



KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
TCF024-002700	Vertikale Handschneidemaschine FLYWHEEL für Salami, Klingendurchmesser 370 mm, Standardfarben: ROT, SCHWARZ, CREME oder personalisierbar auf Anfrage, Abm. mm 710x870x800h	€ 3.684,35 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage

PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

MANUELLER SCHWUNGRADSCHNEIDER, Klingendurchmesser 370 mm, aus Aluminiumlegierung und Stahlteilen, mit Einbrennlackierung,

- Es besteht aus **Aluminium- und Stahlteilen** mit **Einbrennlackierung** und ist ein **echtes Schmuckstück mit einem Design** mit Liebe zum kleinsten Detail.
- **Schnittstärke von mm 0 bis 2,5** - 9 Positionen,
- **Schnittleistung: mm 270x250h,**
- eingebauter Spitzer,
- das Schwungrad wird manuell betrieben und **kann daher auch an Orten ohne Strom arbeiten,**
- robust, langlebig und zuverlässig, ein Produkt für echte Kenner,
- ausgestattet **mit einem Ringschutz um die Klinge gemäß EWG-Normen,**
- **vollständig anpassbar** in Bezug auf Farbe und Oberflächen,
- **Standardfarben: rot, schwarz, creme** (bei Bestellung angeben).

Zubehör/Optionen :

- rosa blühendes Schwungrad
- Sockel

NB : GRUNDAUSFÜHRUNG MIT GLATTEM SCHWUNGRAD . Das geblünte Schwungrad ist optional, siehe Preis im Zubehör.

**CE-KENNZEICHNUNG
HERGESTELLT IN ITALIEN**

TECHNISCHES DATENBLATT

Nettogewicht (Kg)	81
Bruttogewicht (Kg)	90

Breite (mm) 710

Tiefe (mm) 870

Höhe (mm) 800

TECHNISCHES DATENBLATT

KODE/FOTO

BESCHREIBUNG

PREIS/LIEFERUNG

TCF024-005007



**TECHNOCHEF - Rose Flowered Schwungrad,
Mod.FLOWERED ROSE 350/370**
Rosenblumiges Schwungrad für Schwungrad /
Handscheider Mod. 350/370

€ 290,42

Ohne MwSt
Versand berechnet werden

Lieferung 4 bis 9 Tage

TCF024-005002



TECHNOCHEF - Sockel, Mod.PD 350/370
Sockel für Schwungrad / Handscheider Mod. 350/370.

€ 873,60

Ohne MwSt
Versand berechnet werden

Lieferung 8 bis 15 Tage





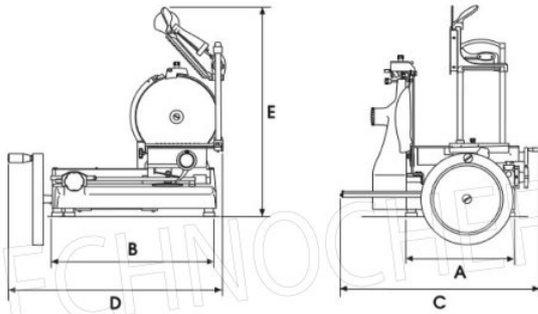
TECHNOCHEF.IT



TECHNOCHEF.IT



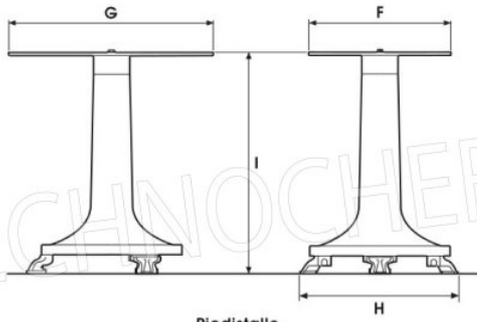
TECHNOCHEF.IT



F 350 VOLANO

F 370 VOLANO

A mm	400	400
B mm	650	650
C mm	710	710
D mm	870	870
E mm	800	800
kg	81	81



Pedistallo

F mm	450
G mm	700
H mm	640
I mm	795
kg	53