

MH 5M-150/750 E12

Heißwasser Hochdruckreiniger

Art. Nr. 301002020

Der MH 5M ist für den Einsatz in geschlossenen Räumen, wo keine Abgase entstehen dürfen, konzipiert.

Geringe Betriebskosten, hohe Leistung, einfache Bedienung, geringe Geräusentwicklung sowie eine optimale Reinigungswirkung zeichnen dieses Gerät aus.



Technische Daten

Druck	bar/MPa	150/15
Reinigungswirkung	Impact	3,6
Wasserleistung Q_{max}/Q_{IEC}	l/h	750/720
Max. Wasserzulauftemperatur	°C	70
Heizleistung	kW	12
Pumpendrehzahl	U/min	1450
Wassertemperatur	°C	30-80
Abmessungen	LxBxH (mm)	1190 x 702 x 987
Gewicht	kg	131
Elektrischer Anschlusswert	kW	16
Netzkabel	m	5

Lieferumfang

HD-Schlauch (DN8)-10m	101405770
Ergo 2000 Pistole	106403122
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106403035
Tornado Plus Düse	101119739

Produktvorteile

Automatik Start/Stop	Spart Energie und verlängert die Produktlebensdauer
Keramikkolben	3; Garant für lange Lebensdauer und große Zuverlässigkeit
Reinigungsmitteltank	A:15 + B:10
Reihenkolbenpumpe	Für eine lange Lebensdauer
Duo-Motor-System	Im Kaltwasserbetrieb arbeitet nur eine Pumpeneinheit, im Heißwasserbetrieb zwei Motoren
Elektrisch beheizt	Schadstofffrei

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
- Ecopower Wärmetauscher
- Duo-Motor-System
- Abgastemperaturüberwachung
- Flammüberwachung serienmäßig
- WDK- Reinigungsmitteldosiersystem
- Doppelstrahlrohrhalterung
- Stahlrahmen
- Benutzerfreundliches Display
- Druck-/Mengenregulierung
- QuickService- Konzept
- Tornado-Strahlrohr
- Schadstofffreie, elektrische Beheizung

NILFISK