



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



link do produktu:

<https://b2b.axam.net.pl/myjki-wysokociśnieniowe/2430-myjka-kranzle-therm-rp-1400-at-170bar-1400lh.html>

Producent: KRANZLE

Nr referencyjny: 638620

### Informacje

Myjka Kranzle THERM-RP 1400 AT- 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 sptukiwania przy wysokim ciśnieniu roboczym. Wysoka wydajności sprawia, że nawet najbardziej uporczywe zabrudzenia nie mają szans.

Myjka wyposażona jest w **AUTOMATYCZNY BĘBEN NA WĄŻ**. Wąż wysokociśnieniowy jest automatycznie nawijany za pomocą sprężyny powrotnej znajdującej się we wnętrzu bębna. Rolki kierujące umożliwiają elastyczne rozwinięcie we wszystkich kierunkach.

#### 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): **1300 x 800 x 1015 mm**
- Waga bez bębna na wąż | z bębniem na wąż: **240 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
- Automatyczny bęben na wąż
- 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

#### Wyposażenie do wody gorącej:

- Termostat cyfrowy
- Czujnik przepływu
- Napowietrzanie komory spalania
- Optyczna kontrola płomienia
- Ochrona przed przegrzaniem (dla temperatury spalin powyżej 260° C)
- Wyłączenie palnika w przypadku braku oleju opałowego
- Licznik roboczogodzin
- Zbiornik paliwa: 35l

[KLIKNIJ](#), aby poznać więcej zalet myjek z serii THERM.

MYJKI WYSOKOCIŚNIENIOWE | NA GORĄCĄ WODĘ | Z POMPĄ SZEREGOWĄ

## Seria therm-RP



#### CYFROWY PANEL STEROWANIA

cyfrowa regulacja temperatury, 2 różne tryby sterowania temperaturą

#### ZORGANIZOWANY SYSTEM

praktyczne uchwyty do przechowywania pistoletu i lanc

#### ZDEJMOWANA OBUDOWA

przyjazna serwisowi

#### KOMFORTOWY BĘBEN NA WĄŻ

automatyczne i wygodne zwijanie węża z Skręcaniem Twist Stop

#### OPTYCZNA KONTROLA PŁOMIENIA I TERMICZNA OCHRONA PRZECIĄŻENIOWA

(Informacja na stronie 49)



# 638620 therm-RP 1400 AT