



Patelnia elektryczna przechylna - misa żeliwna Lozamet PHA.025.5

Producent: Lozamet

Nr referencyjny: PHA.025.5

Cechy produktu

Szerokość (mm): 700

Głębokość (mm): 865

Wysokość (mm): 900

Moc znamionowa (kW): 5,4

Zasilanie: 400V

Standardowe wykonanie:

- Przechył misy: ręczny
- Pojemność całkowita: 37 dm³
- Pojemność robocza: 26 dm³
- Powierzchnia płyty: 0,25 m²
- Powierzchnia robocza: żeliwo szare
- Płyta grzewcza dwuwarstwowa
- Zasilanie elektryczne: 3 N ~ 400 V, 50 Hz
- Wymagane zabezpieczenie instalacji: 13 A
- Moc: 5,4 kW
- Ciągła regulacja temperatury: 50 ÷ 275 °C
- Ogranicznik temperatury (wyłącznik termiczny)