

# MH 8P-180/2000 FA

Heißwasser Hochdruckreiniger

Art. Nr. 107146970  
EAN: 57 11145 27528 8

Der MH 8P vereint kraftvollen Druck mit hoher Wasserleistung, wie sie für die Reinigung extrem starker Verschmutzungen in der Landwirtschaft, auf dem Bau, im Transportwesen oder der Industrie benötigt wird. Neben der überzeugenden Reinigungswirkung macht insbesondere die hohe Schwemmlistung den MH 8P zum idealen Partner für anspruchsvollste Reinigungsaufgaben.



Abb. MH 8P

## Technische Daten

Druck	bar/MPa	180/18
Reinigungswirkung	Impact	10,6
Wasserleistung $Q_{max}/Q_{IEC}$	l/Std	2000/1950
Max. Wasserzulauftemperatur	°C	40
Pumpendrehzahl	U/min	1450
Wassertemperatur	°C	90/150
Brennstoffverbrauch, $\Delta T=45^{\circ}C$	kg/Std	8,9
Brennstofftank	l	30
Abmessungen	LxBxH (mm)	1188 x 700 x 1045
Gewicht	kg	219
Elektrischer Anschlusswert	kW	14,7
	V/~ /Hz/A	400/3/50/25
Netzkabel	m	5
Düsengröße		1200

## Lieferumfang

HD-Schlauch (DN12)-10m	101406186
Ergo 3000 Pistole mit Drehgelenksverriegelung	106402190
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
Tornado Plus Düse	101119758

## Produkteigenschaften

Automatik Start/Stop	Spart Energie und verlängert die Produktlebensdauer
Hocheffizienter EcoPower Wärmetauscher	Nilfisk Wärmetauscher sind von EUnited für ihren hohen Wirkungsgrad zertifiziert – eine Garantie für hohe Leistungsfähigkeit und niedrige Betriebskosten
Pumpenölstands-/Brennstoffanzeige	Kontroll-/Sicherheitsanzeige im Display des Bedienpanels
Service-Anzeige	Einfache Überwachung der Wartungs- und Serviceintervalle
Flammüberwachung	Überwacht die Flamme im Brenner
HD-Reinigungsmittelsystem	Reinigungsmitteltank 2 x 10 Liter; Dosierung über Bedienpanel am Gerät

## 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](http://www.nilfisk.de)

## 3 JAHREGEWÄHRLEISTUNG

auf Nilfisk Industrierpumpen



- EcoPower Wärmetauscher (>92% Wirkungsgrad) mit Eco-Energiesparmodus sorgt für niedrige Brennstoffkosten
- Messingzylinderkopf
- 4 Keramikkolben für hohe Zuverlässigkeit und Langlebigkeit
- Flussgesteuertes Regelsystem
- Innovatives Design mit 4 großen Rädern gewährleistet überzeugende Mobilität
- Öltank mit Ölstandsanzeige
- Warnsystem bei niedrigem Pumpenölstand bzw. Brennstofffüllstand
- Interne Diagnosefunktion
- Benutzerfreundliches Bedienfeld

# NILFISK