



Hochdruckreiniger mobil, ölbeheizt FH 908 TCC

► Datenblatt



1.0 Typ	FH 908 TCC		
2.0 Leistung			
2.1 Elektrischer Anschluss	230 V 1 AC 50 Hz		
2.2 Nennaufnahme	2,9 kW 13 A		
3.0 Hochdruckstufe			
3.1 Arbeitsdruck	80 bar		
3.2 Wasser - Volumenstrom	15 l/min		
3.3 Betriebstemperatur	80 °C		
4.0 100°C - Stufe			
4.1 Arbeitsdruck	30 bar		
4.2 Wasser - Volumenstrom	10 l/min		
4.3 Betriebstemperatur	100 °C		
5.0 Ölfeuerung ohne Flammenüberwachung			
5.1 Ölzerstäubungsbrenner	Typ LB 3		
5.2 Brennerleistung	65 kW		
5.3 Brennerdüse	Typ 1,65/45°		
5.4 Heizöl EL - Verbrauch 6,5 l/h bei Dauerbetrieb mit max. Betriebstemperatur			
5.5 Abgastemperatur	180 °C		
5.6 Abgasmassenstrom	134 kg/h		
5.7 Abgasvolumenstrom	173 m³/h bezogen auf Abgastemperatur 180 °C		
6.0 Spezifikation			
6.1 Hochdruckpumpe mit 3 Massiv-Keramikplungern	Typ NP 10/13	Artikel-Nr.	7041011000
6.2 Überström - Sicherheitsventil schützt das Hochdrucksystem, mit Drehgriff für die Druck-/ Volumenstrom-Einstellung	Typ UL 250 HF	Artikel-Nr.	2083380000
6.3 TCC-Telecontrol-Fernsteuerung, START-STOP und Programmwahl			
6.4 Reinigungs-/Pfleagemitteldosierung wahlweise einstellbar			
6.5 Strahlrohr mit Handverschraubung		Artikel-Nr.	2096750000
6.6 mit Spritzpistole TCC		Artikel-Nr.	2095950000
6.7 mit Handverschraubung			
6.8 mit Hochdruck-Flachstrahldüse	Typ 2507	Artikel-Nr.	7023250000
6.9 mit Hochdruckschlauchleitung DN8 x 10m		Artikel-Nr.	2051560000
6.10 Elektromotor für Hochdruckpumpen-Antrieb	Leistung 1,8 kW	Artikel-Nr.	7041039000
6.10 Anschlusskabel 3 x 1,5 mm²	5 m mit Netzstecker 16 A		
7.0 Abmessungen mit Fahrbügel (LxBxH)	1245x590x845 mm		
8.0 Gewicht	165 kg		