

ELEKTRISCHE TOMATENPRESSE REBER 9008 N.3 -220V



vedi prodotto online

CODICE: 9008N

SOLUZIONI FOODSERVICE

DATEN:

- Leistung 0,30 PS
- Leistungsaufnahme 400 W
- Abmessungen 50x23x(h) 32 cm
- Filterkegel (Löcher) ca. 1,5 mm.
- Produktion 70-140 kg/h
- Gewicht 10 kg

EIGENSCHAFTEN:

- Geeignet für die Zubereitung von Tomatensauce, Marmeladen, Fruchtsäften.
- Auspresspropeller aus Acetalharz, zertifiziert für den Kontakt mit Lebensmitteln.
- Filterkonus, Tropfschale, Spritzschutz und Großraumtrichter aus Edelstahl AISI 304.
- Antriebsstift aus Stahl und Nylon 6.6
- Gusseisenkörper, der für den Einsatz in Lebensmitteln mit Epoxidpulver behandelt und bei 300 °C eingebrannt wurde.
- Das verwendete Öl ist vom Typ "Long Life" und für den zufälligen Kontakt mit Lebensmitteln geeignet;
es muss nicht nachgefüllt oder ersetzt werden.
- Axialgetriebe mit Metallzahnradern (Nylon 6.6 Zahnrad für Art. 9008 N) im Ölbad.
- Schutzart IPX5.
- Kühlgebläse, Gebläseabdeckung und wasserdichter Kondensator-Schalterkasten aus Kunststoff.
- Elektrische Induktionsmotoren, Dauerbetrieb.