



TECHNISCHES DATENBLATT

Nettogewicht (Kg)	48
Bruttogewicht (Kg)	70
Breite (mm)	512
Tiefe (mm)	390
Höhe (mm)	481

PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

GEKÜHLTER FLEISCHWOLF, mit 22 MÄULEN, AUSGANG 350 Kg/h, verfügbar in EINPHASIGER oder DREIPHASIGER Version :

- **Maschinenkörper komplett aus Edelstahl AISI 304 ;**
- **Leistungsstarke eigenbelüftete IP 55-Motoren** für den Dauereinsatz.
- **Untersetzungsgetriebe im Ölbad mit geschliffenen Zahnrädern ;**
- Reduzierstück mit **doppeltem Flüssigkeitsschutzsystem ;**
- praktische Auslaufbefestigung mit Verriegelungshebel (CE);
- **Hochleistungsmahlwerk komplett in Edelstahl ;**
- **quadratischer Einlaufhals** für hervorragende Leistung im zweiten Durchgang;
- **verriegelter abnehmbarer Trichter (CE) mit Hals bis zum Mahlbereich ;**
- **Bedienelemente aus Edelstahl IP 67** mit Inversion (CE);
- 150-Watt **-Kühlsystem** mit R134-Gas;
- **Hals-, Mund- und Trichterkühlung ;**

Enthalten :

- Teller-Ø 4,5 mm

Zubehör/Optionen :

- ganz oder teilweise unger Münder
- Plexiglasdeckel auf Trichter
- verriegeltes Schutzsystem für den Einsatz von Platten mit Loch-Ø > 8

CE-Zeichen

VERFÜGBARE MODELLE

SI-TC22NEVADAICE/T



Gekühlter Fleischwolf mit Öffnung 22, Leistung 350 kg/h, V.400/3, 1.472 kW, Gewicht 48 kg, Maße mm 512 x 390 x 481

€ 3.023,81

Ohne MwSt
Versand berechnet werden

Lieferung 8 bis 15 Tage

SI-TC22NEVADAICE/M



Gekühlter Fleischwolf mit Öffnung 22, Leistung 350 kg/h, V.230/1, 1,1 kW, Gewicht 48 kg, Maße mm 512 x 390 x 481

€ 3.065,14

Ohne MwSt
Versand berechnet werden

Lieferung 8 bis 15 Tage

TECHNISCHES DATENBLATT

KODE/FOTO	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
SI-COP22 	HOPPER COVER	€ 44,62 Ohne MwSt Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage
SI-PB22 	MUNDSCHUTZ	€ 145,01 Ohne MwSt Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage
SI-BUP22 	Mund 1/2 UNGER	€ 165,33 Ohne MwSt Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage
SI-BUT22 	UNGER GESAMT MUND	€ 216,21 Ohne MwSt Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage



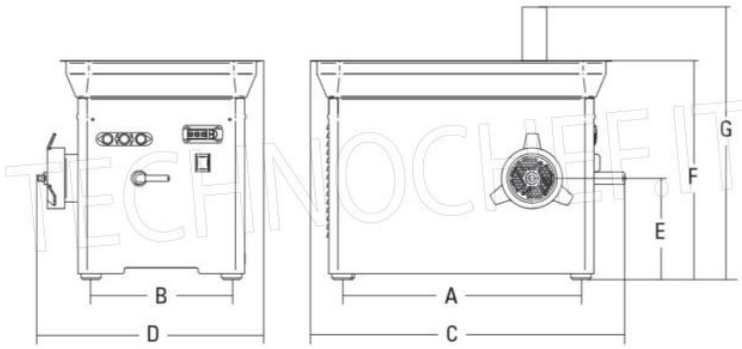
Comandi



1/2 Unger



Unger Totale



Dimensioni mm						
A	B	C	D	E	F	G
374	221	512	390	237	481	585