

# ECN-S



Der DiBO **ECN-S** ist ein kompakter Kaltwasser-Hochdruckreiniger, ausgestattet mit qualitativ hochwertigen DiBO-Komponenten.

Durch den Einsatz einer neuen vibrationsarmen Radialkolbenpumpe mit vollkeramischen Kolben arbeitet die Maschine sehr leise. Ideal für vielseitige Einsatzmöglichkeiten.

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Modernes Design



Hochwertiges Material



Robustes Gestell



Radialkolben Hochdruckpumpe



Motor mit niedriger Drehzahl



Garantie von 5 Jahren!



10 Std. Gebrauch

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

- Modernes ergonomisches Design
- Pulverlackierter Rahmen aus Stahl: robust und geschützt gegen Korrosion
- Hochwertige Materialien wie Edelstahl kombiniert mit wirbelgesintertem Polyethylen: keine Korrosion, robust, farbecht und schützt gegen Kratzer
- 2 Lanzenhalterungen: bedienerfreundlich
- Große Hinterräder: sehr wendig
- Höhenverstellbarer Schiebebügel (von 100 bis 110 cm): bedienerfreundlich
- Leicht zu verstauendes Elektrokabel

## STANDARDZUBEHÖR

Art.-Nr.	Artikelbeschreibung
1.205.520.020	Hochdruckschlauch (5/16", 10 m): großer Aktionsbereich
1.208.630.xxxxx	Doppelte Spritzlanze aus Edelstahl mit Nieder-, Hochdruckdüse und Drehverschraubung (nur bei < 320 bar und < 41 l/min) → einstellbare Druckregelung
1.211.5xx	Hochdruckspritzpistole mit Drehgelenk: große Wendigkeit



1.205.520.020



1.208.630.xxxxx



1.211.5xx















## TECHNISCHE DATEN

- Vibrationsarme Radialkolbenpumpe mit 3 vollkeramischen Kolben: längere Lebensdauer und weniger Lärm
- Motor mit geringer Drehzahl (1450 U/min): sehr geringer Verschleiß
- Start-Stopp-Automatik mit 30 s Nachlaufzeit
- Manometer
- Grobschmutzfilter
- On/Off-Schalter

- Druckregelventil zum Einstellen des Betriebsdrucks
- Reinigungsmittelinjektor (nicht verfügbar für mit gekennzeichnete Modelle (!))

Hinweis: Monophase-Maschinen Standard: 1 x 230 V - 50 Hz; Dreiphasen-Maschinen Standard: 3 x 400 V - 50 Hz  
Andere Varianten auf Anfrage

## TYPEN

													
Art.-Nr.	Beschreibung	bar	l/Std.	°C	kW	V	A	rpm	m	m	mm	kg	
1.105.055D	ECN-S 130/10	30 - 130	600	40	3	1 x 230 - 50 Hz	13	1450	5	10	765 x 530 x 1100	59	040
1.105.140D	ECN-S 160/20	30 - 160	1200	40	7	3 x 400 - 50 Hz	11	1450	5	10	765 x 530 x 1100	77	075
1.105.280D	ECN-S 180/13	30 - 180	780	40	5.2	3 x 400 - 50 Hz	8	1450	5	10	765 x 530 x 1100	67	045
1.105.300D	ECN-S 210/15	30 - 210	900	40	7	3 x 400 - 50 Hz	11	1450	5	10	765 x 530 x 1100	72	045

## OPTIONALES ZUBEHÖR

Art.-Nr.	Artikelbeschreibung
1.205.025	Set bestehend aus: Schlauchtrommel inkl. Hochdruckschlauch (20 m, < 260 bar)
1.205.520.xxx	Hochdruckverlängerungsschlauch mit Drehverschraubungen (10-25 m, ≤ 250 bar)
1.238.520.xxxxx	Rohrreinigungsschlauch mit Düse und Drehverschraubung (10-25 m, ≤ 200 bar)
1.208.828.xxxxx	Flexible Knicklanze mit Hochdruckdüse (850 mm, ≤ 200 bar)
1.258.220.xxxxx	Sandstrahlanze mit Punkstrahldüse, Drehverschraubung und Ansaugrohr (900 mm, ≤ 250 bar)
1.244.251	Schaumlanze mit Messbecher und Drehverschraubung (200 mm, ≤ 250 bar)