

HD-E MAXI 900 3~ Drehstrom

900 min⁻¹

Die starken Hochdruckprofis



DIEKER-Hochdruckreiniger der HD-E MAXI-Baureihe sind seit vielen Jahren zuverlässige und äußerst haltbare Geräte für alle Arten von professioneller Hochdruckreinigung. Egal, ob im Industriebereich oder im landwirtschaftlichen Bereich - auf die HD-E Geräte ist Verlass!

Die Modelle der Baureihe MAXI 900 vereinen die bekannten Faktoren wie lange Haltbarkeit, Robustheit und überlegene Leistung mit extremer Laufruhe.

Die Drehzahlreduzierung sorgt für noch längere Haltbarkeit. Durch geschickte Auslegung der Pumpen konnte außerdem eine kleine Leistungssteigerung gegenüber den MAXI-Geräten erzielt werden.

Die Bandbreite der Arbeitsdrücke reicht von 130 bis 200 bar, bei den Fördermengen besteht die Wahl zwischen 1.500 l/h oder 1.920 l/h.

Durch den Einsatz hochwertiger Werkstoffe für alle relevanten Bauteile erhalten Sie mit der HD-E MAXI 900 Baureihe äußerst robuste und leistungsstarke Hochdruckreiniger. Die Kurbelwelle ist geschmiedet und ölbadgeschmiert. Durch die Verwendung von Vollkeramikkolben werden hohe Standzeiten der Dichtungen ermöglicht. Die verschleißgefährdeten Teile der Rückschlagventile sind aus hochfestem Edelstahl gefertigt, der Ventilblock besteht aus geschmiedetem Messing.

Sonderausstattung:
Schlauchaufroller 90m, "Never-Flat"-Bereifung
und zweite Lenkrolle

Der direkt angeflanschte Motor mit einer Drehzahl von nur 900 min⁻¹ garantiert einen äußerst ruhigen und pulsationsarmen Betrieb.

Zum Lieferumfang der Geräte gehören ein stabiler Edelstahlrahmen mit großen Hartgummirädern, ein großes Wasserfilter, ein Thermoventil gegen Überhitzung (entfällt bei Automatikausführung), 20 m Hochdruckschlauch NW10, eine hochwertige Spritzpistole mit Druckentlastung, eine regelbare Edelstahl-Doppellanze mit Flachstrahldüse sowie 5m Elektrokabel mit CEE-Stecker.

Alle Geräte sind gegen geringen Aufpreis auch mit Nachlauf-Automatikabschaltung und/oder Wassermangelsicherung lieferbar.

	HD-E 25 / 200-L (-A)	HD-E 32 / 130-L (-A)	HD-E 32 / 160-L (-A)
--	-------------------------	-------------------------	-------------------------

Technische Daten			
Betriebsdruck	200 bar	130 bar	160 bar
Maximale Fördermenge	1.500 l/h	1.920 l/h	1.920 l/h
Prallkraft	85 N	88 N	97 N
Max. Wasserzulauftemperatur	60°C	60°C	60°C
Motor- / Pumpendrehzahl	900 min ⁻¹	900 min ⁻¹	900 min ⁻¹
Spannung	3~ 400 V - 50 Hz	3~ 400 V - 50 Hz	3~ 400 V - 50 Hz
Motorleistung	8,5 kW	7,5 kW	8,5 kW
Stromaufnahme	18 A	16 A	20 A
Gewicht (ca.)	110 kg	108 kg	110 kg
Abmessungen (L x B x H)	77 x 60 x 67 cm	77 x 60 x 67 cm	77 x 60 x 67 cm

Standardausstattung			
Hochdruckschlauch	20 m	20 m	20 m
Spritzpistole	+	+	+
Edelstahl-Doppellanze	+	+	+
Flachstrahldüse	+	+	+
Edelstahl-Rahmen	+	+	+
Automatik-Abschaltung	optional	optional	optional
Wassermangelsicherung	optional	optional	optional
Schlauchaufroller	optional	optional	optional

Änderungen vorbehalten!

042018