



# CANOVA



- Linea arrotondata priva di spigoli e viti in vista.
- Perno di scorrimento, cromato rettificato.
- Boccole di scorrimento autolubrificanti.
- Paracolpi su carrello in gomma vulcanizzata.
- Coperchio supporto vela smontabile.
- Parafetta in acciaio inox con incastro a baionetta.
- Tutte le minuterie acciaio inox.
- Sistema di tenuta stagna su puleggia.
- 41 mm di distanza fra la lama e la testa.
- Copertura inferiore.
- Scheda elettronica commutabile 110-220-380 V monofase e trifase.
- Affilatoio con vaschetta inferiore di protezione.
- Estrattore lama di serie versione 300.
- Inclinazione lama 38°.

**Canova Top:** Manopola alluminio / Piedini in alluminio telescopici con base in gomma / Pulsanti IP 67 in acciaio inox.

**Canova:** Manopole plastica / Piedini in gomma / Interruttore isolato IP44.

- Rounded design and no sharp edges and visibile screws.
- Chrome plated and ground slide rod.
- Self lubricating slide rod bushings.
- Vulcanized rubber stops on carriage.
- Removable support cover for thickness gauge plate.
- Stainless steel slice deflector with bayonet fitting
- Stainless steel screws and fittings.
- Enclosed and sealed belt pulley.
- 41 mm distance between blade and motor.
- Bottom cover.
- Changeover electronic circuit 110-220-380 V single and three phase.
- Built in sharpening tool with bottom protection.
- Standard blade removal tool for 300 ver.
- 38° blade inclination.

**Canova Top:** Aluminium knob. / Aluminium telescopic feet with rubber base. / Stainless steel pushbuttons with IP67 protection rating.

**Canova:** Plastic knob. / Rubber feet. / Switch with IP44 protection rating.



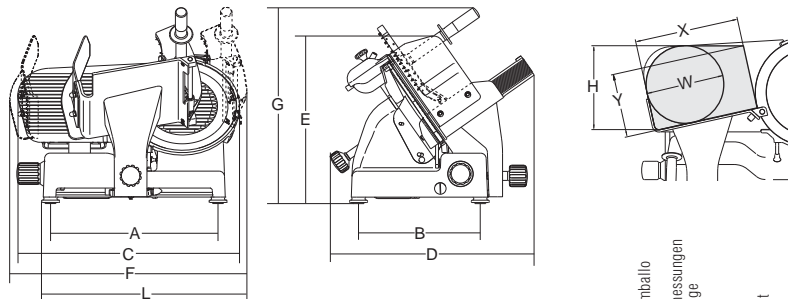
**CANOVA 300 TOP**



1. Ampio spazio tra lama e corpo macchina  
Remarkable clearance between blade and machine body.



2. Spazioso piano per appoggio prodotto  
Large hopper



Ø Lama  
Ø Blade  
Ø Messer  
Ø Lame  
Motore  
Motor  
Moteur  
Spessore taglio  
Cut thickness  
Schnittbreite  
Epaisseur de coupe  
Corsa carrello  
Run of carriage  
Wagenschub  
Course du charriot  
Piatto  
Hopper  
Wagen grösse  
Plateau

Peso netto  
Net weight  
Nettogewicht  
Poids net  
Dimensioni imballo  
Shipping  
Verpack abmessungen  
Dim. emballage  
Peso lordo  
Gross weight  
Bruttogewicht  
Poids brut

	mm/inch.	watt/Hp	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	mm	kg
	A	B	C	D	E	F	G	L	X	Y	H	W								
<b>Canova 250 / Top</b>	250/10"	147/0,20	19	275	240x230	428	290	560	495	365	660	500	550	230	140	190	175	24,5	800x600x520	27
<b>Canova 275 / Top</b>	275/11"	210/0,29	19	275	240x230	428	290	580	495	360	650	495	530	230	155	208	185	25,5	800x600x520	28
<b>Canova 300 / Top</b>	300/12"	210/0,29	19	275	270x230	428	290	590	495	355	640	495	515	230	175	220	200	26,5	800x600x520	29

Ø Cuchilla  
Ø Lámina  
Ø лезвiя  
刀片厚度  
Motor  
Двигатель  
电机  
Espesor corte  
Espessura corte  
Толщина лезвiя  
切刀厚度  
Desplazamiento del carro  
Escorrimiento carrinho  
Ход каретки  
料斗行程  
Piatto  
Лоток  
料斗

Peso netto  
Peso líquido  
Вес нетто  
净重  
Dimensiones embalaje  
Dimensões embalagem  
Размеры упаковки  
包装尺寸  
Peso bruto  
Peso bruto  
Вес брутто  
毛重



**CANOVA 250**



**CANOVA 250 TOP**