



PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

TISCHSCHNEIDER mit 5,3 l EDELSTAHLBEHÄLTER, VERSIONEN MIT 1 oder MEHR GESCHWINDIGKEIT:

- **robuste Struktur aus Edelstahl AISI 430;**
- Motor und Tank nebeneinander, wodurch das verarbeitete Produkt vor Hitze isoliert werden kann;
- **Edelstahlwanne mit Thermoboden und Griffen;**
- **Tankinhalt 5,3 Liter;**
- **nutzbarer Tankinhalt 3,1 Liter;**
- hocheffiziente belüftete Motoren für den Dauereinsatz;
- **robuste Messer mit gebogener Klinge aus gehärtetem Besteckstahl;**
- **Sicherheit garantiert** durch ein **doppeltes Mikroschaltersystem am Deckel;**
- **transparenter Lexan-Deckel**, der eine hervorragende Sicht während der Verarbeitung ermöglicht ;
- **Loch zum Hinzufügen von Zutaten im Deckel;**
- **stufenloser Geschwindigkeitsregler** (Mod.SI-C6VV) ;
- **Variotronic:** stabilisierter Geschwindigkeitsvariator mit Leistungsregelung (Mod.SI-C6VT)

Geliefert:

- Spachtel und Klingenschärfplatte.

Optionen/Zubehör:

- Nabe komplett mit gerändelten Messern
- Nabe komplett mit perforierten Messern
- Hub komplett mit Teigmessern
- Nabe komplett mit Pestomessern

CE-Kennzeichnung
Hergestellt in Italien

TECHNISCHES DATENBLATT

Stromversorgung	Monofase
Volt	V 230/1
Frequenz (Hz)	50
Nettogewicht (Kg)	11

Bruttogewicht (Kg)	12
Breite (mm)	365
Tiefe (mm)	305
Höhe (mm)	320

VERFÜGBARE MODELLE

SI-C6



Lieferung 4 bis 9 Tage

TechnoChef- TISCHSCHNEIDER AUS EDELSTAHL, Drehzahl 2.800 U/min, Mod.C6

TISCHSCHNEIDER AUS EDELSTAHL, Schüsselinhalt 5,3 l, Geschwindigkeit 2.800 U/min, V.230/1, Kw.0,35, Gewicht 11 kg, Abm. mm. 365 x 305 x 320 h

SI-C6VV



Lieferung 4 bis 9 Tage

TechnoChef - TISCHSCHNEIDER AUS EDELSTAHL, variable Geschwindigkeit 1.500/2.800 U/min, Mod.C6VV

TISCHSCHNEIDER AUS EDELSTAHL, Schüsselinhalt 5,3 l, variable Geschwindigkeit 1.500/2.800 U/min, V.230/1, Kw.0,35, Gewicht 11 kg, Abm. mm. 365 x 305 x 320 h

SI-C6VT



Lieferung 4 bis 9 Tage

TechnoChef- EDELSTAHL-TISCHSCHNEIDER, Leistungsregelung 500/2.500 U/min, Mod.C6VT

TISCHSCHNEIDER AUS EDELSTAHL, Marke SIRMAN, Schüsselkapazität 5,3 l, stabilisierte variable Geschwindigkeit mit Leistungsregelung 500/2.500 U/min, V.230/1, Kw.0,35, Gewicht 11 kg, Abm. mm .365x305x320h



Mod. SI-C4 SI-C6



Mod. SI-C4VV SI-C6VV SI-C9VV



Mod. SI-C4VT SI-C6VT



