



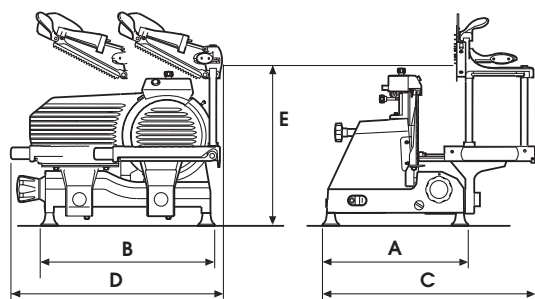
FABBRICA AFFETTATRICI CAVARIA



F 250 TS-V F 300 TS-V R

CE DOMESTICO





	F 250 TS-V	F 300 TS-V R
A mm	360	360
B mm	460	460
C mm	520	520
D mm	610	610
E mm	515	515
kg	25	27

I L'affettatrice modello **F 250 TS-V/300 TS-V R** costruita in lega di alluminio trattata anodicamente ha il vantaggio di una rapida pulizia ed assoluta igiene. Il regolatore dello spessore di taglio da 0 a 16 mm è molto sensibile e permette una regolazione decimale. L'affilatoio di facile montaggio semplifica il lavoro dell'utente mantenendo efficiente il taglio perfetto della merce. Il piatto montato su cuscinetti a sfere ha una scorrevolezza eccezionale e permette di tagliare salumi pesanti, arrostiti, formaggi, pesce, carni dure ed altro.

CARATTERISTICHE TECNICHE	F 250 TS-V		F 300 TS-V R	
Motore monofase 115-220-240V-50-60Hz	HP	0,35	HP	0,35
Ø Lama	mm	250	mm	300
Giri lama al minuto	r.p.m.	300	r.p.m.	300
Spessore di taglio	mm	0+16	mm	0+16
Taglio utile: L x H	mm	240 x 170	mm	240 x 190

Garanzia: 2 anni

EN The **F 250 TS-V/300 TS-V R** vertical model slicers made of anodised aluminium alloy are easy to clean and meet the most demanding sanitation requirements. Their decimal thickness regulator ranging between 0 and 16 mm is highly precise. They are equipped with built-in blade sharpener for effective and sharp cutting. Their plate mounted on ball bearings features exceptionally smooth running to cut heavy sausages, roasts, cheese, fish, compact meat and other products.

SPECIFICATIONS	F 250 TS-V		F 300 TS-V R	
Single-phase motor 115-220-240V-50-60Hz	HP	0,35	HP	0,35
Ø Blade	mm	250	mm	300
Rpm	r.p.m.	300	r.p.m.	300
Cut thickness range	mm	0+16	mm	0+16
Cut: L x H	mm	240 x 170	mm	240 x 190

Warranty: 2 years

FR La trancheuse modèle **F 250 TS-V/300 TS-V R** construite en alliage d'aluminium anodisé, peut être nettoyée rapidement et garantit une hygiène absolue. L'épaisseur des tranches est établie par un régulateur très sensible sur base décimale et peut varier de 0 à 16 mm. Simple à monter, l'affûteur aide l'utilisateur à maintenir un tranchant parfait. Le glissement du plateau monté sur des paliers a un mouvement exceptionnellement coulant permettant ainsi de couper des saucissons volumineux, des rôtis, des fromages, du poisson, des viandes compactes etc.

SPECIFICATIONS	F 250 TS-V		F 300 TS-V R	
Moteur monophasé 115-220-240V-50-60Hz	HP	0,35	HP	0,35
Ø lame	mm	250	mm	300
Rpm	r.p.m.	300	r.p.m.	300
Épaisseur de coupe	mm	0+16	mm	0+16
Surface de coupe: L x H	mm	240 x 170	mm	240 x 190

Garantie: 2 années

DE Die vertikale Aufschnittmaschine **F 250 TS-V/300 TS-V R** ist aus einer eloxierten Aluminiumlegierung hergestellt und weist den Vorteil auf, dass sie schnell zu reinigen und absolut hygienisch ist. Die Einstellvorrichtung für die Schnittstärke von 0 bis 16 mm ist hochempfindlich und erlaubt eine Dezimaleinstellung. Das leicht zu montierende Schleifgerät erleichtert die Arbeit des Benutzers, indem es den Schnitt der Ware immer einwandfrei erhält. Der auf Kugellagern montierte Teller hat eine außergewöhnliche Gleiffähigkeit und erlaubt es, auch kompakte Wurstsorten, Braten, Käse, Fisch, festes Fleisch und anderes zu schneiden.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	F 250 TS-V		F 300 TS-V R	
Einphasen-Motor 115-220-240V-50-60Hz	HP	0,35	HP	0,35
Ø Klingendurchmesser	mm	250	mm	300
Messerumdrehung	r.p.m.	300	r.p.m.	300
Schnittstärke	mm	0+16	mm	0+16
Nutzschnitt: L x H	mm	240 x 170	mm	240 x 190

Garantie: 2 Jahre

E La máquina de cortar jamón modelo **F 250 TS-V/300 TS-V R** fabricada en aleación de aluminio anodizada tiene la ventaja de brindar absoluta higiene y limpieza rápida. El regulador del espesor de corte de 0 a 16 mm es muy sensible y permite la regulación decimal. El afilador muy fácil de montar simplifica el trabajo del usuario manteniendo eficiente el corte perfecto del alimento. El plato montado sobre cojinetes de bolas tiene un deslizamiento excepcional y permite cortar embutidos pesados, asados, quesos, pescados, carnes duras y demás.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	F 250 TS-V		F 300 TS-V R	
Motor monofásico 115-220-240V-50-60Hz	HP	0,35	HP	0,35
Ø Cuchilla	mm	250	mm	300
Rpm	r.p.m.	300	r.p.m.	300
Espesor de corte	mm	0+16	mm	0+16
Corte útil: L x H	mm	240 x 170	mm	240 x 190

Garantía: 2 años