



TECHNISCHES DATENBLATT

Nettogewicht (Kg)	34
Bruttogewicht (Kg)	44
Breite (mm)	310
Tiefe (mm)	350
Höhe (mm)	540

PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

GEKÜHLTER FLEISCHWOLF, MUND 22 Typ, mit THERMOELEKTRISCHEN KÜHLSYSTEM und HAMBURGATORVORBEREITUNG, ERTRAG 350 Kg / h, verfügbar in EINPHASIGER und DREIPHASIGER Version:

- leistungsstarker kompakter gekühlter Fleischwolf;
- **hermetischer Reduzierer im Ölbad** ;
- Druckminderer durch **doppeltes Isoliersystem** vor Flüssigkeiten geschützt;
- **Maul** und **Antriebsstift** aus **Edelstahl AISI 304** ;
- schnelles und robustes Mundfixierungssystem;
- **QUADRO Trichter und Hals aus Edelstahl** zur Reinigung abnehmbar;
- **quadratischer Einführhals** für hohe Produktivität auch im zweiten Durchgang;
- **leistungsstarke belüftete Motoren** für den Dauereinsatz;
- **Kühlsystem mit thermoelektrischem Modul** : OHNE KOMPRESSOR, ohne KÄLTEMITTEL, Energieeinsparung;
- Leistung des thermoelektrischen Moduls: 70 Watt;
- **Kühlung an Hals und Mund**;
- **Digital- und Kontrollthermometer** ;
- 24 Volt IP 54 Befehle mit Invertierung (CE-Version);
- keine Wartung erfordert einen Kältetechniker;
- Einphasenmotor mit Thermoschutz.

Enthalten :

- Teller-Ø 4,5 mm

Zubehör / Optionen :

- Hamburgerpresse.

- Formen für Hamburgerpressen
- Füller
- Mundungen und Halbunger
- riesiger Trichter
- Mundschutz zur Verwendung mit Tellern Ø > 8
- Trichterabdeckung aus Plexiglas

CE-Zeichen

VERFÜGBARE MODELLE

SI-TC22BARCELLONAICEH/T



Gekühlter Fleischwolf mit 22 Mündungen, thermoelektrisches Kühlsystem an Hals und Mündung, Leistung 350 kg/h, Version mit Vorbereitung für Hamburgermaschine, V.433/3, 1.472 kW, Gewicht 34 kg, Maße mm 310 x 350 x 540 h

€ 1.983,73

Ohne MwSt
Versand berechnet werden

Lieferung

SI-TC22BARCELLONAICEH/M



Gekühlter Fleischwolf mit 22 Mündungen, thermoelektrisches Kühlsystem an Hals und Mündung, Leistung 350 kg/h, Version mit Vorbereitung für Hamburgermaschine, V.230/1, 1,1 kW, Gewicht 34 kg, Maße mm 310 x 350 x 540 h

€ 2.025,06

Ohne MwSt
Versand berechnet werden

Lieferung







Comandi TC ICE
TC ICE controls



Griglie di ventilazione TC ICE
TC ICE airing take

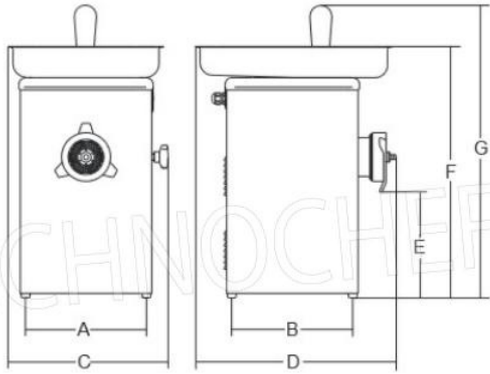


1/2 Unger



Unger Totale





Dimensioni mm

A	B	C	D	E	F	G
250	185	310	350	225	540	615