

Kundencenter

Tel. +49 (0)7306 72 444
Fax +49 (0)180 5 37 37 38
(0,14 €/Min. aus dem dt. Festnetz)
auftrag.de@nilfisk.com, www.nilfisk.de



Kaltwasser-Hochdruckreiniger

MC 7P-195/1280

Art. Nr.107146802

Der MC 7P ist ein Kaltwasser-Hochdruckreiniger der Industrieklasse und verbindet die Langlebigkeit und Qualität der bewährten C3-Pumpe mit einer optimalen Ergonomie. Das Ergebnis ist ein unschlagbar guter Hochdruckreiniger für schwere Einsätze in den Bereichen Industrie, Landwirtschaft, Logistikunternehmen, Transportsektor und Lebensmittelindustrie.



0 Anwendungshäufigkeit Stunden pro Tag 8+

Technische Daten

Druck	bar/MPa	195/19,5
Reinigungswirkung	Impact	6,7
Wasserleistung Q_{max}/Q_{IEC}	l/h	1280/1180
Max. Wasserzulauftemperatur	°C	85
Pumpendrehzahl	U/min	1450
Abmessungen	LxBxH (mm)	775x570x1020
Gewicht	kg	89
Elektrischer Anschlusswert	kW	8
Netzkabel	m	8
Ansaughöhe, trocken	m	1

Lieferumfang

HD-Schlauch (DN10x10 m)	6101767
Ergo 2000 Pistole	106403122
Ergo Schnellkupplungssystem	101119496
Wasserzulauf-Kupplungssystem	61369
Tornado Plus Strahlrohr ohne HD-Düse	106403010
Tornado Plus Düse	101119747

Produktvorteile

Vier Keramikkolben	Garant für lange Lebensdauer und große Zuverlässigkeit
Automatik Start/Stop	mit Verzögerung (Nachlauf) - spart Energie und verlängert die Produktlebensdauer
Wasserflussregulierung	stellt nur so viel Wasser zur Verfügung wie tatsächlich benötigt wird
"Niedriger Ölstand"-Anzeige	gewährleistet lange Lebensdauer der Maschine
Reinigungsmitteltank	2 x 2,5 Liter direkt am Gerät mit Dosiersystem
Lenkrolle mit Bremse	stellt hohe Wendigkeit sicher
Abriebfester Schlauch und nichtmarkierende Räder	Ideal für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie
Edelstahlrahmen	Ideal für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie



- Bewährte C3-Taumelscheibenpumpe sorgt für souveräne Laufruhe und extrem lange Lebensdauer
- Messingzylinderkopf
- Einklappbarer Transportgriff für platzsparende Lagerung
- Große Räder für maximale Mobilität
- Wärmeschutz am Motor gegen elektrische Ausfälle
- 2-stufiger Start/Stop-Button
- Flussaktiviertes System (kein Standby-Druck bei Schlauch und Pistole)
- Niederdruck Reinigungsmittelsystem
- Ölschauglas
- Manometer