



Myjka Kränzle THERM-RP 1400 EH 170bar 1400l/h

Model: THERM-RP 1400,

link do produktu:

https://axam.net.pl/myjki-wysokociśnieniowe/2923-4108-myjka-kränzle-therm-rp-1400-eh-170bar-1400l.html#/model-therm_rp_1400

Cena: **20 911,76 zł netto**

Obniżka: -20%

Stara cena: 26 139,70 zł netto

Producent: KRÄNZLE

Nr referencyjny: 638650

Inne kombinacje produktu:

Model	cena netto	cena brutto
THERM-RP 1400 z bębniem na wąż	22 163,92 zł	27 261,62 zł
THERM-RP 1400	20 911,76 zł	25 721,46 zł



Informacje

Myjka Kränzle THERM-RP 1400EH - 170bar, 1400l/h

Opis produktu

Seria **THERM-RP** firmy Kränzle nadaje się szczególnie do zastosowań, w których wymagany jest ponadprzeciętny efekt płukania przy wysokim ciśnieniu roboczym. Dzięki innowacyjnej pompie in-line, urządzenia te oferują wydajność wody do 1600 l/h oraz inne przekonujące cechy.

Specyfikacja techniczna:

- Ciśnienie robocze: **70-170 bar**
- Ciśnienie robocze: **7-17 MPa**
- Wydajność wody: **1400 l/h**
- Dozwolone nadciśnienie: **190 bar**
- Dozwolone nadciśnienie: **19 MPa**
- Prędkość obrotowa napędu: **1400 obr/min**
- Napięcie: **400 V**
- Faza: **3 ~**
- Częstotliwość: **50 Hz**
- Aktualna strona: **14,3 A**
- Pobór mocy: **8 kW**
- Moc użyteczna: **6,3 kW**
- Długość kabla zasilającego: **7.5 m**
- Długość: **1050 mm**
- Szerokość: **800 mm**
- Wysokość: **1015/1300 mm**
- Wydatek wody gorącej: **12-80 °C**
- Stopień pary: **140 °C**
- Zużycie oleju opałowego maks.: **7.7 kg/h**
- Zużycie oleju opałowego maks.: **9.2 l/h**
- Zużycie oleju opałowego T45: **5.6 kg/h**
- Zużycie oleju opałowego T45: **6.6 l/h**
- Moc grzewcza: **84 kW**
- Masa: **210/218 kg**

Cechy szczególne:

- Błyskawiczny system wtykowy D12
- Pompy rzędowe firmy Kränzle
- System Total-Stop z opóźnionym wyłączeniem
- Bezpieczne wyłączenie
- Regulacja ciśnienia

- zabezpieczeniem Twist Stop
- Pobór środków myjących
- Hamulec nastawny
- Zasysanie bezpośrednie: Wysokość zasysania 2.5 m
- pojemnik na wodę: pojemność 12 l
- węzeł grzewczym ze stali szlachetnej
- Termostat cyfrowy
- Czujnik przepływu
- Napowietrzanie komory spalania
- Optyczna kontrola płomienia
- Ochrona przed przegrzaniem
- Wyłączenie palnika w przypadku braku oleju opałowego
- Licznik roboczogodzin
- Zbiornik paliwa: 35 l
- Zdemontowana obudowa
- Zorganizowany system
- Cyfrowy panel sterowania
- Optyczna kontrola płomienia
- Ochrona przed przegrzaniem
- Komfortowy bęben na wąż

