



Versione:

Gravità

Trasmissione
Ingranaggi

Modello/i:

ST-TGX350 FULL INOX a gravità

Diametro Lama:

350

Affettatrice a gravità con trasmissione a Ingranaggi e diametro lama 350 mm, completamente prodotta in acciaio inox AISI 304. Resiste alla corrosione e ai detergenti, lavabile a spruzzo d'acqua a bassa pressione con grado di protezione IP54. Strumento altamente performante per lavori particolarmente gravosi.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

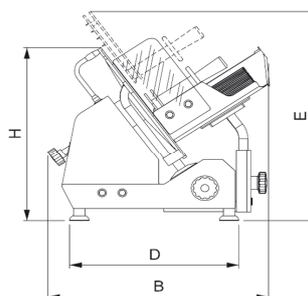
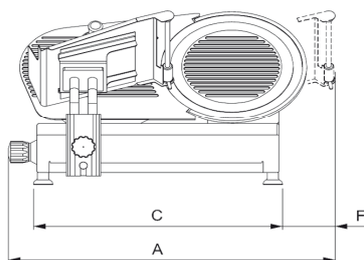
- Realizzata totalmente in acciaio inox
- Motore ventilato da 0,5 HP
- Trasmissione a ingranaggi con vite senza fine rettificata e giunto parastrappi per garantire un taglio perfetto anche sotto sforzo
- Lama 100/cr6 a profilo ribassato
- Pressamerce di forma particolare che massimizza la tenuta del prodotto e minimizza gli scarti
- Pulsanti marcia/arresto in acciaio inox con grado di protezione IP67 resistenti ai getti d'acqua

OPZIONI ALL'ORDINE

- Montaggio lama teflonata a profilo ribassato
- A richiesta lama in acciaio inox
- Possibilità di aggiunta di un temporizzatore che arresta automaticamente la macchina dopo 30 secondi da fine utilizzo
- Possibilità, per motori monofase, di aggiunta di una termica e di ventilazione esterna supplementare
- Affilatoio a scelta incorporato a bordo macchina o indipendente di facile uso

ACCESSORI

- Lama teflonata
- Estrattore lama in plastica
- Parafetta estraibile in acciaio INOX



Modello Model	Diametro lama Blade diameter mm/inch	Giri Lama Blade revolution rpm	Motore monofase 230V/50Hz Single-phase Motor W/HP	Motore trifase 400V/50Hz Three-phase Motor W/HP	Corsa carrello Run of carriage mm	Spessore taglio Cut thickness mm	Capacità di taglio tondo Round cut capacity mm	Capacità di taglio HxL Cut capacity HxW mm	Peso netto Net weight kg	Dimensioni imballo Shipping mm	Peso lordo Gross weight kg	A	B	C	D	E	F	H
ST-TGX350	350/13,8	215	370-0,50	370-0,50	380	0-23	260	210x300	52	80x72xh65+12	58+6	790	560	605	410	610	115	470