FRANK®

Hochdruckreiniger mobil, ölbeheizt FH 1415 DMP **▶** Datenblatt

MADE IN GERMANY

1.0	Тур	FH 1415 DMP		* ServiceQualität
2.0 2.1 2.2	Leistung Elektrischer Anschluss Nennaufnahme	400 V 3 AC 50 Hz 7 kW 13 A		TÜV SUD TÜV MS Standard
3.0 3.1 3.2 3.3	Hochdruckstufe Arbeitsdruck Wasser - Volumenstrom Betriebstemperatur	150 bar 23 l/min 65 °C		
4.0 4.1 4.2 4.3	Dampfstufe Arbeitsdruck Wasser - Volumenstrom Betriebstemperatur	30 bar 8 l/min 140 °C		
5.0 5.1 5.2 5.3 5.4 5.5 5.6 5.7	Ölfeuerung ohne Flammenüberwachung Ölzerstäubungsbrenner Brennerleistung Brennerdüse Heizöl EL - Verbrauch bei Dauerbetrieb mit max. Betriebstemperatur Abgastemperatur Abgasmassenstrom Abgasvolumenstrom	Typ LB 3 - H 80 kW Typ 2,00/45° 9,0 l/h 185 °C 186 kg/h 242 m³/h bezogen a	auf Abgastempe	eratur 185°C
6.0 6.1 6.2 6.3 6.4	Spezifikation Hochdruckpumpe mit 3 Massiv-Keramikplungern Überström - Sicherheitsventil schützt das Hochdrucksystem, mit Drehgriff für die Einstellung der Betriebsstufen Hochdruck/Dampf Reinigungs-/Pflegemitteldosierung wahlweise einstellbar Strahlrohr mit Stecknippel	Typ NP 16/21 Typ UL	Artikel-Nr. Artikel-Nr. Artikel-Nr.	7041067000 2073890000 1508023
6.5 6.6 6.7 6.8 6.9	mit mechanischer Spritzpistole und Steckkupplung mit Hochdruck-Flachstrahldüse mit Hochdruckschlauchleitung DN8 x 10 m Elektromotor für Hochdruckpumpen-Antrieb Anschlusskabel 4 x 1,5 mm²	Typ 2509 Leistung 5,5 kW 5 m mit Netzstecker	Artikel-Nr. Artikel-Nr. Artikel-Nr. Artikel-Nr.	1508023 1508024 7023260000 2051560000 7041525000
7.0	Abmessungen mit Fahrbügel (LxBxH)	1245x590x845 mm		
8.0	Gewicht	183 kg		

Technische Änderungen vorbehalten

^{*} EG-Konformitätserklärung aktualisiert durch den TÜV Hessen