



Myjka Kränzle THERM-RP 1600 EH 150bar 1600l/h

Model: THERM-RP 1600,



link do produktu:

https://axam.net.pl/myjki-wysokociśnieniowe/2924-4112-myjka-kränzle-therm-rp-1600-eh-150bar-1600l.html#/model-therm_rp_1600

Cena: **21 317,68 zł** netto

Obniżka: -20%

Stara cena: 26 647,10 zł netto

Producent: KRÄNZLE

Nr referencyjny: 638850

Inne kombinacje produktu:

Model	cena netto	cena brutto
THERM-RP 1600	21 317,68 zł	26 220,75 zł
THERM-RP 1600 z bębniem na wąż	22 569,84 zł	27 760,90 zł



Informacje

Myjka Kränzle THERM-RP 1600EH - 150bar, 1600l/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: **70-150 bar**
- Ciśnienie robocze: **7-15 MPa**
- Wydajność wody: **1600 l/h**
- Dozwolone nadciśnienie: **170 bar**
- Dozwolone nadciśnienie: **17 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

