



MH160QCZBL

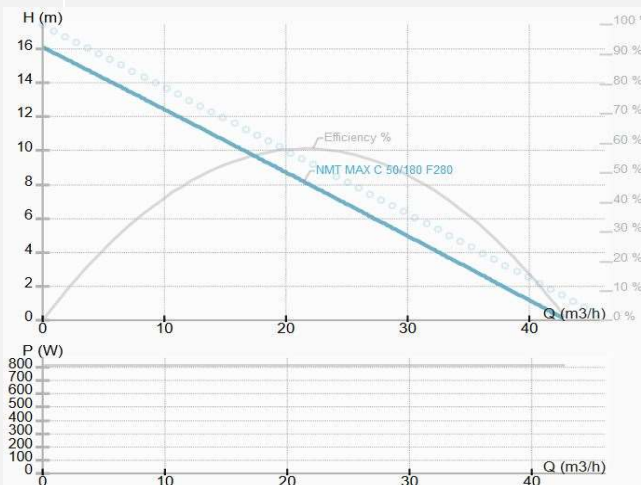


Technische Daten

Abmessungen	
Tiefe	1940 mm
Breite	3900 mm
Höhe (inkl. Kamin)	2365 mm (3100 mm)
Gewicht (inkl. 200 l Öl)	ca. 2100 kg
Durchmesser Abgaskamin	∅ Innen 200 / ∅ Außen 260 mm
Heizleistung Öl / Gas	70 – 160 kW
Heizbetrieb	60 – 90° C (mit Mischer 20 – 90°C)
Anschlüsse	DN 50 Storz C (2" AG im Gebäude)
Regelung	MHRQ3
Hocheffizienzpumpe	max. 40 m ³ /h, max. 16 mWS
Rücklaufanhebung	max. 3,5 m ³ /h, max. 5,8 mWS
Niedertemp.-Heizkessel	mobiheat
Brenner	Öl- / Erdgasbrenner
Gas-Anschlussdruck	min. 22 mbar – max. 300 mbar
Gas-Anschluss	1" Innengewinde
Verbrauch Volllast	ca. 15,5 l/h
Öltankbehälter (intern)	3000 Liter doppelwandig mit Tankheizung
Sicherheitsventil	6 bar
Volumen-MAG	200 Liter
Spannungsversorgung	230 V / 50 Hz / 1~, CEE 16 A
Schläuche/Kupplungen	DN 50 / Storz C

Eigenschaften

Heizkreispumpe mobiheat
NMT MAX C 50





mobiheat[®]
mobile Energiezentralen