ergänzung für den Kaltwasser-Hochdruckreiniger, wenn Heißwasser-Reinigung benötigt wird. Druckbereich bis 200 bar bei einem Wasserverbrauch von 11 bis 28 Liter. Mit 20 Liter Dieseltank.

CLENA Durchlauferhitzer Hot Box 200

1.820,00 €

Reinigung von Abluftschächten

Hochdruck-Teleskoplanze mit Pistole und Düsenkopf

Bestehend aus Aluminium, daher leicht und handlich und bis zu 30 % leichter als vergleichbare Lanzen. Stufenlos ausziehbar (1,8 - 5,4 m Düsenrohr gerade) sowie mit innengeführtem Hochdruckschlauch (max. 225 bar / 100 °C) und montierter Pistole.

Abmessungen Düsenkopf: (150 mm Durchmesser, 70 mm Höhe, 1,0 kg Gewicht)

Erforderliche Pumpengröße mind. 25 l/min.

Hochdruck-Teleskoplanze mit Pistole und Düsenkopf

766,00 €



Silo-Reinigungslanze

Die Siloreinigungslanze übernimmt vollautomatisch die Innenreinigung von Futtersilos, eine Arbeit, die manuell nur unter erheblichen Schwierigkeiten ausgeführt werden kann. An der Siloaußenwand werden in bestimmten Abständen wasserdicht verschließbare Konsolen angebracht, durch die die Reinigungslanze in den Silo hineingeschoben wird. An dieser Lanze befinden sich im Siloinneren drei um 360°-rotierende Düsen, an der Siloaußenwand sorgt der Elektromotor für die Düsenbewegung, sowie der Wasseranschluss für den zugehörigen Hochdruckreiniger mit max. 180 bar bei Verwendung von Kalt- und Heißwasser.

Silo-Reiniger 1,5 m

Geräteeinheit für die Innenreinigung von Siloanlagen, Arbeitstiefe: 1,5 m

Liefereinheit: Umkarton mit Lanze 2.400,00 €

Silo-Reiniger 2 m

Geräteeinheit für die Innenreinigung von Siloanlagen, Arbeitstiefe: 2 m

Liefereinheit: Umkarton mit Lanze 2.700,00 €

Silo-Konsole

Silo-Adapter für die Lanzenanbringung am Normal-Silo

Liefereinheit: Umkarton mit Konsole 165,00 €

Ausbringung von Reinigungs- & Desinfektionsmitteln

Schaumlanzenset Typ 1 CL

Bestehend aus Schaumlanze mit 2 l Vorratsbehälter und Dosierventil, Kupplungsstück 22 x 1,5 AG, inkl. Adapter.

Anschluss "P" Schnellkupplung

Anschluss Kärcher



105,00 €

95,00 €

Rohrreinigungstechnik

Rohrreinigungsset CL direkter Anschluss an die Pistole

Bestehend aus einem Rohrreinigungsschlauch Polyamid DN 5, 200 bar schwarz mit

Rohrreinigungsset CL 10 m

Rohrreinigungsset CL 20 m

Rohrreinigungsset CL 30 m



91,00 €

133,00 €

179,00 €



COS Ohlsen Chemie- und
Gerätevertrieb GmbH
Kreisstraße 2
D-24884 Geltorf- Esprehm
Fon +49 (0) 4354/ 98116
Fax +49 (0) 4354/ 98118
info@cos-ohlsen.de
www.cos-ohlsen.de