

MH 5M-200/1080 XP

Heißwasser Hochdruckreiniger

Art. Nr. 301000823

Der MH 5M-200/1080 XP verbindet auch weiterhin geringe Betriebskosten, hohe Leistungsfähigkeit, einfache Bedienung, geringe Geräuschentwicklung und außerordentliche Reinigungskraft.

Das preisgekrönte Design sorgt für einfache Bedienung und Wartung.



Technische Daten

Druck	bar/MPa	200/20
Reinigungswirkung	Impact	5,7
Wasserleistung Q_{max}/Q_{IEC}	l/h	1110/1050
Max. Wasserzulauftemperatur	°C	40
Pumpendrehzahl	U/min	1450
Wassertemperatur	°C	90/150
Brennstoffverbrauch, $\Delta T=45^{\circ}C$	kg/h	4,8
Brennstofftank	l	35
Abmessungen	LxBxH (mm)	1190 x 702 x 987
Gewicht	kg	189
Elektrischer Anschlusswert	kW	7,9
Netzkabel	m	5

Lieferumfang

HD-Schlauch (DN8)-20m	301001101
Ergo 2000 Pistole	106403122
Schlauchtrommel	301001131
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403010
Tornado Plus Düse	101119743

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
Reinigungsmitteltank	A:15 + B:10
Reihenkolbenpumpe – 1450 U/min.	Für eine lange Lebensdauer
Schlauchtrommel	Schlauch ist schnell und sauber aufgeräumt
Duo-Motor-System	Im Kaltwasserbetrieb arbeitet nur eine Pumpeneinheit, im Heißwasserbetrieb zwei Motoren
Anti- Kalk-Einrichtung	Für eine längere Lebensdauer der Heizschlange

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
- Reihenkolbenpumpe – 1450 U/min.
- Ergo Zubehörkonzept
- Anti-Kalk
- Ecopower Wärmetauscher
- Duo-Motor-System
- Abgastemperaturüberwachung
- Flammüberwachung serienmäßig
- WDK- Reinigungsmitteldosiersystem
- Doppelstrahlrohrhalterung
- Stahlrahmen
- Benutzerfreundliches Display
- Druckgesteuerte Regelung
- Druck-/Mengenregulierung
- QuickService- Konzept
- Tornado-Strahlrohr

NILFISK