



GALILEO EVO



Industria 4.0

- 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
- Puleggia lama senza foro centrale per facilitare la pulizia
- Movimento vela progressivo dei primi 3 mm di apertura, garantisce una maggiore precisione di regolazione taglio delle fette sottili
- Anello di tenuta sull'albero vela per impedire che i liquidi percolino all'interno della macchina
- Pratico smontaggio del coprilama
- Tutte le minuterie acciaio inox
- Copertura inferiore
- Pulsanti IP 67 in acciaio inox
- Affilatoio con vaschetta inferiore di protezione
- Estrattore lama di serie
- Inclinazione lama 38°

Opzionali:

- SRCS scheda controllo remoto

GALILEO EVO

- Manopole plastica
- Piedini in gomma

GALILEO EVO TOP

- Manopole alluminio
- Lama G&B
- Piedini in alluminio telescopici con base in gomma
- Fornitura valigetta utensili

GALILEO EVO INGRANAGGI

- Trasmissione con riduttore ermetico a vite senza fine
- Lubrificazione a bagno d'olio
- Non disponibile versione automatica

GALILEO EVO AUTOMATICA

- Piatto Nettuno di serie
- Pulsantiera ergonomica con pulsanti IP67
- 3 regolazioni della velocità
- 3 regolazioni della corsa del carrello
- Conteggio delle fette effettuato
- Impostazione delle fette da tagliare con stop automatico della macchina
- Motore di trasmissione completamente stagno
- Trasmissione del moto con cinghia dentata
- Produzione fette al minuto: 24 - 46

ACCESSORI OPZIONALI:

- Spondina per piatto
- Tubo verdure



GALILEO 350 EVO



GALILEO 350 EVO TOP

- *Rounded design, no sharp edges and visible 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*
- *Blade pulley without centre hole to facilitate cleaning*
- *Adjustable slicer table movement in the first 3 mm of opening, guarantees higher cutting precision*
- *Safety ring on table shaft to prevent liquids from seeping inside the machine*
- *Easily removable blade cover*
- *Stainless steel screws and fittings*
- *Bottom cover*
- *Stainless steel pushbuttons with IP67 protection rating*
- *Built in sharpening tool with bottom protection*
- *Standard Blade Removal Tool (BRT)*
- *38° blade inclination*

Option:

- SRCS wifi control board

GALILEO EVO

- Plastic knobs
- Rubber feet



GALILEO 370 EVO INGR. TOP



GALILEO 370 EVO

GALILEO EVO TOP

- Aluminum knobs
- G&B blade
- Aluminium telescopic feet with rubber base
- Maintenance tool kit

GALILEO EVO INGRANAGGI

- Transmission with sealed gear worm
- Oil bath lubrication
- Automatic model unavailable

GALILEO EVO AUTOMATICA

- Standard Nettuno hopper
- Ergonomic controls - pushbuttons with IP67 protection rating
- 3 speed selection
- 3 different adjustments run for carriage.
- Slice counter
- Slice number setting with automatic stop feature
- Enclosed and sealed drive motor
- Positive drive belt
- Output slices per minute: 24 - 46

OPTIONAL ACCESSORIES:

- Food fence
- Vegetables cut



70 mm di spazio tra lama e corpo macchina
70 mm between the blade and the machine body space



Pratico smontaggio del copilama
Easily removable blade cover



Mozzo lama chiuso, senza tirante paralama
Closed blade hub, without tie rod for blade guard



Leva sollevamento, opzionale
Lifting lever, optional



Tubo verdure opzionale
Optional vegetables cuto



Spondina per piatto opzionale
Optional food fence



Design zavorra per piccoli salumi
Fixing arm designed also for small sausages



Comandi Galileo Evo AUT
Galileo Evo AUT controls



Applicazione bilancia opzionale:
Pesata max Kg 10 - precisione gr. 2
piatto smontabile, formato mm 225x360

Optional scale application:
Weighing 10 kg max - precision gr. 2
Removable plate, format 225x360 mm



Gambe opzionali
Optional legs

GALILEO EVO ETC - Electronic System Control

- Apertura vela elettronica con passo da 1/10 di mm
- 8 memorie preimpostabili con nome, modificabili durante l'uso
- Controllo della presenza carrello.
- In caso di rimozione la vela si chiude o non si può aprire.
- WiFi per gestione programmi presettati e per manutenzione programmata
- Industria 4.0
- Electronic gauge plate opening with 1/10 mm pitch
- 8 presettable memories with name, adjustable during use
- Carriage presence sensor.
- In case of removal the gauge plate closes and cannot be opened.
- WiFi connection to manage preset programs and for scheduled maintenance

ETC
Electronic Thickness Control

Piatto Nettuno di serie
Standard Nettuno hopper



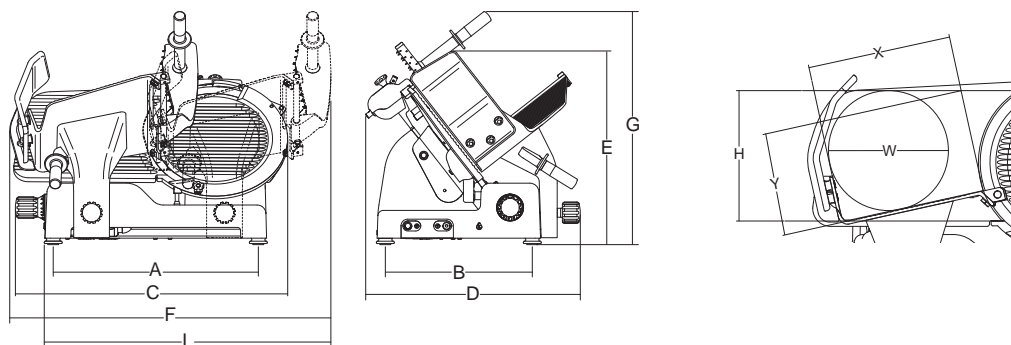
GALILEO 350 EVO USA TOP



GALILEO 350 EVO AUT TOP



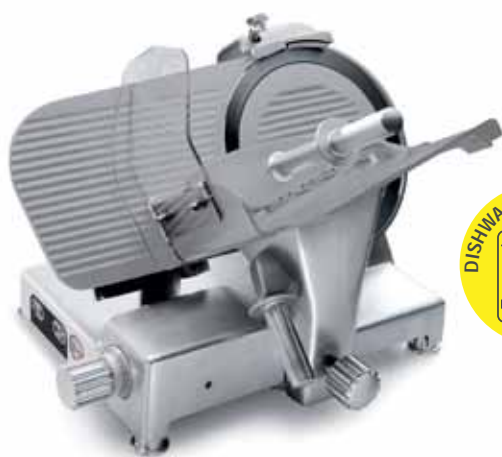
GALILEO 350 EVO ETC



						A	B	C	D	E	F	G	L	X	Y	H	W			
	mm-inch	watt-Hp	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	mm	kg
★ Galileo 350 Evo	350/14"	380/0,52	25	365	350x320	515	410	750	590	535	820	700	680	320	210	275	250	56	870x840x750	72
★ Galileo 350 Evo Ingr.	350/14"	400/0,54	25	365	350x320	515	410	750	590	535	820	700	680	320	210	275	250	56	870x840x750	72
★ Galileo 350 Evo Aut.	350/14"	380+400 0,52/0,54	25	365	430x320	515	410	750	640	535	820	730	680	285/320	210	275	250	62	870x840x750	78
★ Galileo 350 Evo USA	350/14"	380/0,52	25	365	350x312	515	410	730	740	520	810	560	660	280	190	295	250	55	870x840x750	71
★ Galileo 370 Evo	370/15"	380/0,52	25	365	350x320	515	410	760	600	530	820	700	675	320	230	290	270	57	870x840x750	73
★ Galileo 370 Evo Ingr.	370/15"	400/0,54	25	365	350x320	515	410	760	600	530	820	700	675	320	230	290	270	57	870x840x750	73
★ Galileo 370 Evo Aut.	370/15"	380+400 0,52/0,54	25	365	430x320	515	410	760	650	530	820	730	675	285/320	225	295	266	63	870x840x750	79
★ Galileo 385 Evo	385/16"	380/0,52	25	365	350x320	515	410	770	605	525	820	700	668	320	240	305	280	58	870x740x750	74
★ Galileo 385 Evo Ingr.	385/16"	400/0,54	25	365	350x320	515	410	770	605	525	820	700	668	320	240	305	280	58	870x840x750	74
★ Galileo 385 Evo Aut.	385/16"	380+400 0,52/0,54	25	365	430x320	515	410	770	655	525	820	730	668	285/320	230	305	280	64	870x840x750	80

★ TOP

GALILEO - PALLADIO STONEHENGE



STONEHENGE

- Trattamento di ceramatura superficiale
- Ideale per la lavorazione di prodotti particolarmente collosi
- Ottima scorrevolezza superficiale e semplice pulizia
- Alta resistenza ad acidi e sanificanti
- Parti rimovibili lavabili in lavastoviglie
- Colore di finitura: grigio alluminio

Versioni disponibili:

- **Stonehenge**: vela, paralama, piatto, pressamerce
- **Stonehenge Plus**: cassa, vela, supporto vela e coperchio, anello, paralama, piatto, pressamerce, gambo, vaschetta e cappottina affilatoio



STONEHENGE PLUS

- Cast aluminum alloy with special ceramic coating treatment
- Ideal for sticky products processing
- Excellent product gliding and easy to clean
- Highly resistant to acids and sanitizing chemicals
- Removable parts are dishwasher safe
- Aluminum-gray finish colour

Available versions:

- **Stonehenge**: thickness plate, blade cover, carriage, end weight, end weight
- **Stonehenge Plus**: body, thickness plate, thickness plate support and cover, ring, blade cover, carriage, end weight, shank, bottom cover and sharpener cover