

MH 4M-180/860 X

Heißwasser Hochdruckreiniger

Art. Nr. 107146601
EAN: 40 05337 16014 0

Dieser Hochdruckreiniger bietet Ihnen eine hohe Leistungsfähigkeit, einfache Bedienung, geringe Geräuschentwicklung und hervorragende Reinigungswirkung. Betriebs- und Wartungskosten sind gering.

Technische Daten

Druck	bar/MPa	180/18
Reinigungswirkung	Impact	4,3
Wasserleistung Q_{max}/Q_{IEC}	l/h	860/800
Max. Wasserzulauftemperatur	°C	40
Pumpendrehzahl	U/min	1450
Wassertemperatur	°C	90/150
Brennstoffverbrauch, $\Delta T=45^{\circ}C$	kg/h	3,6
Brennstofftank	l	15
Abmessungen	LxBxH (mm)	1053 x 685 x 760
Gewicht	kg	136
Elektrischer Anschlusswert	kW	4
	V/~ /Hz/A	400/3/50/11,8
Netzkabel	m	5
Düsengröße		0450

Lieferumfang

HD-Schlauch (DN8)-15m	301001100
Ergo 2000 Pistole	106403122
Schlauchtrommel	301001688
Universal Plus Strahlrohr ohne Düse	106403033
Tornado Plus Düse	101119740

Produktvorteile

Automatik Start/Stop	Spart Energie und verlängert die Produktlebensdauer
Keramikkolben	3; Garant für lange Lebensdauer und große Zuverlässigkeit
Flammüberwachung	Überwacht die Flamme im Brenner
Schlauchtrommel	Schlauch ist schnell und sauber aufgeräumt
Duo-Motor-System	Im Kaltwasserbetrieb arbeitet nur eine Pumpeneinheit, im Heißwasserbetrieb zwei Motoren
Kompaktes und vertikales Design	Geringer Platzbedarf und hohe Mobilität
Silent-Power-System mit Motorpumpenaggregat	Garantiert sehr lange Lebensdauer der Pumpe; Geringer Geräuschpegel

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



Anwendungshäufigkeit h/Tag

- Messingzylinderkopf
- Taumelscheibenpumpe – 1450 U/min.
- Ergo Zubehörkonzept
- Anti-Kalk
- Ecopower Wärmetauscher
- Duo-Motor-System
- Abgastemperaturüberwachung
- Flammüberwachung serienmäßig
- Reinigungsmittelinjektor, -dosiersystem
- Doppelstrahlrohrhalterung
- Stahlrahmen
- Benutzerfreundliches Display
- Flussgesteuerte Regelung
- Druck-/Mengenregulierung

NILFISK