



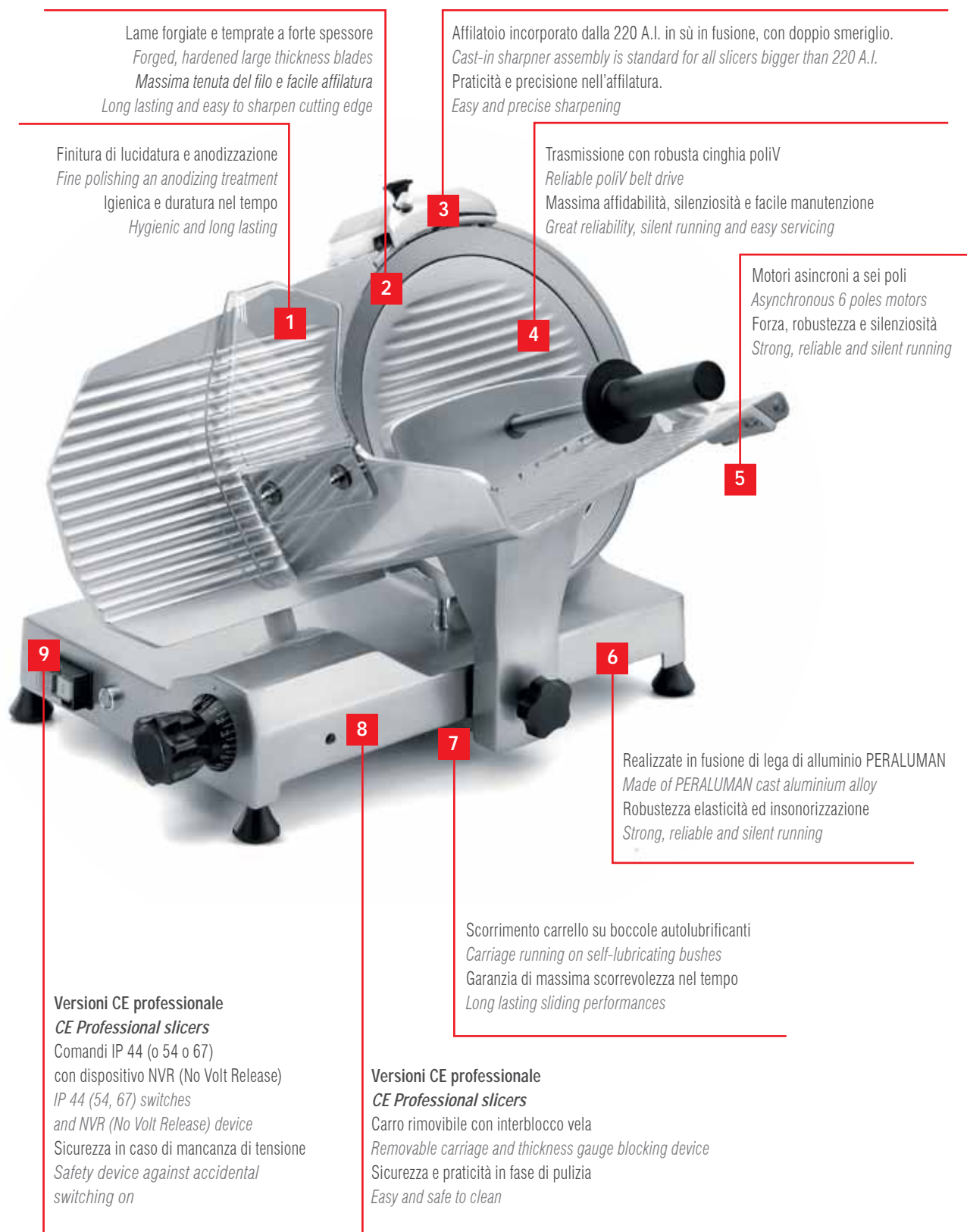
**AFFETTATRICI**  
**SLICING MACHINES**



# CARATTERISTICHE COMUNI A TUTTE LE AFFETTATRICI

## SPECIFICHE AFFETTATRICI

## COMMON FEATURES IN ALL SLICERS



Lame forgiate e temprate a forte spessore  
*Forged, hardened large thickness blades*  
Massima tenuta del filo e facile affilatura  
*Long lasting and easy to sharpen cutting edge*

Finitura di lucidatura e anodizzazione  
*Fine polishing and anodizing treatment*  
Igienica e duratura nel tempo  
*Hygienic and long lasting*

Affilatoio incorporato dalla 220 A.I. in sù in fusione, con doppio smeriglio.  
*Cast-in sharpener assembly is standard for all slicers bigger than 220 A.I.*  
Praticità e precisione nell'affilatura.  
*Easy and precise sharpening*

Trasmissione con robusta cinghia poliV  
*Reliable poliV belt drive*  
Massima affidabilità, silenziosità e facile manutenzione  
*Great reliability, silent running and easy servicing*

Motori asincroni a sei poli  
*Asynchronous 6 poles motors*  
Forza, robustezza e silenziosità  
*Strong, reliable and silent running*

Realizzate in fusione di lega di alluminio PERALUMAN  
*Made of PERALUMAN cast aluminium alloy*  
Robustezza elasticità ed insonorizzazione  
*Strong, reliable and silent running*

Scorrimento carrello su boccole autolubrificanti  
*Carriage running on self-lubricating bushes*  
Garanzia di massima scorrevolezza nel tempo  
*Long lasting sliding performances*

**Versioni CE professionale**  
**CE Professional slicers**  
Comandi IP 44 (o 54 o 67)  
con dispositivo NVR (No Volt Release)  
*IP 44 (54, 67) switches*  
and NVR (No Volt Release) device  
Sicurezza in caso di mancanza di tensione  
*Safety device against accidental*  
*switching on*

**Versioni CE professionale**  
**CE Professional slicers**  
Carro rimovibile con interblocco vela  
*Removable carriage and thickness gauge blocking device*  
Sicurezza e praticità in fase di pulizia  
*Easy and safe to clean*

AMBIENTE DI UTILIZZO USE DESTINATION													
SWM XLV - SWLG	Green								Green				Green
SWSM - SWT	Green	Green	Green										
SWM	Green	Green	Green	Green	Green	Green							
SWCN		Green	Green	Green	Green	Green	Green						
SWPL - SWRFL							Green	Green	Green	Green			
SWGL							Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green
SWGL INGRANAGGI							Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green
SWGL AUT							Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green
SWM VERTICALE		Green	Green		Green	Green							
SWV GTO		Green	Green		Green	Green	Green						
SWV MTG - SWV TZ				Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
SWL				Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green

Scorsigliata  
Not recommended for this use

Utilizzabile ma non ideale  
Usable for this food but not ideal

Consigliata per l'uso  
Suggested for this use

PRODOTTO PRODUCT											
SWM XLV - SWLG	Red	Red	Red	Green	Green	Green	Green	Red	Red	Red	Red
SWSM - SWT	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Yellow	Red	Yellow	Green	Red	Yellow
SWM	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Green	Red	Yellow
SWM 300 - SWM AUTOMECH	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Green	Red	Yellow
SWCN	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Green	Green	Yellow
SWPL - SWRFL	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Green	Green	Yellow
SWGL - SWGL INGR.	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Green	Green	Yellow
SWGL AUT	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Green	Green	Yellow
SWM VERTICALE	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Green	Red	Yellow
SWV GTO BS	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Green	Red	Yellow
SWV GTO VCS	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Yellow	Red	Green	Green	Red	Yellow
SWV MTG - SWV TZ BS	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Green	Green	Yellow
SWV MTG - SWV TZ VCS	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Yellow	Red	Green	Green	Green	Yellow
SWL BS	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Green	Green	Yellow
SWL VCS	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Yellow	Red	Green	Green	Green	Yellow

TIPO DI LAMA TYPE OF BLADE											
Standard cromata	Yellow	Yellow	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Standard teflonata	Yellow	Green	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Green
Dentata cromata	Green	Green	Red	Yellow	Red	Red	Red	Red	Yellow	Green	Yellow

Domestico / Household

Bar / Bar and pubs

Snack / Imbiss

Fast Food / Фаст-фуд / 快餐

Piccola pizzeria / Small pizza-restaurant

Piccolo ristorante / Small restaurant

Ristorante / Restaurant

Grosso ristorante / Big restaurant

Catering / Catering business

Comunità / Communities

Salumeria / Grocery

Macelleria / Butchery

Supermercato / Supermarket

Industria / Industry

Pane / Bread / Brot

Formaggio / Cheese

Verdura / Vegetable

Salami / Sausages

Prosciutto cotto / Cooked ham

Prosciutto crudo disossato / Boneless parma ham

Prosciutto crudo con osso / Parma ham with bone

Carne fresca / Fresh meat

Carne cotta / Cooked meat

Carne congelata (-7°) / Frozen meat (-7°)

Pesce / Fish / Fisch

# VERSIONI AFFETTATRICI

## SLICERS VERSIONS

### AFFETTATRICI BASIC BASIC SLICERS



1. Protezione inferiore  
*Bottom shield*

### AFFETTATRICI € DOMESTICO € DOMESTIC SLICERS



1. Paramano piatto in plexiglass  
2. Elsa su manopola pressamerce  
3. Microinterruttore su paralama  
4. Protezione inferiore  
*1. Plexiglass hand guard  
2. Hilt on product pusher handle  
3. Microswitch on blade cover  
4. Bottom shield*

### AFFETTATRICI € PROFESSIONALE € PROFESSIONAL SLICERS



1. Paramano piatto in plexiglass  
2. Elsa su manopola pressamerce  
3. Microinterruttore su paralama (escluso affettatrice Ingranaggi)  
4. Comandi con NVR  
5. Anello protezione lama  
6. Estrattore per lama  
7. Meccanismo sgancio piatto affettatrice  
8. Protezione inferiore

1. Plexiglass hand guard  
2. Hilt on product pusher handle  
3. Microswitch on blade cover (Not available on Ingranaggi series slicers)  
4. NVR controls  
5. Blade protection ring  
6. Blade Removal Tool (BRT)  
7. Carriage interlock on open gauge  
8. Bottom shield

## COMANDI

CONTROLS



**Interruttore standard - isolato IP44**  
 Affettatrici Basic e affettatrici UL  
*Standard switch - protection class IP44*  
*Slicers Basic and slicers UL*



**Interruttore rotativo UL - isolato IP42**  
 Affettatrici Basic con lama 300 o maggiore  
*Rotative switch UL - protection class IP42*  
*Slicers Basic with blade 300 or bigger*



**Interruttore CE professionale - isolato IP44**  
 Affettatrici SWSM, SWM 220-300, SWM Vert. 275-300, SWCN e SWV GTO  
*CE Professional switch - protection class IP44*  
*Slicers SWSM, SWM 220-300, SWM Vert. 275-300, SWCN and SWV GTO*



**Comandi su carcassa (pulsanti IP67)**  
 Affettatrici CE SWCN Top, SWPL/Top, SWRFL Evo/Top, SWGL Evo/Top, SWV GTO Top, SWV MTG/Top, SWV TZ Evo/Top e SWL Evo/Top  
*Controls on body (push-buttons IP67)*  
*CE slicers SWCN Top, SWPL/Top, SWRFL Evo/Top, SWGL Evo/Top, SWV GTO Top, SWV MTG/Top, SWV TZ Evo/Top e SWL Evo/Top*



**Pulsantiera S - isolata IP54**  
 su richiesta  
*S push-button panel - protection class IP54*  
*on request*

## VERSIONI SPECIALI

SPECIAL VERSIONS



Paramano piatto in plexiglass  
*Plexiglass hand guard*



Interruttore rotativo  
*Rotative switch*



Protezione inferiore  
*Bottom shield*

# BS - BS1 - BS2 - BS3 PER AFFETTATRICI VERTICALI SALUMI

BS - BS1 - BS2 - BS3

COLD CUT VERTICAL SLICERS



## BS

- Leva sblocco standard
- Braccio stringisalumi con staffa fissa in alluminio e chiodi inox
- SWM 250 - 275 - 300 Vert. BS
  
- *Quick release mechanism*
- *Clamping arm features a fixed aluminum product pusher with s/steel nails*
- *SWM 250 - 275 - 300 Vert. BS*



## BS1

- Leva sblocco standard
- Braccio stringisalumi con staffa chiodata in acciaio inox, facilmente smontabile
- SWV GTO - SWV MTG - SWV TZ Evo
  
- *Quick release mechanism*
- *Clamping arm features a s/steel spiked product pusher that easily removes*
- *SWV GTO - SWV MTG - SWV TZ Evo*



## BS2

- Leva sblocco ergonomica
- Braccio stringisalumi con staffa chiodata di grandi dimensioni in acciaio inox, basculante, facilmente smontabile
- Sistema integrato che allontana automaticamente la staffa dalla vela, quando viene alzata
- SWL Evo - SWL Evo Top
  
- *Improved, ergonomic quick release mechanism*
- *Clamping arm features a full-size, shape-adaptive, s/steel spiked product pusher that easily removes*
- *During product loading/unloading, clamping arm outer motion securely away from gauge sharpener and blade ring*
- *SWL Evo - SWL Evo Top*



## BS3

- Leva sblocco ergonomica
- Braccio stringisalumi con staffa chiodata di grandi dimensioni in acciaio inox, basculante, facilmente smontabile
- Sistema integrato che allontana automaticamente la staffa dalla vela, quando viene alzata
- Braccio stagno anche per lavaggio con acqua (escluso lavastoviglie, idropulitrice, immersione)
- SWL Evo GDO
  
- *Improved, ergonomic quick release mechanism*
- *Clamping arm features a full-size, shape-adaptive, s/steel spiked product pusher that easily removes*
- *During product loading/unloading, clamping arm outer motion securely away from gauge sharpener and blade ring*
- *Water-resistant, double-sealed clamping arm (except dishwasher, pressure washer, immersion)*
- *SWL Evo GDO*



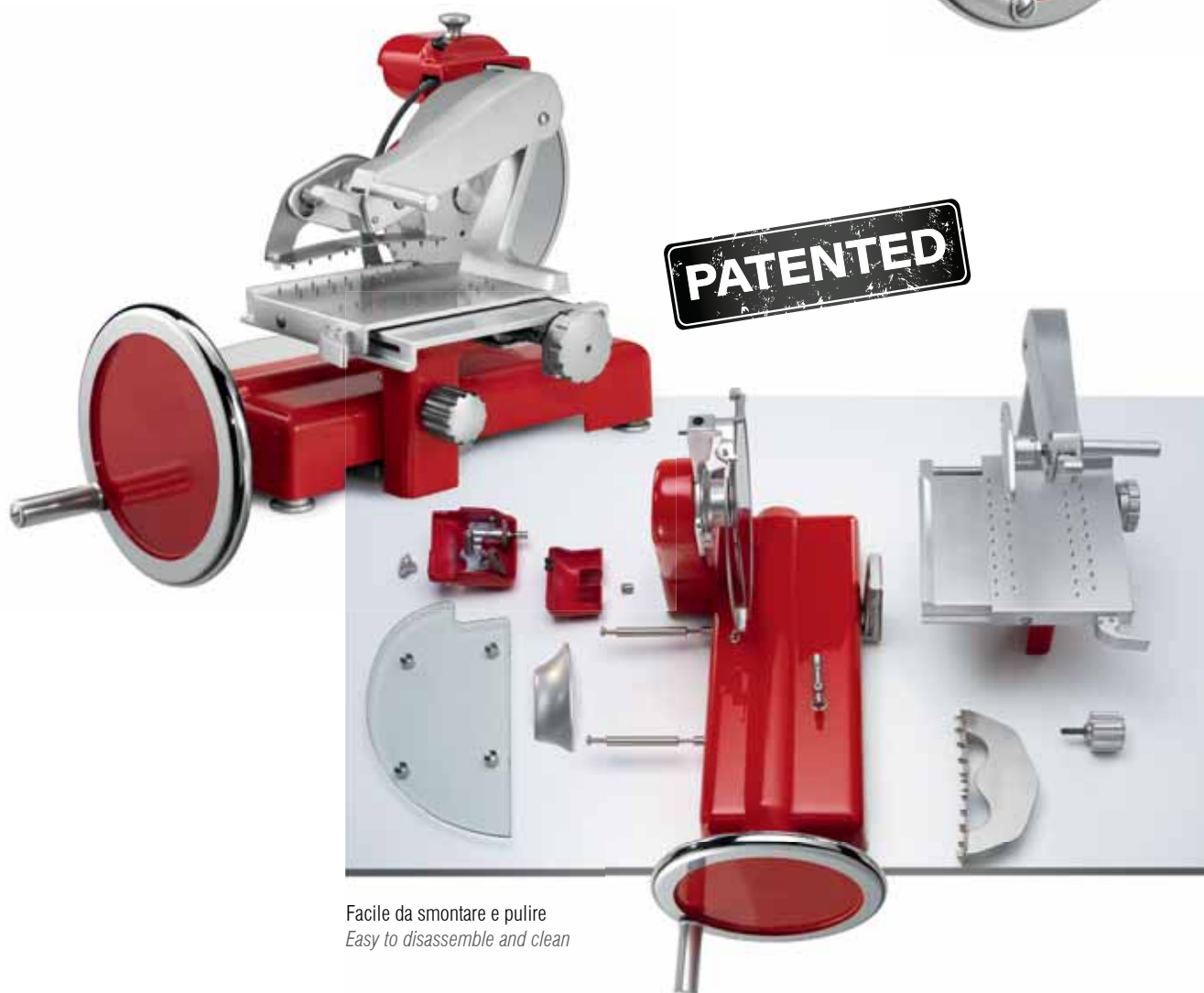




# SWM XVL 300

- Fusione in alluminio smaltata
- Particolari in acciaio inox e alluminio anodizzato argento
- Sistema brevettato di movimentazione (senza componenti meccanici in vista)
- Braccio blocca salumi BS1
- Pressamerce smontabile in acciaio inox
- Facile posizionamento del piatto scorrevole
- Ergonomia, scorrevolezza e praticità di pulizia
- Carro completamente smontabile per la pulizia

- *Polished and painted aluminum construction*
- *Featuring stainless steel and silver anodized aluminum details*
- *Patented motion system with no visible mechanical parts*
- *Table featuring a lateral movement with a double articulating arm BS1 to firmly hold and smoothly slide the produce through*
- *Stainless steel removable remnant holder*
- *Simple, yet stylish Italian design, rounded for ease of cleaning*
- *Easy to clean and disassemble without tools*



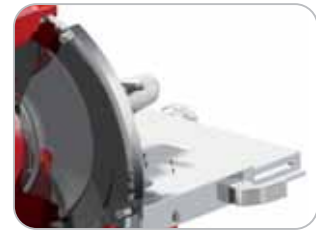
Facile da smontare e pulire  
*Easy to disassemble and clean*



Braccio speciale stringisalumi BS1  
BS1 self adjusting blocking arm



Ampio spazio tra lama e corpo  
More space between blade and body machine



Protezione lama rimovibile  
Removable blade protection machine



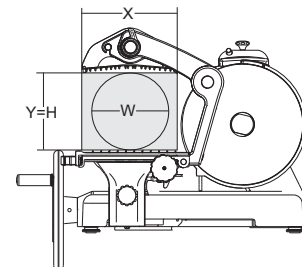
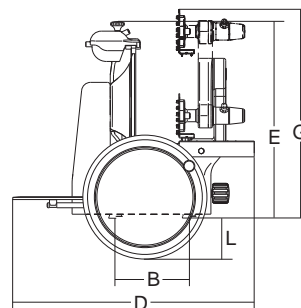
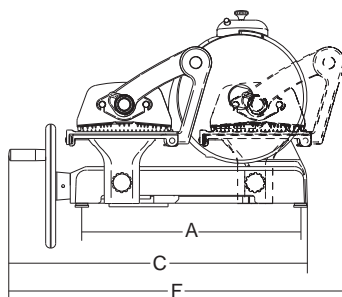
Colori opzionali  
Optional colors



Piedistallo opzionale - disponibile nero o rosso  
Optional stand - red or black available



Versione nera opzionale  
Optional black version



					A	B	C	D	E	F	G	L	X	Y	H	W			
	mm-inch	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	mm	kg
<b>SWM XVL 300</b>	300/12"	3	285	270x295	520	180	770	625	510	855	590	90	270	200	200	200	60	960x920x860	78

# SWM XVL LX 350

- Un connubio di eleganza classica e funzionalità moderna
- Sapiente fusione di stile ed ergonomia, praticità e buon gusto, funzionalità ed esclusività
- Una poesia di linee, luci, colori e meccanica, la più pura, semplice, funzionale
- Costruzione in fusione di ghisa sferoidale
- Particolari in alluminio anodizzato argento
- Braccio speciale stringisalumi BS2
- Pressamerce smontabile in acciaio inox
- Carro smontabile per la pulizia

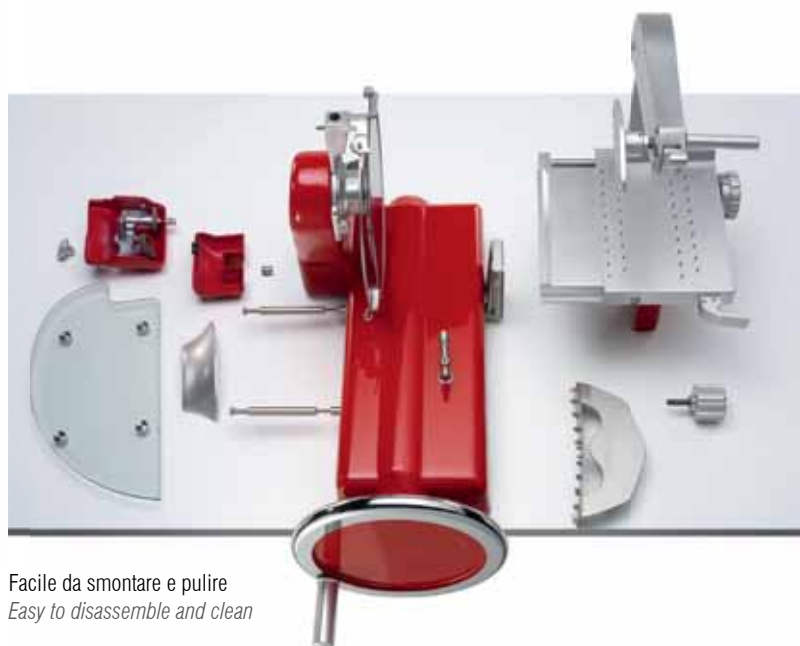
- *A perfect mix of classical elegance with modern functionality*
- *Fusion of style and ergonomics, easy use and good taste, practical and exclusive*
- *A poem of lines, lights, colours and technics, pure, simple and durable technics*
- *Solid cast iron construction epossidic painted*
- *Carriage and other details made of anodized aluminium alloy*
- *BS2 self adjusting blocking arm*
- *Stainless steel removable remnant holder*
- *Carriage easy to remove*



**PATENTED**



Piedistallo con kit per 350 opzionale  
*Optional stand with kit for 350*



Facile da smontare e pulire  
*Easy to disassemble and clean*



Braccio speciale stringisalumi BS2  
BS2 self adjusting blocking arm



Ampio spazio tra lama e corpo  
More space between blade and body  
machine



Protezione lama rimovibile  
Removable blade protection



Colori opzionali  
Optional colors



Optionals



Piano bianco White 2141  
White 2141 surface



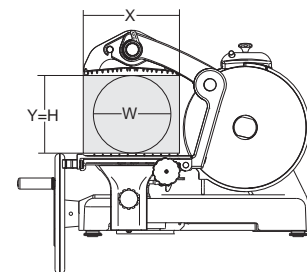
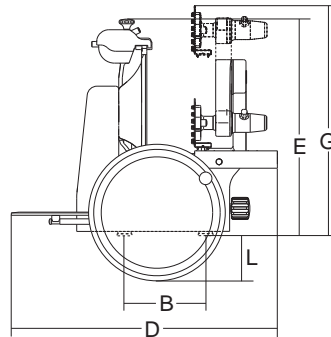
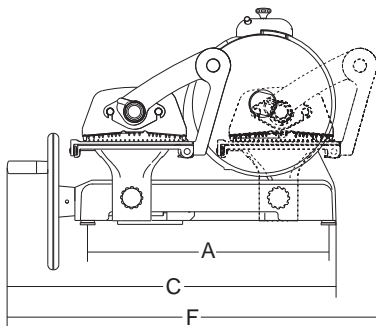
Piano sabbia Sand. V. 2300  
Sand-Coloured V. 2300 surface



Piano in marmo di Carrara  
White marble surface Carrara



Piano Starlight White  
White Starlight surface



	mm-inch	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	mm	kg	
<b>SWM XVL LX 350</b>	350/14"	3	345	350x330	592	180	820	780	560	910	615	120	330	235	235	255	72	960x920x860	90

# SWLG 350

- Costruzione interamente in fusione di alluminio
- Basamento verniciato a forno con polveri epossidiche alimentari colore Rosso Corse
- Particolari a contatto con il prodotto in alluminio anodizzato
- Braccio speciale stringi salumi BS2
- Pressamerce smontabile in acciaio inox
- Esclusivo carro smontabile per la pulizia

## SWLG 350 L

Soluzione completamente manuale, per lasciare all'operatore la sensibilità del taglio tradizionale a volano

## SWLG 350 LS

- Soluzione semiautomatica con motore elettrico per la lama, ed avanzamento manuale a volano del carrello, per un taglio tradizionale.

## SWLG 350 LA - Due versioni in Una

- Comandi con schermo touch TFT a colori
- Selezione funzionamento automatico o semi automatico
- Selezione funzionamento in continuo o con conta fette
- Innovativo sistema sgancio della trasmissione meccanica nella modalità semi automatica
- Apertura e chiusura vela automatica
- **Semi automatica:** motore elettrico per la lama, ed avanzamento manuale a volano del carrello, per un taglio tradizionale ma minimizzando lo sforzo dell'operatore
- **Automatica:** lama e carrello automatizzati

- *Made totally out of aluminium*
- *Base oven-coated with food-safe, epoxy powders in Racing Red*
- *Parts in contact with the product are in anodised aluminium*
- *Special BS2 cured-meat gripper arm*
- *Easy-to-dismantle stainless steel pusher arm*
- *Exclusive sliding plate easy-to-dismantle for cleaning*

## SWLG 350 L

Fully manual solution to allow the operator to gauge traditional flywheel cutting

## SWLG 350 LS

- *Semi-automatic solution with electric motor for the blade and manual flywheel feed of the carriage, for a traditional cut*

## SWLG 350 LA - Two versions in one

- *Controls via a full-colour TFT touch screen*
- *Automatic or semi-automatic function selection*
- *Selection for continuous operation or using the slice counter*
- *Innovative release system for the mechanical transmission in semi-automatic mode*
- *Automatic opening and closing of the gauge plate*

**Semi-automatic:** electric motor for the blade, and manual flywheel advancement of the sliding plate, for a traditional cut but reducing operator effort

**Automatic:** automated blade and sliding plate



SWLG 350 L



SWLG 350 LS



SWLG 350 LA



SWLG 350 LS / LA



Braccio speciale stringisalumi BS2  
BS2 self adjusting blocking arm



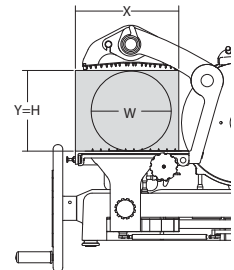
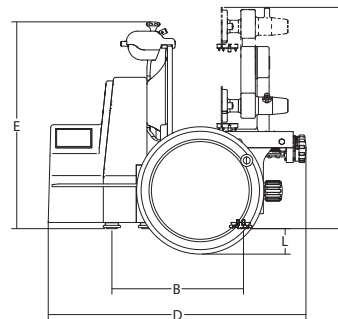
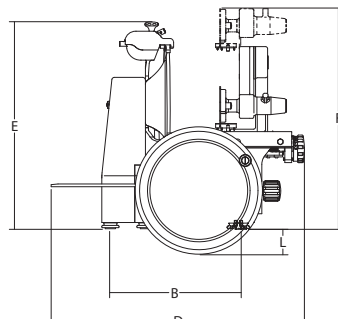
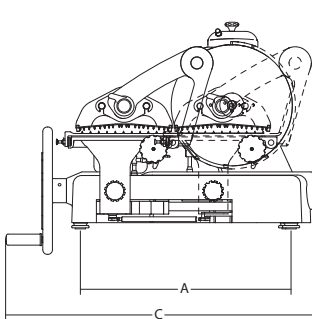
Ampio spazio tra lama e corpo  
More space between blade and body machine



Piedistallo con kit per Legend opzionale  
Optional stand with kit for Legend

SWLG L

SWLG LS - LA



	mm-inch	watt-hp	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
SWLG 350 L	350/14"	-	3	286	350x330	612	382	893	736	601	643	74	300	235	235	235	-
SWLG 350 LS	350/14"	450/0.6	3	286	350x330	612	382	893	749	601	643	74	300	235	235	235	105
SWLG 350 LA	350/14"	500/0.7	3	286	350x330	612	382	893	749	601	643	74	300	235	235	235	105

# SWSM

- Basamento in pressofusione con finitura in smalto alimentare
- Vela, piatto e coprilama in alluminio anodizzato
- Pressamerce ergonomico in alluminio pressofuso, con denti conformati per bloccare perfettamente il prodotto da tagliare
- Ampio spazio tra motore e lama per un'agevole pulizia
- Motore ventilato a servizio continuo
- Scorrimento carrello su boccole autolubrificanti e perni lappati
- Affilatoio incorporato con corpo in fusione e doppio smeriglio di serie
- Dimensioni compatte ma con grande capacità di taglio
- Versione CE Professionale con sblocco su carro
- Inclinazione lama 25°

- *Painted aluminium body*
- *Anodized aluminium components*
- *Ergonomic food-presser made of die-cast aluminum with teeth shaped to best block the product to cut*
- *Great distance between blade and motor for easy cleaning*
- *Ventilated motor for continuous work*
- *Carriage running on self-lubricating bushes and lapped pins*
- *Cast-in body sharpener assembly with 2 standard emery-wheels*
- *Compact dimensions but great cutting capacity*
- *Device for releasing the carriage on CE version*
- *25° blade inclination*



Disponibili in altri colori  
Available in other colors



RS



AR



GL



CR



BN



BL



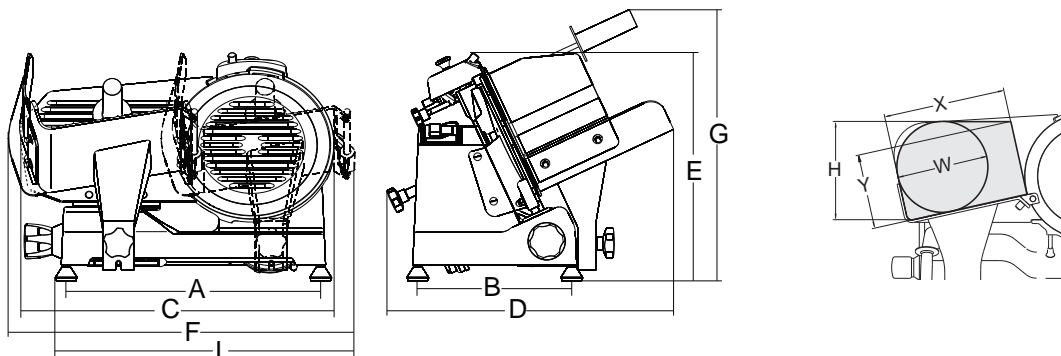
NR



Ampio spazio tra lama e corpo  
macchina  
More space between blade and body  
machine



Spazioso piano per appoggio prodotto  
Large tray



						A	B	C	D	E	F	G	L	X	Y	H	W	KG		
	mm-inch	watt-Hp	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	mm	kg
<b>SWSM 220</b>	220/9"	132/0,18	13	247	225x240	405	245	480	460	365	555	466	495	220	135	170	160	15	600x500x420	17
<b>SWSM 250</b>	250/10"	132/0,18	13	247	225x240	405	245	500	460	365	555	460	480	215	150	185	175	15.5	600x500x420	18



# SWT

- Fusione in lega di alluminio anodizzato
- Basamento piano per una facile pulizia
- Silenzioso e robusto motore asincrono
- Trasmissione con robusta cinghia poliV
- Lama forgiata e temprata a forte spessore
- Scorrimento carrello su boccole autolubrificanti
- Affilatoio incorporato in fusione con doppio smeriglio di serie dal modello 220 A.I. in su
- Disponibili lame teflonate o dentate
- Inclinazione lama 25°

- Anodized cast aluminum alloy
- Flat base for easy cleaning
- Strong and silent-running asynchronous motor
- Reliable poliV belt drive
- Forged, hardened large thickness blades
- Carriage running on self-lubricating bushes
- Cast-in sharpener is standard for all models bigger than 220 A.I.
- Teflon coated or toothed blades are available on demand
- 25° blade inclination



SWT 250-275



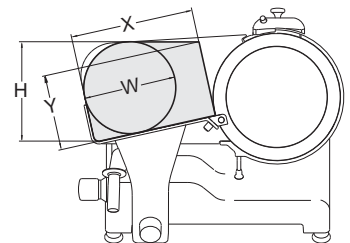
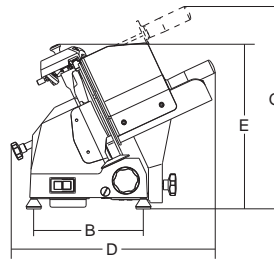
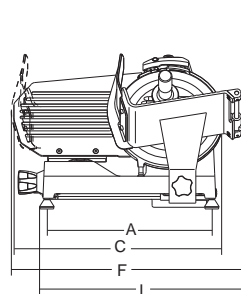
Paramano  
Hand guard



Protezione inferiore  
Bottom shield



Affilatoio scorporato 195-220  
Without built-in sharpener 195-220



	mm-inch	watt-Hp	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	mm	kg
<b>SWT 195</b>	195/8"	110/0,15	13	162	185x165	310	220	375	355	300	385	360	370	140	110	135	120	10.5	430x400x370	12
<b>SWT 220</b>	220/9"	145/0,20	13	245	200x220	380	250	440	410	330	550	400	450	200	130	145	140	13	600x500x420	15
<b>SWT 220 A.I.</b>	220/9"	145/0,20	13	245	200x220	380	250	440	410	350	550	400	450	200	140	160	155	13.5	600x500x420	15.5
<b>SWT 250C</b>	250/10"	145/0,20	13	240	230x230	380	250	480	410	360	500	410	475	185	165	180	180	14	600x500x420	16
<b>SWT 250</b>	250/10"	145/0,20	13	235	220x225	412	255	480	410	360	515	455	505	210	170	190	180	15.5	600x500x420	17.5
<b>SWT 275</b>	275/11"	145/0,20	13	235	220x225	412	255	520	410	370	525	455	505	200	190	205	205	16.5	600x500x500	19



SWT 195 - 220



SWT 220 A.I. - 250

# SWM



SWM 250 C

- Fusione in lega di alluminio anodizzato
- Ampio spazio tra motore e lama per un'agevole pulizia
- Motore ventilato
- Lama forgiata e temprata a forte spessore
- Scorrimento carrello su boccole autolubrificanti e perni lappati
- Viteria e parafetta in acciaio inox
- Robusto supporto vela
- Affilatoio incorporato con corpo in fusione e doppio smeriglio di serie
- Dimensioni compatte ma con grande capacità di taglio
- Versione CE Professionale con sblocco su carro
- Disponibili lame teflonate o dentate
- Inclinazione lama 25°

- Anodized cast aluminum alloy
- Great distance between blade and motor for easy cleaning
- Ventilated motor
- Forged, hardened large thickness blades
- Carriage running on self-lubricating bushes and lapped pins
- Stainless steel screws and slice deflector
- Strong thickness gauge support
- Cast-in body sharpener assembly with 2 standard emery-wheels
- Compact dimensions but great cutting capacity
- Device for releasing the carriage on CE version
- Teflon coated or toothed blades are available on demand
- 25° blade inclination



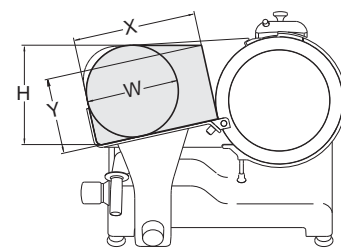
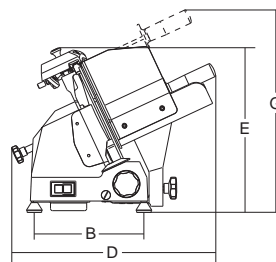
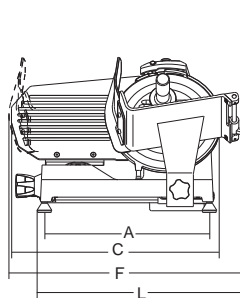
Parafetta tondo rimovibile su mod. 250 opzionale  
Removable round slicer deflector on mod. 250 optional



Ampio spazio tra lama e corpo macchina  
More space between blade and body machine



Protezione paracqua su puleggia di serie  
Enclosed and sealed belt pulley standard



	mm-inch	watt-Hp	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	mm	kg	
<b>SWM 220 C</b>	220/9"	147/0,20	13	245	230x240	395	245	480	560	370	570	475	505	220	125	160	160	15	600x500x420	17
<b>SWM 250 C</b>	250/10"	147/0,20	13	245	230x240	395	245	500	560	370	570	475	490	220	145	180	170	16	600x500x420	18
<b>SWM 275 C</b>	275/11"	147/0,20	13	245	230x240	395	245	535	560	370	570	475	475	215	160	200	190	17	600x500x420	20



SWM 220 C



SWM 275 C

# SWM 300

- Fusione in lega di alluminio anodizzato
- Ampio spazio tra motore e lama per un'agevole pulizia
- Motore ventilato
- Lama forgiata e temprata a forte spessore
- Scorrimento carrello su boccole autolubrificanti e perni lappati
- Viteria e parafetta in acciaio inox
- Robusto supporto vela
- Affilatoio incorporato con corpo in fusione e doppio smeriglio di serie
- Dimensioni compatte ma con grande capacità di taglio
- Versione CE Professionale con sblocco su carro
- Disponibili lame teflonate o dentate
- Inclinazione lama 25°

- Anodized cast aluminum alloy
- Great distance between blade and motor for easy cleaning
- Ventilated motor
- Forged, hardened large thickness blades
- Carriage running on self-lubricating bushes and lapped pins
- Stainless steel screws and slice deflector
- Strong thickness gauge support
- Cast-in body sharpener assembly with 2 standard emery-wheels
- Compact dimensions but great cutting capacity
- Device for releasing the carriage on CE version
- Teflon coated or toothed blades are available on demand
- 25° blade inclination



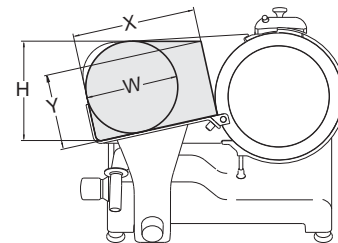
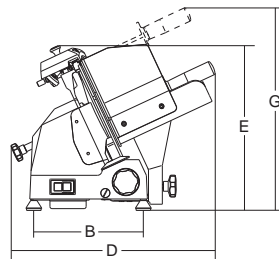
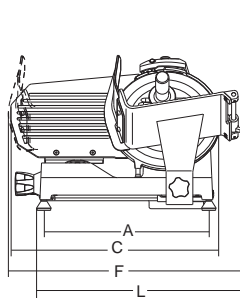
SWM 300 Y09



Ampio spazio tra lama e corpo macchina  
More space between blade and body machine



Protezione paracqua su puleggia di serie  
Enclosed and sealed belt pulley standard



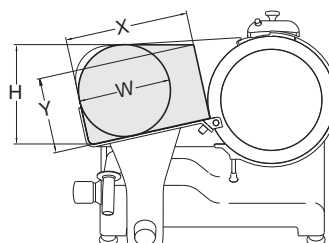
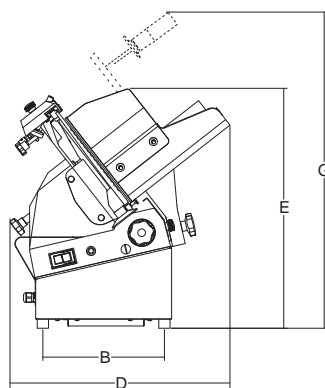
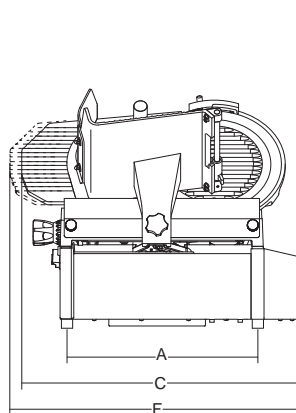
	mm-inch	watt-Hp	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	mm	kg
<b>SWM 300 Y09</b>	300/12"	210/0,29	13	285	250x275	435	295	600	610	420	640	510	535	250	185	225	210	20.5	800x600x520	23.5

# SWM AUTOMECH



- Fusione in lega di alluminio anodizzato
- Ampio spazio tra motore e lama per un'agevole pulizia
- Motore ventilato
- Motore trascinamento ventilato a comando separato con riduttore a bagno d'olio
- Lama forgiata e temprata a forte spessore
- Scorrimento carrello su boccole autolubrificanti e perni lappati
- Viteria e parafetta in acciaio inox
- Robusto supporto vela
- Affilatoio incorporato con corpo in fusione e doppio smeriglio di serie
- Dimensioni compatte ma con grande capacità di taglio
- Versione CE Professionale con sblocco su carro
- Disponibili lame teflonate o dentate
- Inclinazione lama 25°

- Anodized cast aluminum alloy
- Great distance between blade and motor for easy cleaning
- Ventilated motor
- Fan-cooled carriage motion motor with commercial-grade oil bath reduction
- Forged, hardened large thickness blades
- Carriage running on self-lubricating bushes and lapped pins
- Stainless steel screws and slice deflector
- Strong thickness gauge support
- Cast-in body sharpener assembly with 2 standard emery-wheels
- Compact dimensions but great cutting capacity
- Device for releasing the carriage on CE version
- Teflon coated or toothed blades are available on demand
- 25° blade inclination



	mm-inch	watt-Hp	mm	mm	mm	A	B	C	D	E	F	G	X	Y	H	W	kg	mm	kg
<b>SWM 300 Y09 Automec</b>	300/12"	210+180 0,29+0,24	13	285	250x275	425	270	616	490	534	643	704	250	185	185	225	31	870x840x750	46

# SWCN

- Linea arrotondata priva di spigoli e viti a vista
- Perno di scorrimento, cromato rettificato e lappato
- 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 lama e corpo macchina
- Copertura inferiore
- Scheda elettronica commutabile 110-220V monofase o 220-380V trifase
- Affilatoio con vaschetta inferiore di protezione
- Estrattore lama di serie versione 300
- Inclinazione lama 38°

## SWCN

- Manopola plastica / Piedini in gomma / Interruttore isolato IP 44

## SWCN TOP

- Manopola alluminio / Piedini in alluminio telescopici con base in gomma / Pulsanti IP 67 in acciaio inox.



SWCN 300 TOP

- *Rounded design and no sharp edges and visible screws*
- *Chrome plated ground and lapped 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 110-220V single or 220-280V three phase*
- *Built in sharpening tool with bottom protection*
- *Standard Blade Removal Tool (BRT) for 300 ver*
- *38° blade inclination*



Ampio spazio tra lama e corpo macchina  
*More space between blade and body machine*



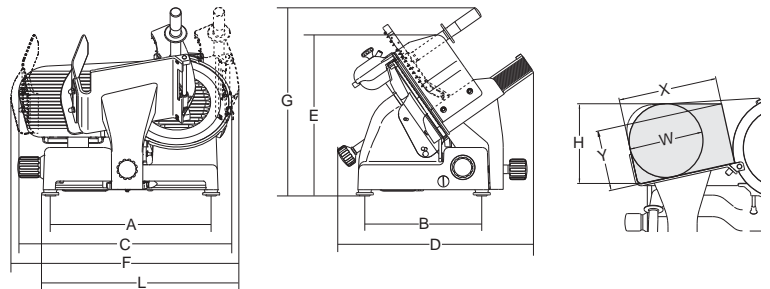
Spazioso piano per appoggio prodotto  
*Large tray*

## SWCN

- Plastic knob / Rubber feet / Switch with IP44 protection rating

## SWCN TOP

- Aluminium knob / Aluminium telescopic feet with rubber base / Stainless steel pushbuttons with IP67 protection rating



						A	B	C	D	E	F	G	L	X	Y	H	W	KG		
	mm-inch	watt-Hp	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	mm	kg
★ SWCN 250	250/10"	147/0,20	19	275	240x230	428	290	560	495	365	660	500	550	230	140	190	175	24.5	800x600x520	27
★ SWCN 275	275/11"	210/0,29	19	275	240x230	428	290	580	495	360	650	495	530	230	155	208	185	25.5	800x600x520	28
★ SWCN 300	300/12"	210/0,29	19	275	250x275	428	290	590	495	355	640	495	515	260	175	223	207	26.5	800x600x520	29

★ TOP



SWCN 250



SWCN 250 TOP



SWCN 300

# SWCN AUTOMEK



Caratteristiche affettatrice come SWCN 250-275-300:

- Struttura automatismo in acciaio inox saldato e arrotondato
- Piatto Uniko di serie
- Trascinamento carrello con sistema meccanico a biella
- Motore trascinamento ventilato a comando separato con riduttore a bagno d'olio
- Comandi separati per lama e automatismo
- Possibilità di sblocco automatismo per un funzionamento manuale
- 2 sistemi di controllo:
  - Standard on/off
  - VV: on/off con variatore di velocità
  - Produzione fette al minuto: min. 4 - max 46

*The SWCN Automec series offers the same outstanding features of the SWCN series adding:*

- *Welded and rounded stainless steel automatism structure*
- *Standard Uniko hopper*
- *Piston/rod system carriage motion*
- *Fan-cooled carriage motion motor with commercial-grade oil bath reduction*
- *Blade and carriage motion powered by separate controls*
- *An easily accessible switch arm can convert the unit from automatic to manual operation*
- *Two control systems:*
  - *Standard on/off*
  - *VV: on/off con variatore di velocità*
  - *Output slices per minute: min. 4 - max 46*



**Piatto Uniko**  
*Uniko hopper*

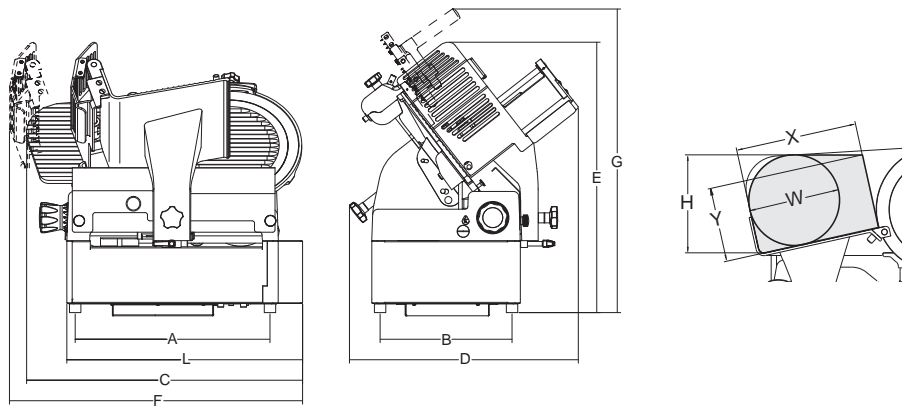


Leva sollevamento, opzionale  
*Lifting lever, optional*

Contafette opzionale  
*Optional slice counter*



Spazioso piano per appoggio prodotto  
*Large tray*



	mm-inch	watt-Hp	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	mm	kg	
SWCN 300 Automec	300/12"	210+180 0,29+0,24	19	275	250x275	428	290	605	502	594	643	667	518	260	175	223	207	42,6	760x640x760	57

WV

## SWPL



SWPL 300 TOP



SWPL 300

- Rounded design and no sharp edges and visible screws
- Chrome plated ground and lapped 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
- 49,5 mm distance between blade and motor
- Bottom cover
- Changeover electronic circuit 110-220V.
- Stainless steel pushbuttons with IP67 protection rating
- Built in sharpening tool with bottom protection
- Standard Blade Removal Tool (BRT)
- 35° blade inclination

**SWPL**

- Plastic knob
- Rubber feet

**SWPL TOP**

- Knobs aluminum
- Aluminium telescopic feet with rubber base
- Maintenance tool kit

**SWPL INGRANAGGI**

- Enclosed and sealed worm gear reduction unit
- Oil bath lubrication
- Automatic model unavailable

**SWPL AUT**

- Ergonomic controls - push buttons with IP67 protection rating
- 3 speed selection
- 3 different adjustments for carriage travel
- Slice counter
- Slice number setting with automatic stop feature
- Standard Uniko hopper
- Enclosed and sealed drive motor
- Positive drive belt
- Carriage release system for manual slicing
- Output slices per minute: 34 - 70

**Optional:**

- Aluminium hand guard (standard on Uniko hopper)
- Lifting lever (not for ver. AUT)
- Carriage "Nettuno" available with a special end weight and an adjustable vertical product fence to provide stability and advance products evenly
- Poseidon fish cutting for Uniko hopper
- Foodtube 2.0

- Linea arrotondata priva di spigoli e viti a vista
- Perno di scorrimento, cromato rettificato e lappato
- 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
- 49,5 mm di distanza fra lama e corpo macchina
- Copertura inferiore
- Scheda elettronica commutabile 110-220V
- Pulsanti IP 67 in acciaio inox
- Affilatoio con vaschetta inferiore di protezione
- Estrattore lama di serie
- Inclinazione lama 35°

**SWPL**

- Manopole plastica
- Piedini in gomma

**SWPL TOP**

- Manopole alluminio
- Piedini in alluminio telescopici con base in gomma
- Fornitura valigetta utensili

**SWPL INGRANAGGI**

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

**SWPL AUT**

- Pulsantiera ergonomica con pulsanti IP 67
- 3 regolazioni della velocità
- 3 regolazioni della corsa del carrello
- Conteggio delle fette effettuate
- Impostazione delle fette da tagliare con stop automatico della macchina
- Piatto Uniko di serie
- Motore di trasmissione completamente stagno
- Trasmissione del moto con cinghia dentata
- Sistema di sgancio carrello per taglio manuale
- Produzione fette al minuto: 34 - 70

**Opzionali:**

- Paramano in alluminio (standard su piatto Uniko)
- Leva sollevamento (escluse le ver. AUT)
- Piatto Nettuno con sistema di guida prodotto regolabile
- Slitta pesce Poseidon per piatto Uniko
- Foodtube 2.0



SWPL 330 TOP AUT.





Ampio spazio tra lama e corpo macchina  
*More space between blade and body machine*



Spazioso piano per appoggio prodotto  
*Large tray*



Comandi SWPL AUT  
*SWPL AUT controls*



Leva sollevamento, opzionale (escluse le AUT)  
*Lifting lever, optional (not for AUT)*



SWPL Ingranaggi  
Riduttore a bagno d'olio  
*Oil bath gear box*



SWPL AUT. Piatto Nettuno opzionale  
*SWPL AUT. with optional Nettuno hopper*

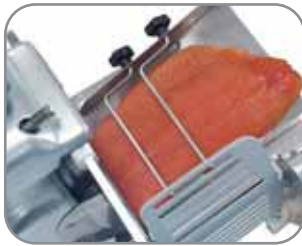


Estrattore lama  
*Blade Removal Tool (BRT)*



Valigetta con kit di manutenzione di serie su versioni Top

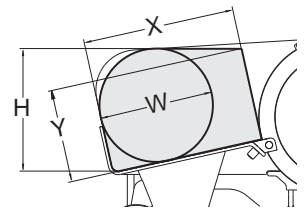
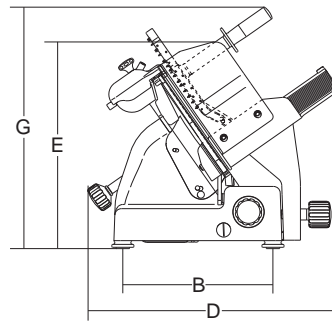
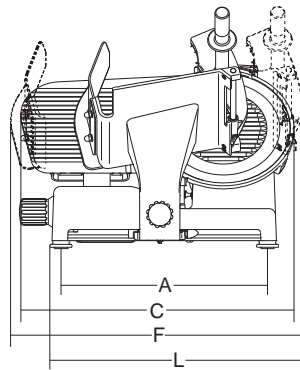
*Small suitcase with maintenance kit standard on Top versions*



Slitta pesce per piatto Uniko opzionale  
*Optional fish cutting for Uniko hopper*



Foodtube 2.0 optional  
mm 177x186 h.300



	mm-inch	watt-Hp	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	mm	kg	
SWPL 300	300/12"	275/0,37	23	310	305x270	465	340	615	547	465	710	545	600	270	190	240	220	35	760x640x700	44
SWPL 300 INGR	300/12"	400/0,54	23	310	305x270	465	340	615	547	465	710	545	600	270	190	240	220	36	760x640x700	45
SWPL 300 AUT	300/12"	275+200/ 0,37+0,27	23	310	305x270	465	340	622	620	513	647	528	558	270	190	240	220	38	870x840x750	53
SWPL 330	330/13"	275/0,37	23	310	305x270	465	340	645	570	455	710	535	586	270	210	260	240	36	760x640x700	45
SWPL 330 INGR	330/13"	400/0,54	23	310	305x270	465	340	645	570	455	710	535	586	270	210	260	240	37	760x640x700	46
SWPL 330 AUT	330/13"	275+200/ 0,37+0,27	23	310	305x270	465	340	649	611	515	665	530	563	270	210	260	240	39	870x840x750	54
SWPL 350	350/14"	370/0,50	23	310	305x270	465	340	660	575	455	710	530	580	270	225	275	250	37	760x640x700	46
SWPL 350 INGR	350/14"	400/0,54	23	310	305x270	465	340	660	575	455	710	530	580	270	225	275	250	38	760x640x700	47
SWPL 350 AUT	350/14"	370+200/ 0,50+0,27	23	310	305x270	465	340	659	610	515	675	530	573	270	225	275	250	40	870x840x750	55

TOP

## SWPL EVO



- Particolare configurazione del basamento e della vela per impedire che sfridi e liquidi vadano nei dispositivi critici della macchina (pulsanti, manopola movimento, ecc.)
- Innovativo sistema di ribaltamento e smontaggio del piatto
- 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
- Pulsanti in acciaio inox IP 67 in cassa

- *Special configuration of the base and slicer table to prevent chips and liquids from entering the critical devices of the machine (buttons, turn knob, etc.)*
- *Hi-tech tipping system and feeding pan disassembly*
- *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*
- *Buttons in insulated stainless steel (IP 67) in housing*



Leva sollevamento, opzionale  
*Lifting lever, optional*



Apertura carro per pulizia  
*Carriage tilting for easy cleaning*



Pratico smontaggio del coprilama  
*Easily removable blade cover*



Mozzo lama chiuso, senza tirante paralama

*Closed blade hub, without tie rod for blade guard*



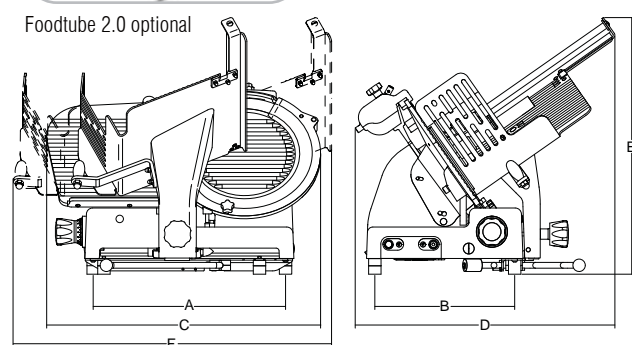
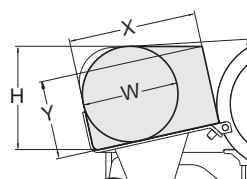
Ampio spazio tra lama e corpo macchina  
*More space between blade and body machine*



Massima precisione di regolazione taglio delle fette sottili  
*Higher cutting precision*



Foodtube 2.0 optional



	mm-inch	watt-Hp	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	mm	kg	
★ SWPL 330 Evo	330/13"	275/0,37	23	310	350x290	465	340	660	630	620	730	270	165	260	225	40	870x840x750	55

★ TOP

# SWPL AUTOMEK

Caratteristiche affettatrice come SWPL:

- Struttura automatismo in acciaio inox saldato e arrotondato
- Trascinamento carrello con sistema meccanico a biella
- Motore trascinamento ventilato a comando separato con riduttore a bagno d'olio
- Comandi separati per lama e automatismo
- Possibilità di sblocco automatismo per un funzionamento manuale
- 2 sistemi di controllo:
  - Standard on/off
  - VV: on/off con variatore di velocità
- Produzione fette al minuto:
  - SWPL Automec: 37
  - SWPL Automec VV: 4 - 50

Opzionali:

- Leva sollevamento
- Contafette
- Tubo per taglio verdure
- Slitta per il taglio del pesce da fissare sul piatto Uniko:
  - Dimensioni massime prodotto mm 170 x 88h.
  - Inclinazione taglio regolabile fino a 50°
  - Temperatura del prodotto vicina allo 0, meglio se -5° / -6°

## SWPL 350 AUTOMEK FROZEN

- Appositamente studiata per il taglio di carni congelate fino a -12 °C
- Produzione fette al minuto 29

The SWPL Automec series offers the same outstanding features of the SWPL series adding:

- Welded and rounded stainless steel automatism structure
- Piston/rod system carriage motion
- Fan-cooled carriage motion motor with commercial-grade oil bath reduction
- Blade and carriage motion powered by separate controls
- An easily accessible switch arm can convert the unit from automatic to manual operation
- Two control systems:
  - Standard on/off
  - VV: on/off with speed control
- Output slicers per minute:
  - SWPL Automec: 37
  - SWPL Automec VV: 4 - 50

Options:

- Lifting lever
- Slice counter
- Vegetables cote
- Convenient fish cutting accessory can be fixed on the Uniko hopper:
  - Maximum product dimensions 170 x 88 h mm.
  - Adjustable cutting inclination up to 50°
  - Product temperature suggested close to 0, preferably -5 ° / -6 ° C.

## SWPL 350 AUTOMEK FROZEN

- Especially designed for slicing frozen meat up to -12 °C
- Output slicers per minute 29



Leva sollevamento, opzionale  
Lifting lever, optional



Contafette opzionale  
Optional slice counter



**Piatto Uniko**  
Uniko hopper



Tubo verdure opzionale  
Optional vegetables cufe

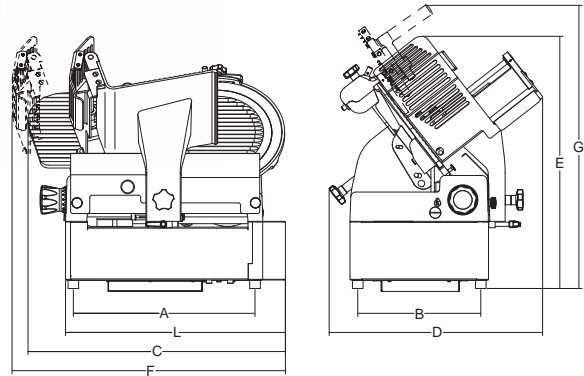
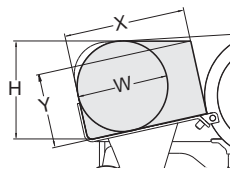
Slitta pesce per piatto Uniko opzionale  
Optional fish cutting for Uniko hopper



Foodtube 2.0 optional



Spazioso piano per appoggio prodotto  
Large tray



						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
SWPL 300 Automec	300/12"	275/180 0,37/0,24	23	310	305x270	465	340	685	575	575	751	630	615	270	190	240	220	55	840x840x750	70
SWPL 300 Automec VV	300/12"	275/240 0,37/0,33	23	310	305x270	465	340	685	575	575	751	630	615	270	190	240	220	55	840x840x750	70
SWPL 330 Automec	330/13"	275+180/ 0,37+0,24	23	310	305x270	465	340	690	575	575	756	630	615	270	210	260	240	56	870x840x750	71
SWPL 330 Automec VV	330/13"	275/240 0,37/0,33	23	310	305x270	465	340	690	575	575	756	630	615	270	210	260	240	56	870x840x750	71
SWPL 350 Automec	350/14"	370+180 0,50+0,24	23	310	305x270	465	340	690	575	575	756	630	615	270	225	275	250	57	870x840x750	72
SWPL 350 Automec VV	350/14"	275/240 0,37/0,33	23	310	305x270	465	340	690	575	575	756	630	615	270	225	275	250	57	870x840x750	72
SWPL 350 Automec Frozen	350/14"	370+180 0,50+0,24	23	310	305x270	465	340	690	575	575	756	630	615	270	225	275	250	57	870x840x750	72

# SWRFL EVO

- Linea arrotondata priva di spigoli e viti a vista
- Perno di scorrimento, cromato rettificato e lappato
- 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
- 49,5 mm di distanza fra lama e corpo macchina
- Copertura inferiore
- Scheda elettronica commutabile 110-220V monofase o 220-380V trifase
- Pulsanti IP 67 in acciaio inox
- Affilatoio con vaschetta inferiore di protezione
- Estrattore lama di serie
- Inclinazione lama 35°

## SWRFL EVO

- Manopole plastica
- Piedini in gomma

## SWRFL EVO TOP

- Manopola alluminio
- Piedini in alluminio telescopici con base in gomma
- Fornitura valigetta utensili

- *Rounded design and no sharp edges and visible screws*
- *Chrome plated ground and lapped 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*
- *49,5 mm distance between blade and motor*
- *Bottom cover*
- *Changeover electronic circuit 110-220V single or 220-280V three phase*
- *Stainless steel pushbuttons with IP67 protection rating*
- *Built in sharpening tool with bottom protection*
- *Standard Blade Removal Tool (BRT)*
- *35° blade inclination*



SWRFL 330 EVO TOP



SWRFL 350 EVO

## SWRFL EVO

- Plastic knob
- Rubber feet

## SWRFL EVO TOP

- Aluminum knob
- Aluminium telescopic feet with rubber base
- Maintenance tool kit



Pratico smontaggio del copilama  
Easily removable blade cover



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



Movimento vela progressivo dei primi 3 mm di apertura, garantisce una maggiore precisione di regolazione taglio delle fette sottili.

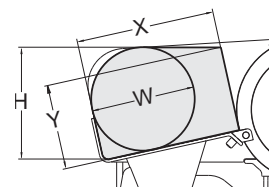
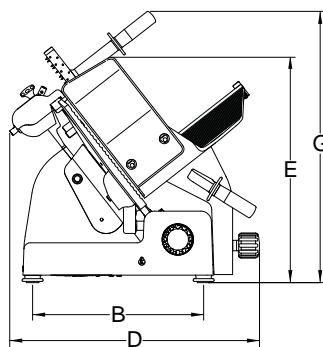
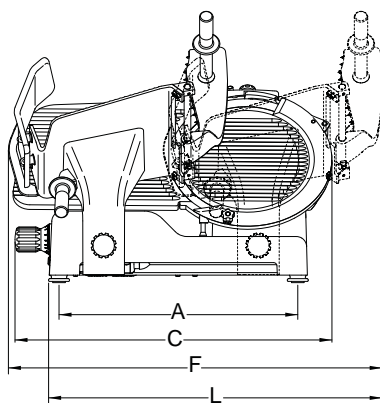
Adjustable slicer table movement in the first 3 mm of opening, guarantees higher cutting precision.



Estrattore lama  
Blade Removal Tool (BRT)



Valigetta con kit di manutenzione di serie su versioni Top  
Small suitcase with maintenance kit standard on Top versions



	mm-inch	watt-Hp	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	mm	kg
★ SWRFL 330 Evo	330/13"	275/0,37	23	355	330x307	513	340	690	560	475	840	595	680	307	205	260	240	37	760x640x700	46
★ SWRFL 350 Evo	350/14"	370/0,50	23	355	330x307	513	340	715	570	480	840	595	665	307	220	275	250	38	760x640x700	47
★ SWRFL 370 Evo	370/15"	370/0,50	23	355	330x307	513	340	735	580	470	840	590	660	307	230	285	260	39	760x640x700	48

★ TOP

# SWGL EVO

- 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
- Scheda elettronica commutabile 110-220V monofase o 220-380V trifase
- Pulsanti IP 67 in plastica
- Affilatoio con vaschetta inferiore di protezione
- Estrattore lama di serie
- Inclinazione lama 38°

#### Opzionali:

- RCS scheda controllo remoto

#### SWGL EVO

- Manopole plastica
- Piedini in gomma

#### SWGL EVO TOP

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

#### SWGL EVO INGRANAGGI

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

#### SWGL EVO AUTOMATICA

- Piatto Uniko 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
- Piatto Nettuno



SWGL 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
- Changeover electronic circuit 110-220V single or 220-280V three phase
- Plastic pushbuttons with IP67 protection rating
- Built in sharpening tool with bottom protection
- Standard Blade Removal Tool (BRT)
- 38° blade inclination

#### Option:

- RCS wifi control board

#### SWGL EVO

- Plastic knob
- Rubber feet

#### SWGL EVO TOP

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

#### SWGL EVO INGRANAGGI

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

#### SWGL EVO AUTOMATICA

- Standard Uniko 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 cote
- Nettuno hopper



SWGL 350 EVO



SWGL 370 EVO INGR. TOP



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



Pratico smontaggio del coprilama  
Easily removable blade cover



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



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



Tubo verdure opzionale  
Optional vegetables cuto



Spondina per piatto opzionale  
Optional food fence



Leva sollevamento, opzionale  
Lifting lever, optional



Gambe opzionali  
Optional legs



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

#### SWGL 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 predefiniti 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



Comandi AUT  
AUT controls



Piatto Uniko di serie su mod. AUT  
Standard Uniko hopper on mod. AUT



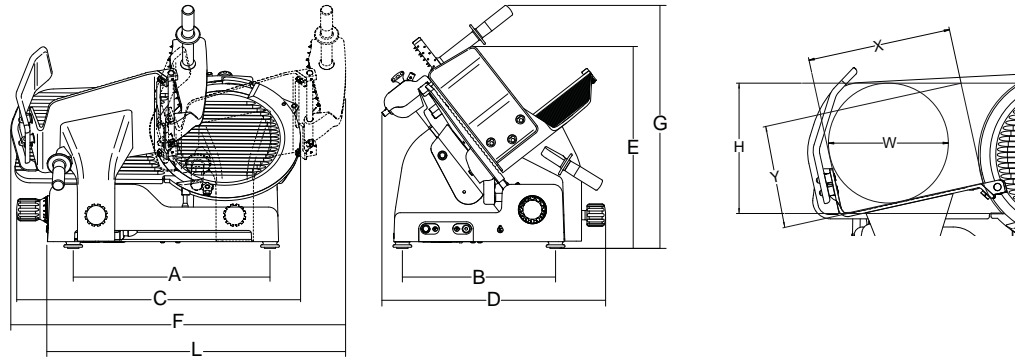
Piatto Nettuno opzionale su mod. AUT  
Optional Nettuno hopper on mod. AUT



SWGL 350 EVO AUT TOP

SWGL 350 EVO USA TOP

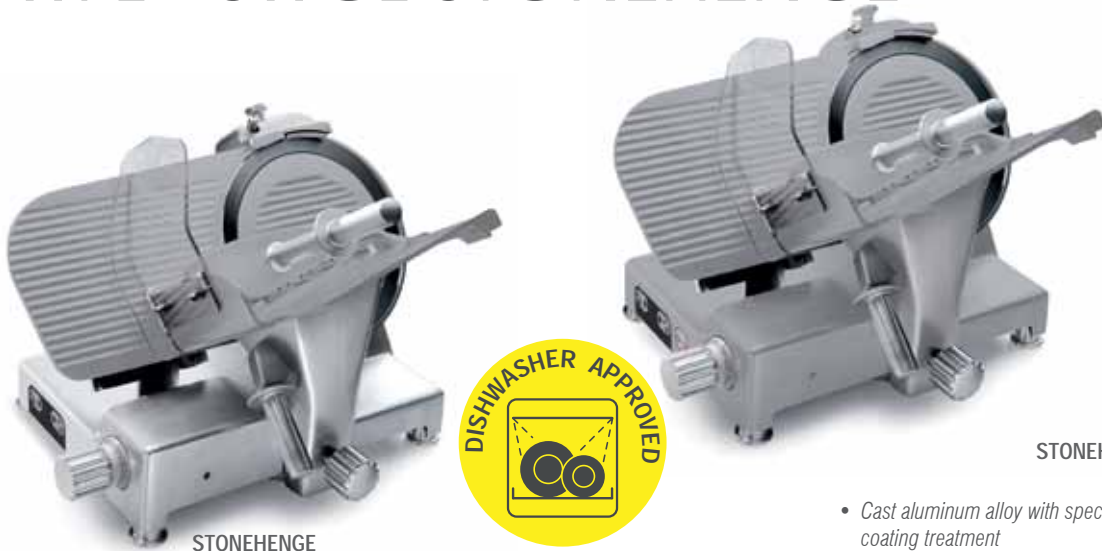




	mm-inch	watt-Hp	mm	mm	mm	A	B	C	D	E	F	G	L	X	Y	H	W	kg	mm	kg	
★ SWGL 350 Evo	350/14"	380/0,52	25	365	350x320	515	410	750	590	535	820	700	680	320	210	275	250	56	870x840x750	72	
★ SWGL 350 Evo INGR	350/14"	400/0,54	25	365	350x320	573	410	750	590	535	820	700	680	320	210	275	250	56	870x840x750	72	
★ SWGL 350 Evo AUT	350/14"	380+200 0,52/0,27	25	365	350x320	573	410	745	632	558	782	656	677	320	210	275	250	62	870x840x750	78	
★ SWGL 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	
★ SWGL 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	
★ SWGL 370 Evo INGR	370/15"	400/0,54	25	365	350x320	573	410	760	600	530	820	700	675	320	230	290	270	57	870x840x750	73	
★ SWGL 370 Evo AUT	370/15"	380+200 0,52/0,27	25	365	350x320	573	410	764	632	568	787	667	680	320	230	290	270	63	870x840x750	79	
★ SWGL 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	
★ SWGL 385 Evo INGR	385/16"	400/0,54	25	365	350x320	573	410	770	605	525	820	700	668	320	240	305	280	58	870x840x750	74	
★ SWGL 385 Evo AUT	385/16"	380+200 0,52/0,27	25	365	350x320	573	410	768	632	568	791	667	687	320	240	305	280	64	870x840x750	80	

★ TOP

## SWPL - SWGL STONEHENGE



STONEHENGE

STONEHENGE PLUS

- Trattamento di ceramicatura 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

- 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

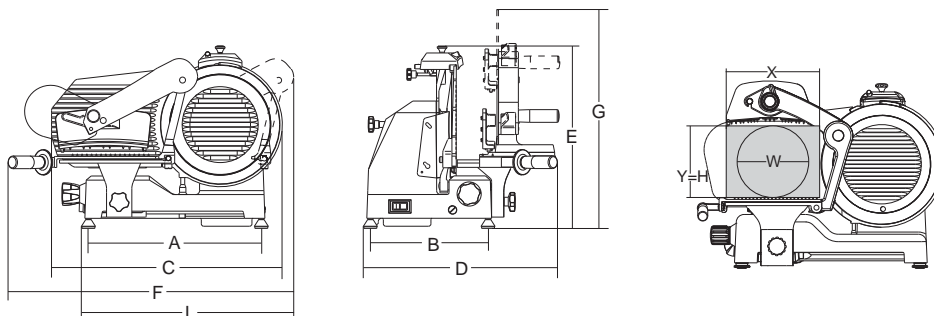
# SWM VERTICALE



SWM 300 VERT. BS

- Fusione in lega di alluminio anodizzato
- Ampio spazio tra motore e lama per un'agevole pulizia
- Motore ventilato
- Lama forgiata e temprata a forte spessore
- Perni scorrimento lappati
- Viteria e parafetta in acciaio inox
- Robusto supporto vela
- Affilatoio incorporato in fusione con doppio smeriglio di serie
- Dimensioni compatte ma con grande capacità di taglio
- Versione CE Professionale con sblocco su carro

- Anodized cast aluminum alloy
- Great distance between blade and motor for easy cleaning
- Ventilated motor
- Forged, hardened large thickness blades
- Ground slide rod plate finished
- Stainless steel screws and slice deflector
- Strong thickness gauge support
- Cast-in sharpener assembly
- Compact dimensions but great cutting capacity
- Device for releasing the carriage on CE version



	mm-inch	watt-Hp	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	mm	kg	
<b>SWM 220 C Vert.</b>	220/9"	147/0,20	13	225	230x235	400	260	500	535	400	570	405	475	205	150	150	150	16.5	600x500x500	19
<b>SWM 250 C Vert.</b>	250/10"	147/0,20	13	230	230x235	400	260	510	535	410	570	410	475	205	170	170	170	17.5	600x500x500	20
<b>SWM 250 C Vert. BS</b>	250/10"	147/0,20	13	215	275x260	400	260	510	480	415	700	600	540	270	190	190	190	21.5	600x500x500	24
<b>SWM 275 C Vert.</b>	275/11"	147/0,20	13	220	230x235	400	260	530	535	420	570	425	465	225	205	205	205	18.5	600x500x500	21
<b>SWM 275 C Vert. BS</b>	275/11"	147/0,20	13	225	275x260	400	260	530	480	420	700	770	540	270	200	200	200	22.5	600x500x500	25
<b>SWM 275 Vert. BS</b>	275/11"	210/0,29	13	220	275x260	440	300	580	500	455	740	630	580	255	205	205	205	26	800x600x520	28.5
<b>SWM 300 Vert. BS</b>	300/12"	210/0,29	13	265	275x260	440	300	585	540	460	740	770	580	255	215	215	215	27	800x600x520	29.5



SWM 250 C VERT.



SWM 250-275 C VERT. BS



SWM 275 C VERT.

# SWV GTO

- Linea arrotondata priva di spigoli e facile da pulire
- Perno di scorrimento, cromato rettificato e lappato
- Boccole di scorrimento autolubrificanti
- Paracolpo su carrello in gomma vulcanizzata
- Coperchio supporto vela smontabile
- Parafetta rimovibile in acciaio inox con incastro rapido a baionetta
- Tutte le minuterie acciaio inox
- Copertura inferiore con coperchio per accesso diretto ai componenti elettrici
- Scheda elettronica commutabile 110-220V
- Affilatoio con vaschetta inferiore di protezione
- Sistema di tenuta stagna su puleggia
- 41 mm di distanza fra lama e corpo macchina

## SWV GTO

- Manopole in plastica
- Piedini in gomma
- Interruttore isolato IP 44

## SWV GTO TOP

- Manopole in alluminio
- Piedini in alluminio telescopici con base in gomma
- Pulsanti IP 67 in acciaio inox

## SWV GTO VCO

- Particolarmente richieste nei mercati nordici
- Piatto a vasca per tagliare ogni tipo di prodotto
- Staffa blocca prodotto in alluminio smontabile con chiodi in acciaio e denti fresati sul lato lama.

- Innovative rounded design and no sharp edges or visible screws
- Chrome plated ground and lapped slide rod
- Self lubricating slide rod bushings
- Vulcanised rubber stops on carriage
- Removable support cover for thickness gauge plate
- Stainless steel slice deflector with snap-on bayonet fitting
- Stainless steel screws and fittings
- Bottom cover with lid for accessing electrical components
- Changeover electronic circuit 110-220V
- Built in sharpening tool with bottom protection
- Enclosed and sealed belt pulley
- 41 mm distance between blade and motor

## SWV GTO

- Plastic knobs
- Rubber feet
- Switch with IP44 protection rating

## SWV GTO TOP

- Aluminum knobs
- Aluminium telescopic feet with rubber base
- Stainless steel pushbuttons with IP67 protection rating

## SWV GTO VCO

- Specially required by the Northern European marketplace
- Product table designed to slice all types of products
- Removable aluminum end weight



SWV GTO 300 BS1 TOP



SWV GTO 300 VCO TOP



SWV GTO 300 BS1



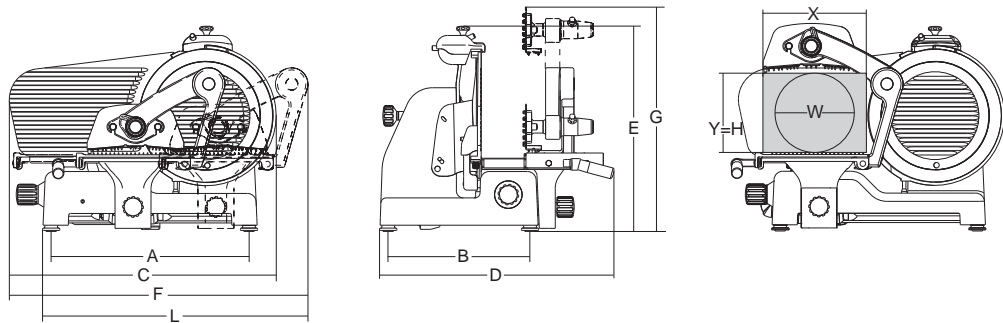
Zavorra smontabile BS1  
Removable food pusher BS1



Ampio spazio tra lama e corpo macchina  
More space between blade and body machine



Spazioso piano per appoggio prodotto  
Large tray



	mm-inch	watt-Hp	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	mm	kg
★ SWV GTO 250 BS1	250/10"	210/0,29	29	275	275x260	425	320	550	540	435	790	550	620	255	190	190	190	27	800x600x520	30
★ SWV GTO 250 VCO	250/10"	210/0,29	29	275	250x240	425	320	550	590	435	640	475	540	240	190	190	190	26	800x600x520	29
★ SWV GTO 275 BS1	275/11"	210/0,29	29	275	275x260	425	320	560	540	450	790	560	620	255	205	205	205	28	800x600x520	31
★ SWV GTO 275 VCO	275/11"	210/0,29	29	275	250x240	425	320	560	590	450	640	485	540	240	205	205	205	27	800x600x520	30
★ SWV GTO 300 BS1	300/12"	210/0,29	29	275	275x260	425	320	580	540	460	730	620	555	255	220	220	220	29	800x600x520	32
★ SWV GTO 300 VCO	300/12"	210/0,29	29	275	250x240	425	320	580	590	460	640	495	540	240	220	220	220	28	800x600x520	31

★ TOP

# SWV MTG

- Linea arrotondata priva di spigoli e facile da pulire
- Perno di scorrimento, cromato rettificato e lappato
- Boccole di scorrimento autolubrificante
- Paracolpo su carrello in gomma vulcanizzata
- Coperchio supporto vela smontabile
- Parafetta rimovibile in acciaio inox con incastro rapido a baionetta
- Tutte le minuterie acciaio inox
- Copertura inferiore con accesso diretto ai componenti elettrici
- Scheda elettronica commutabile 110-220V monofase o 220-380V trifase
- Pulsanti IP 67 in acciaio inox
- Affilatoio con vaschetta inferiore di protezione
- Sistema di tenuta stagna su puleggia
- 48 mm di distanza fra lama e corpo macchina
- Estrattore lama di serie

## SWV MTG

- Manopole in plastica
- Piedini in gomma

## SWV MTG TOP

- Manopole alluminio
- Piedini in alluminio telescopici con base in gomma
- Kit manutenzione e sanificazione in pratica valigetta

## SWV MTG VCO

- Particolarmente richieste nei mercati nordici
- Piatto a vasca per tagliare ogni tipo di prodotto
- Staffa blocca prodotto in alluminio smontabile
- Staffa con chiodi in acciaio e denti fresati sul lato lama
- Disponibile anche nella versione con braccetto mobile

- Innovative rounded design and no sharp edges or visible screws
- Chrome plated ground and lapped slide rod
- Self lubricating slide rod bushings
- Vulcanised rubber stops on carriage
- Removable support cover for thickness gauge plate
- Stainless steel slice deflector with snap-on bayonet fitting
- Stainless steel screws and fittings
- Bottom cover for accessing electrical components
- Changeover electronic circuit 110-220V single or 220-280V three phase
- Stainless steel pushbuttons with IP67 protection rating
- Built in sharpening tool with bottom protection
- Enclosed and sealed belt pulley

- 48 mm distance between blade and motor
- Standard Blade Removal Tool (BRT)

## SWV MTG

- Plastic knobs
- Rubber feet

## SWV MTG TOP

- Knobs aluminium
- Aluminium telescopic feet with rubber base
- Maintenance tool kit

## SWV MTG VCO

- Specially required by the Northern European marketplace
- Product table designed to slice all types of products
- Removable aluminum end weight
- Designed with grooves: nails underneath
- Available with double articulating arm on end weight



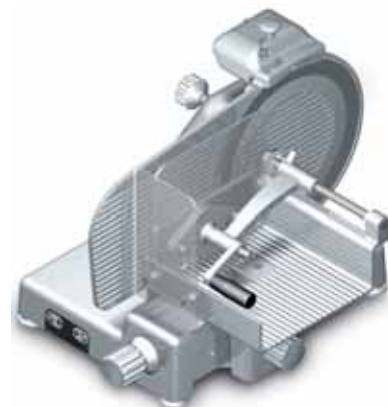
SWV MTG 300 BS1 TOP



SWV MTG 300 BS1



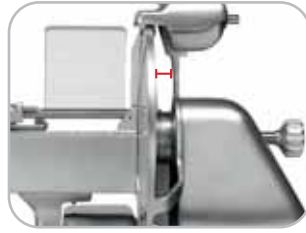
SWV MTG 300 VCS



SWV MTG 300 VCO BM TOP



Zavorra smontabile BS1  
Removable food pusher BS1



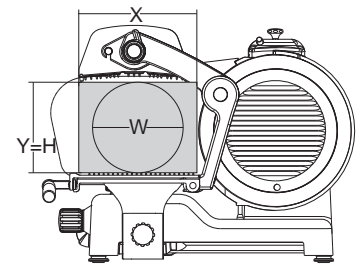
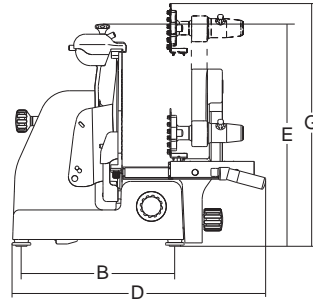
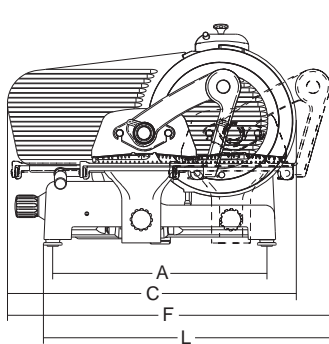
Ampio spazio tra lama e corpo macchina  
More space between blade and body machine



Zavorra smontabile VCS  
Removable food pusher VCS



Pulsanti IP 67 in acciaio inox  
S/steel pushbuttons with IP67 protection rating



	mm-inch	watt-Hp	mm	mm	mm	A	B	C	D	E	F	G	L	X	Y	H	W	kg	mm	kg	
★ SWV MTG 300 BS1	300/12"	275/0,37	29	310	300x270	468	338	635	600	500	750	695	650	270	230	230	230	36.5	870x840x750	51.5	
★ SWV MTG 300 VCS	300/12"	275/0,37	29	310	340x250	468	338	635	685	500	720	560	610	250	225	225	225	36	870x840x750	52	
★ SWV MTG 300 VCO	300/12"	275/0,37	29	310	280x260	468	338	635	652	500	677	520	610	260	230	230	230	35	870x840x750	50	
★ SWV MTG 300 VCO BM	300/12"	275/0,37	29	310	280x260	468	338	635	585	500	677	660	610	260	230	230	230	36	870x840x750	51	
★ SWV MTG 330 BS1	330/13"	275/0,37	29	310	300x270	468	338	645	600	515	750	705	630	270	245	245	245	37	870x840x750	52	
★ SWV MTG 330 VCS	330/13"	275/0,37	29	310	340x250	468	338	645	685	515	720	560	580	250	235	235	235	37	870x840x750	53	
★ SWV MTG 330 VCO	330/13"	275/0,37	29	310	280x260	468	338	645	652	515	677	520	585	260	245	245	245	36	870x840x750	51	
★ SWV MTG 330 VCO BM	330/13"	275/0,37	29	310	280x260	468	338	645	585	515	677	660	585	260	245	245	245	37	870x840x750	52	
★ SWV MTG 350 BS1	350/14"	370/0,50	29	310	300x270	468	338	660	600	530	750	715	630	270	255	255	255	38	870x840x750	53	
★ SWV MTG 350 VCS	350/14"	370/0,50	29	310	340x250	468	338	660	685	530	720	560	580	250	245	245	245	38	870x840x750	54	
★ SWV MTG 350 VCO	350/14"	370/0,50	29	310	280x260	468	338	660	652	530	677	520	585	260	255	255	255	38	870x840x750	53	
★ SWV MTG 350 VCO BM	350/14"	370/0,50	29	310	280x260	468	338	660	585	530	677	660	585	260	255	255	255	38	870x840x750	53	

★ TOP



SWV MTG 300 VCO TOP



SWV MTG 300 VCS TOP

# SWV TZ EVO

- Linea arrotondata priva di spigoli e viti in vista
- Perno di scorrimento, cromato e lappato
- 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
- 48 mm di distanza fra lama e corpo macchina
- Copertura inferiore
- Pulsanti IP 67 in acciaio inox
- Affilatoio con vaschetta inferiore di protezione
- Estrattore lama di serie

## Opzionali:

- Paramano in alluminio per mod. VCS
- SRCS scheda controllo remoto

- *Rounded design, no sharp edges and visible screws*
- *Chrome plated ground and lapped 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*
- *48 mm distance between blade and motor*
- *Bottom cover*
- *Stainless steel pushbuttons with IP67 protection rating*
- *Built in sharpening tool with bottom protection*
- *Standard Blade Removal Tool (BRT)*

## Option:

- *Aluminium hand guard for mod. VCS*
- *SRCS wifi control board*



SWV TZ 350 EVO BS1 TOP



SWV TZ 350 EVO BS2 TOP

## SWV TZ EVO

- Manopole in plastica
- Piedini in gomma

## SWV TZ EVO TOP

- Manopole alluminio
- Piedini in alluminio telescopici con base in gomma
- Kit manutenzione e sanificazione in pratica valigetta

## SWV TZ EVO

- Plastic knobs
- Rubber feet

## SWV TZ EVO TOP

- Aluminium knobs
- Aluminium telescopic feet with rubber base
- Maintenance tool kit



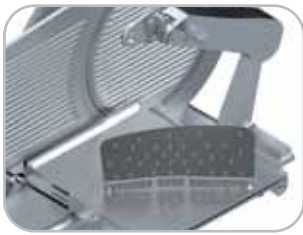
SWV TZ 350 EVO BS1



SWV TZ 350 EVO VCS TOP



SWV TZ 350 EVO VCS



Zavorra smontabile BS1  
Removable food pusher BS1



Zavorra smontabile BS2  
Removable food pusher BS2

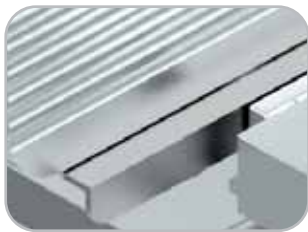


Zavorra smontabile VCS  
Removable food pusher VCS



Ampio spazio tra lama e corpo macchina

More space between blade and body machine



Staffa inox antiscarto rimovibile  
Removable product alignment bar prevents the waste of product

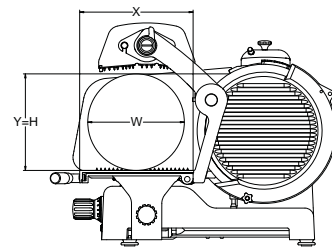
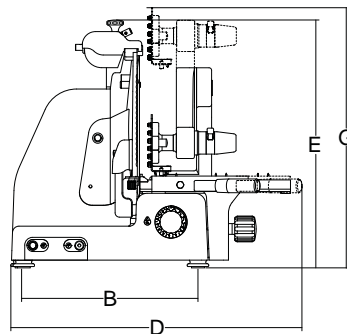
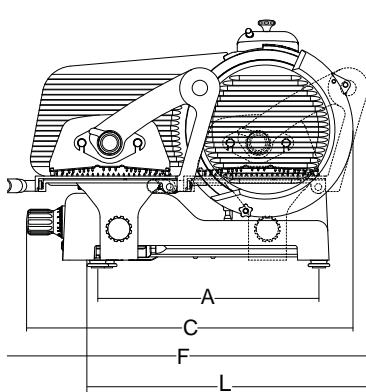


Estrattore lama  
Blade Removal Tool (BRT)



Valigetta con kit di manutenzione di serie su versioni Top

Small suitcase with maintenance kit standard on Top versions



★ SWV TZ 350 Evo BS1	350/14"	380/0,52	25	355	305x295	513	338	719	601	541	766	673	684	305	255	255	255	41.5	870x840x830	57.5
★ SWV TZ 350 Evo BS2	350/14"	380/0,52	25	355	350x330	513	338	710	650	535	870	610	730	310	255	255	255	41.5	870x840x830	57.5
★ SWV TZ 350 Evo VCS	350/14"	380/0,52	25	355	350x287	513	338	719	681	538	808	550	670	287	245	245	245	42	870x840x830	58
★ SWV TZ 370 Evo BS1	370/15"	380/0,52	25	355	305x295	513	338	730	601	551	766	664	683	305	270	270	270	42.5	870x840x830	58.5
★ SWV TZ 370 Evo BS2	370/15"	380/0,52	25	355	350x330	513	338	730	650	550	870	610	730	300	270	270	270	42.5	870x840x830	58.5
★ SWV TZ 370 Evo VCS	370/15"	380/0,52	25	355	350x287	513	338	729	681	551	808	550	670	287	260	260	260	43	870x840x830	59

★ TOP



SWV TZ 350 EVO BS1 TOP



SWV TZ 350 EVO VCS TOP



# SWL EVO

- Linea arrotondata priva di spigoli e viti a vista
- Affettatrice collocabile su un piano di lavoro da 70 cm
- Lama a costa bassa per minimizzare l'attrito con il prodotto
- Perno di scorrimento, cromato rettificato e lappato
- Ottimo scorrimento del carro grazie alle boccole in ghisa lappate
- Carrello ammortizzato con paracolpi in gomma vulcanizzata
- Parafetta in acciaio inox
- Sistema di tenuta stagna su puleggia
- Puleggia lama senza foro centrale per prevenire infiltrazioni e facilitare la pulizia
- Movimento vela progressivo dei primi 3 mm di apertura, garantisce una maggiore precisione di regolazione taglio delle fette sottili
- Pratico smontaggio del coprilama
- Tutte le minuterie in acciaio inox
- Pulsanti IP 67 in acciaio inox
- Affilatoio con vaschetta inferiore di protezione
- Paragrasso in acciaio inox facilmente smontabile
- Altezza di lavoro agevolata per aiutare l'operatore
- 70 mm di distanza fra lama e corpo macchina
- Estrattore lama di serie

#### Opzionali:

- Paramano in alluminio per mod. VCS
- SRCS scheda controllo remoto

#### SWL EVO

- Manopole plastica
- Piedini in gomma

#### SWL EVO TOP

- Manopole alluminio
- Lama G&B costa bassa
- Piedini in alluminio telescopici con base in gomma
- Valigetta con utensili manutenzione e video dimostrativo



SWL 350 EVO BS2 TOP

#### SWL EVO BS2

- Braccio con apertura agevolata e manopola ergonomica
- Sistema integrato che all'apertura allontana automaticamente la staffa dalla lama
- Staffa di grandi dimensioni in acciaio inox facilmente smontabile
- Piatto e scorrevoli perfettamente paralleli, con rialzo per sostegno prodotto

#### LEONARDO EVO BS3 - opzionale -

- Braccio stagno anche per lavaggio con acqua (escluso lavastoviglie, idropulitrice, immersione)
- Manopola ergonomica ed apertura agevolata
- Sistema integrato che all'apertura allontana automaticamente la staffa dalla lama
- Staffa basculante per adattarsi a qualsiasi prodotto
- Staffa smontabile di grandi dimensioni in acciaio inox



SWL 350 EVO BS2



SWL 385 EVO BS3



Zavorra smontabile BS2  
Removable food pusher BS2



Zavorra smontabile BS3 a tenuta stagna  
Removable food pusher BS3 waterproof



Zavorra smontabile VCS  
Removable food pusher VCS



Staffa inox antiscarto rimovibile  
Removable product alignment bar  
prevents the waste of product

- Rounded design and no sharp edges and visible screws
- Size can fit 70 cm deep table
- Low profile reduced friction blade
- Chrome plated ground and lapped slide rod
- Smooth sliding thanks to lapped iron bushings
- Vulcanised rubber stops on carriage
- Stainless steel slice deflector
- Enclosed and sealed belt pulley
- Blade pulley without centre hole to facilitate cleaning
- Adjustable slicer table movement in the first 3 mm of opening, guarantees higher cutting precision
- Easily removable blade cover
- All stainless steel hardware
- Stainless steel pushbuttons with IP67 protection rating
- Built in sharpening tool with bottom protection
- Easy to remove grease guard
- Working height facilitated to help the operator
- 70 mm distance between blade and motor
- Standard Blade Removal Tool (BRT)

#### Option:

- Aluminium hand guard for mod. VCS
- SRCS wifi control board

#### SWL EVO

- Plastic knobs
- Rubber feet

#### SWL EVO TOP

- Knobs aluminum
- G&B blade
- Aluminium telescopic feet with rubber base
- Maintenance tool kit and demo video

#### SWL EVO BS2

- Easy to raise arm with ergonomic handgrip
- While opening it automatically backs off the blade
- Amply dimensioned stainless arm easy to remove
- Tray and slides perfectly parallel, and with raised plate for improved food grip

#### SWL EVO BS3 - optional -

- Water-resistant, double-sealed clamping arm (except dishwasher, pressure washer, immersion)
- Easy to open and adjust thanks to the ergonomic handle
- While opening it automatically backs off the blade
- Tilting bracket to fit any product
- Toggling and removable stainless steel end weight to hold products firmly in place

#### SWL 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 predefiniti 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



SWL 350 EVO VCS



SWL 385 EVO VCS TOP



Ampio spazio tra lama e corpo macchina  
*More space between blade and body machine*



Massima vicinanza alla lama  
*Maximum proximity to the blade*



Pulsanti IP 67 in acciaio inox  
*Stainless steel pushbuttons with IP67 protection rating*



Di serie su versioni Top  
 Piedini in alluminio telescopici con base in gomma  
*Standard on versions Top  
 Aluminium telescopic feet with rubber base*



Movimento vela progressivo dei primi 3 mm di apertura, garantisce una maggiore precisione di regolazione taglio delle fette sottili  
*Adjustable slicer table movement in the first 3 mm of opening, guarantees higher cutting precision*



Parafetta in acciaio  
*Stainless steel slice deflector*



Paracolpo carrello  
*Hopper's buffer*



Affilatoio incorporato  
*Incorporated sharpener*



Protezione inferiore  
*Bottom shield*



**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

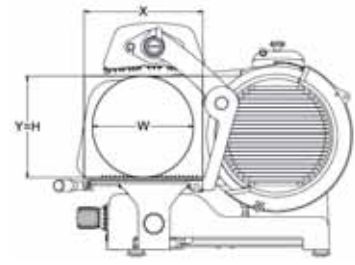
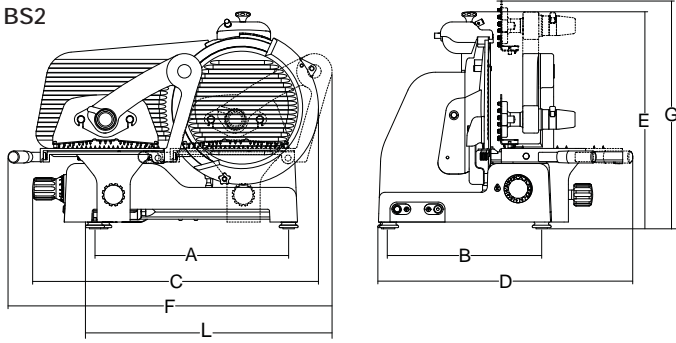


Estrattore lama  
*Blade Removal Tool (BRT)*

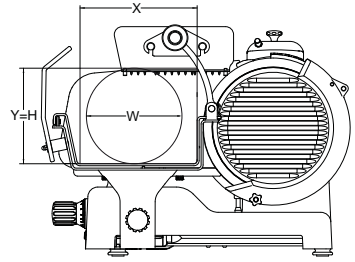
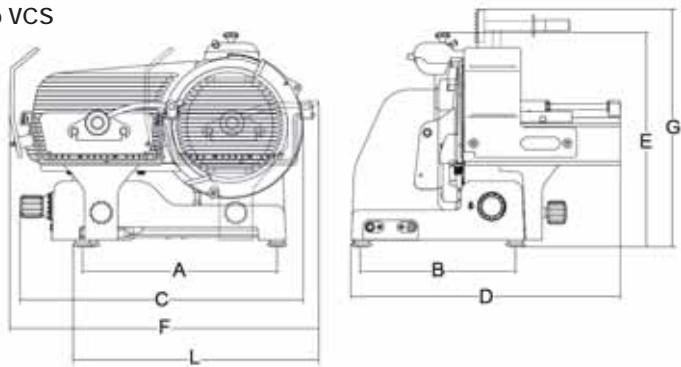


Valigetta con kit di manutenzione di serie su versioni Top  
*Small suitcase with maintenance kit standard on Top versions*

SWL Evo BS2



SWL Evo VCS



	mm-inch	watt-Hp	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	mm	kg
★ SWL 350 Evo BS2	350/14"	380/0,52	25	370	350x330	515	410	750	676	567	887	635	677	330	250	250	59	870x840x830	75
★ SWL 350 Evo BS3	350/14"	380/0,52	25	370	350x330	515	410	750	676	567	887	650	677	330	253	253	59	870x840x830	75
★ SWL 350 Evo VCS	350/14"	380/0,52	25	370	430x300	515	410	750	742	570	830	595	656	295	240	240	60	870x840x830	76
★ SWL 370 Evo BS2	370/15"	380/0,52	25	370	350x330	515	410	760	676	577	887	626	677	330	270	270	60	870x840x830	76
★ SWL 370 Evo BS3	370/15"	380/0,52	25	370	350x330	515	410	760	676	577	887	640	677	330	273	273	60	870x840x830	76
★ SWL 370 Evo VCS	370/15"	380/0,52	25	370	430x300	515	410	760	742	580	830	586	656	295	258	258	61	870x840x830	77
★ SWL 385 Evo BS2	385/16"	380/0,52	25	370	350x330	515	410	767	676	597	887	626	677	330	280	280	61	870x840x830	77
★ SWL 385 Evo VCS	385/16"	380/0,52	25	370	430x300	515	410	770	742	600	830	606	656	295	272	272	62	870x840x830	78

★ TOP



SWL 350 EVO BS2 TOP

SWL 350 EVO VCS TOP