



Myjka Kranzle THERM-RP 1400 170bar 1400l/h

Model: THERM-RP 1400,



link do produktu:

https://b2b.axam.net.pl/myjki-wysokociśnieniowe/2423-2864-myjka-kranzle-therm-rp-1400-170bar-1400lh.html#/model-therm_rp_1400

Producent: KRANZLE

Nr referencyjny: 638600

Inne kombinacje produktu:

Model

THERM-RP 1400 z bębnum na wąż

THERM-RP 1400



Informacje

Myjka Kranzle THERM-RP 1400 - 170bar, 1400l/h.

Opis produktu

Myjka wysokociśnieniowa Kranzle z serii THERM-RP z pompą szeregową to sprzęt spełniający najwyższe wymagania. Seria term RP firmy Kränzle z innowacyjną pompą in-line dostarcza gorącą wodę pod wysokim ciśnieniem i nadaje się szczególnie do zastosowań, w których wymagany jest ponadprzeciętny efekt splukiwania przy wysokim ciśnieniu roboczym. Wysoka wydajności sprawia, że nawet najbardziej uporczywe zabrudzenia nie mają szans.

Specyfikacja techniczna:

- Ciśnienie robocze: **70-170 bar | 7-17MPa**
- Wydajność wody: **23,3 l/min | 1400l/h**
- Dozwolone nadciśnienie: **190bar | 19MPa**
- Prędkość obrotowa napędu: **1400 obr./min**
- Podłączenie: **400V | 3~ | 50Hz | 14,3A**
- Pobór mocy | Moc użyteczna: **8,0 kW | 6,3kW**
- Kabel zasilający: **7,5m**
- Wtyczka: **CEE 32A**
- Wymiary (D x S x W) bez bębna na wąż: **1050 x 800 x 1015 mm**
- Wymiary (D x S x W) z bębnum na wąż: **1050 x 800 x 1300 mm**
- Waga bez bębna na wąż | z bębnum na wąż: **210 | 218 kg**

Specyfikacja techniczna dla wody gorącej:

- Wydatek wody gorącej: **12-80°C**
- Stopień pary: **140°C**
- Zużycie oleju opałowego, maks. moc grzejna: **7,7kg/h | 9,2l/h**
- Zużycie oleju opałowego ΔT 45°: **5,6kg/h | 6,6l/h**
- Moc grzewcza: **84kW**

Wyposażenie:

- Błyskawiczny system wtykowy D12
- Pompy rzędowe firmy Kränzle
- System Total-Stop z opóźnionym wyłączeniem
- Bezpieczne wyłączanie
- Regulacja ciśnienia
- Pobór środków myjących
- Hamulec nastawny
- Zasysanie bezpośrednie: Wysokość zasysania 2.5 m
- Pojemnik na wodę: pojemność 12 l
- Opcja: wąż grzewczy ze stali szlachetnej

Wyposażenie do wody gorącej:

- Termostat cyfrowy
- Czujnik przepływu
- Napowietrzanie komory spalania

- Optyczna kontrola płomienia
- Ochrona przed przegrzaniem (dla temperatury spalin powyżej 260° C)
- Wyłączanie palnika w przypadku braku oleju opałowego
- Licznik roboczogodzin
- Zbiornik paliwa: 35l

KLIKNIJ, aby poznać więcej zalet myjek z serii THERM.

