

## KARTA PRODUKTU W4024

### Dehydrator talerzowy 70 kg

Data utworzenia: 17.06.2020

#### WYKONANIE:

- stal nierdzewna kwasoodporna
- zasilanie – 230V
- moc – 2 kW
- napęd:  
silnik 0,37Kw, 900 obr/min  
reduktor CHM50 i=100
- zawór nierdzewny klapkowy 6/4"
- płynna regulacja obrotów  
potencjometrem
- regulacja zakresu temperatury
- wymiary :  
dł.950, szer. 780, wys. 1220 mm
- waga netto – 84 kg

#### Opis działania:

Temperatura w komorze dehydratora sterowana jest poprzez pomiar temperatury czujnikiem. Prosty regulator kontroluje zadaną wartość.

Urządzenie uruchamia się przyciskiem start.  
Wyłączamy przyciskiem E stop.

