

25 | Anni  
Anniversario

**Waage**<sup>®</sup>  
by Vetrella

2024 ver. I Rev.2

SOTTOVUOTO  
VACUUM MACHINE  
ENVASADORAS AL VACIO



TOUCH SMART  
PROFESSIONAL

SMART  
PROFESSIONAL

DVA  
PROFESSIONAL



PROFESSIONAL



# SEDE PRODUTTIVA FACTORY FABRICA



Dal 1997 WAAGE srl si occupa di **ideazione, progettazione, produzione e sviluppo di:**

- Bilance elettroniche da banco
- Terminali per il settore industriale
- Piattaforme
- Macchine per il confezionamento sottovuoto
- Termosigillatrici di vaschette

Fin da subito, l'azienda ha immesso sul mercato prodotti caratterizzati da un'elevata affidabilità, soddisfacendo i bisogni e le aspettative di ogni singolo cliente

Oggi WAAGE srl è presente sul territorio italiano ed estero, avvalendosi di numerosi rivenditori e di una rete commerciale solida e affermata.

L'azienda lavora con tecnologie in continuo aggiornamento e ha al proprio interno un TEAM TECNICO con esperienza ultradecennale sui prodotti. Tutto ciò permette all'azienda di rispondere alle diverse esigenze del mercato.

I prodotti vengono interamente progettati in azienda, dal design ai PCB, al software e questo rappresenta un punto di forza per i veloci cambiamenti e le numerose richieste del mercato. Inoltre, i prodotti a marchio Waage, rispondono alle più severe normative internazionali, in quanto **azienda certificata ISO 9001:2000**.

Since 1997 WAAGE srl has been involved in the conception, design, production and development of:

- Electronic bench scales
- Terminals for the industrial sector
- Platforms - Vacuum packing machines
- Tray thermosealers

Right from the start, the company put products on the market characterized by high reliability, satisfying the needs and expectations of each individual customer

Today WAAGE srl is present on the Italian territory and abroad, making use of numerous resellers and a solid and established commercial network. The company works with continuously updated technologies and has an internal TECHNICAL TEAM with the experience of over a decade on products. All this allows the company to respond to the different needs of the market.

The products are entirely designed in the company, from design to PCBs to software and this represents a strong point for the fast changes and the numerous market demands.

In addition, Waage brand products, comply with the strictest international standards, as an ISO 9001:2000 certified company.

Desde 1997, WAAGE Srl se ocupa de idear, proyectar, fabricar y desarrollar:

- Balanzas electrónicas de sobremesa
- Terminales para la industria
- Plataformas
- Envasadoras al vacío
- Termoselladoras para bandejas

Desde el principio, la Empresa ha sido presente en el mercado con productos de alta fiabilidad, que satisfacen las necesidades de cada cliente

Hoy en día WAAGE Srl ha desarrollado su mercado en Italia y en el extranjero gracias a una red comercial sólida y fiable y a través de sus numerosos distribuidores. La empresa cuenta desde hace más de 10 años con un experimentado equipo técnico y siempre a la vanguardia en el uso de las tecnologías. Trabajando siempre con la finalidad de estar presentes y reconocidos en su sector.

Los productos se crean y desarrollan en la empresa, desde el diseño a los componentes tecnológicos (placas electrónicas, software), una gran ventaja en un mercado en continuo cambio.

Todos los productos de WAAGE Srl cumplen las Normas Internacionales y cuentan con la Certificación ISO 9001:2000.







SOTTOVUOTO ESTERNO  
EXTERNAL VACUUM  
ENVASADORAS POR ASPIRACION EXTERNA

SV  
PROFESSIONAL

Waage<sup>®</sup>  
by Vetrella

#### CARATTERISTICHE

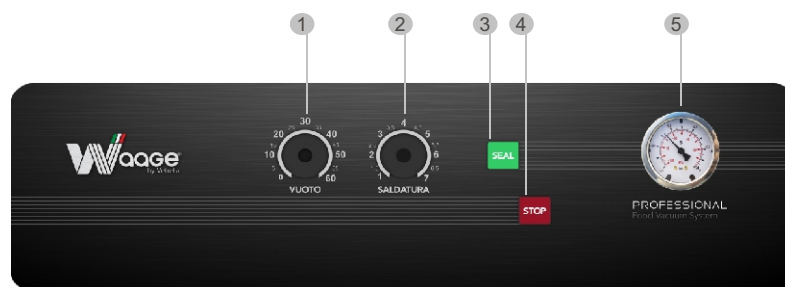
Confezionatrice sottovuoto ad aspirazione esterna in acciaio Inox con pannello comandi analogico, con impostazione del tempo di vuoto e saldatura. Permette di creare il vuoto in sacchetti gofrati per tutte le tipologie di prodotto.

#### CHARACTERISTICS

Vacuum packaging machine with external suction in stainless steel with analogue control panel, with vacuum and sealing time setting. It allows you to create a vacuum in embossed bags for all types of products.

#### CARACTERÍSTICAS

Envasadora al vacío por aspiración externa de acero Inox con panel de mandos mecánico, con regulación de los tiempos de vacío y sellado. Permite envasar al vacío todos los productos en bolsas gofradas.



- 1 tempo di vuoto
- 2 tempo di saldatura
- 3 tasto si saldatura
- 4 tasto stop ciclo
- 5 vuotometro

SOTTOVUOTO ESTERNO  
EXTERNAL VACUUM  
ENVASADORAS POR ASPIRACION EXTERNA

SV  
PROFESSIONAL

Waage<sup>®</sup>  
by Vetrella

CARATTERISTICHE

Confezionatrice sottovuoto ad aspirazione esterna in acciaio Inox con pannello comandi analogico, con impostazione del tempo di vuoto e saldatura. Permette di creare il vuoto in sacchetti goffrati per tutte le tipologie di prodotto.

CHARACTERISTICS

Vacuum packaging machine with external suction in stainless steel with analogue control panel, with vacuum and sealing time setting. It allows you to create a vacuum in embossed bags for all types of products.

CARACTERÍSTICAS

Envasadora al vacío por aspiración externa de acero Inox con panel de mandos mecánico, con regulación de los tiempos de vacío y sellado. Permite envasar al vacío todos los productos en bolsas gofradas.



Modello Model Modelo	Dimensione macchina overall dimension dimensiones	Pompa vuoto vacuum pump bomba de vacío	Barra saldante sealing bar barra soldante	Laghezza busta envelope length longitud busa	Alimentazione voltage alimentación	Peso weight peso
FOOD	370x240x110 mm	17 l/m	370 mm	350 mm	220 V-50-60 Hz 600 w	7 kg
SV - A	470x310x150 mm	30 l/m	470 mm	450 mm	220 V-50-60 Hz 800 w	12 kg
SV1-4	470x310x150 mm	4 m <sup>3</sup> /h	470 mm	450 mm	220 V-50-60 Hz 800 w	15 kg

Optional su richiesta



**Filtro liquidi**

- Liquid filter - Filtro de líquidos



INNOVAZIONE E TECNOLOGIA NELLA PREPARAZIONE SOTTOVUOTO  
 INNOVATION AND TECHNOLOGY IN VACUUM PREPARATION  
 INNOVACION Y TECNOLOGIA EN LA PREPARACION AL VACIO

TOUCH SMART  
 PROFESSIONAL  
 Programmi N° 100  
 Programs  
 Programmi

AUTOMATICO 	PERCENTUALE 	TEMPO 
MARINATURA 	CROSTACEI 	LIQUIDI 
BARATTOLO 	DISAREAZIONE 	OSMOSI 



Riconoscimento automatico del prodotto all'interno della camera grazie al - sistema sensoriale di vuoto e al - sistema sensoriale olfattivo. La linea TOUCH SMART è in grado di riconoscere il prodotto posizionato all'interno della camera e di auto-settarsi nel programma specifico per ottenere il massimo del vuoto e di conservazione del prodotto

Automatic recognition of the product inside the chamber thanks to the - vacuum sensory system and the - olfactory sensory system. The TOUCH SMART line is able to recognize the product positioned inside the chamber and auto-set itself in the specific program to obtain maximum vacuum and product preservation

Reconoce de manera automática el producto puesto adentro en la cámara de vacío gracias al sensor de vacío y al sensor olfativo. La gama TOUCH SMART es capaz de reconocer el producto puesto en la cuba y de auto configurarse en el programa más adecuado para lograr el máximo vacío y la mejor conservación del producto.

SMART  
 PROFESSIONAL  
 Programmi N° 20  
 Programs  
 Programmi

AUTOMATICO 	PERCENTUALE 	TEMPO 
MARINATURA 	CROSTACEI 	LIQUIDI 
BARATTOLO 	DISAREAZIONE 	



Riconoscimento automatico del prodotto all'interno della camera grazie al - sistema sensoriale di vuoto e al - sistema sensoriale olfattivo. La linea SMART è in grado di riconoscere il prodotto posizionato all'interno della camera e di auto-settarsi nel programma specifico per ottenere il massimo del vuoto e di conservazione del prodotto

Automatic recognition of the product inside the chamber thanks to the - vacuum sensory system and the - olfactory sensory system. The SMART line is able to recognize the product positioned inside the chamber and to auto-set itself in the specific program to obtain the maximum vacuum and product conservation

Reconoce de manera automática el producto puesto adentro en la cámara de vacío gracias al sensor de vacío y al sensor olfativo. La gama SMART es capaz de reconocer el producto puesto en la cuba y de auto configurarse en el programa más adecuado para lograr el máximo vacío y la mejor conservación del producto.



# DVA

PROFESSIONAL

Programmi N° 20  
Programs  
Programmi

PERCENTUALE %	TEMPO ⌚
MARINATURA ~~~~~	LIQUIDI 💧



Pannello comandi digitale con display LCD da 5" pollici, antigraffio e anti liquidi. 20 programmi memorizzabili e 4 modi di lavoro pensati e dedicati alla preparazione in sottovuoto.

Digital control panel with 5" LCD display, scratch-proof and liquid-proof. 20 storable programs and 4 working modes designed and dedicated to sous vide preparation.

Panel de mandos 5" pulgadas , antirrayas y anti líquidos. 20 programas memorizables y 8 maneras de trabajo dedicados a la preparación al vacío.



PROFESSIONAL

Programmi N° 9  
Programs  
Programmi

TEMPO ⌚	LIQUIDI 💧
------------	--------------



Pannello comandi digitale con 9 programmi memorizzabili, mascherina antigraffio e anti liquidi. N° 2 modi di lavoro pensati e dedicati alla preparazione in sottovuoto.

Digital control panel with 9 storable programs, anti-scratch and anti-liquid mask. No. 2 working modes designed and dedicated to vacuum preparation.

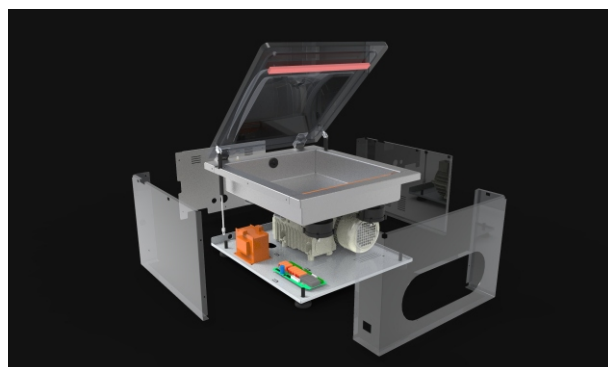
Panel de mandos digital con 9 programas memorizables , antirrayas y anti líquidos. 2 maneras de trabajo dedicados a la preparación al vacío.



MACCHINE SOTTOVUOTO  
VACUUM MACHINE  
ENVASADORAS DE CAMPANA



Design Tecnologia Produzione made in italy





INNOVAZIONE E TECNOLOGIA NELLA PREPARAZIONE SOTTOVUOTO  
INNOVATION AND TECHNOLOGY IN VACUUM PREPARATION  
INNOVACION Y TECNOLOGIA EN LA PREPARACION AL VACIO

# TOUCH SMART PROFESSIONAL



<b>AUTOMATICO</b> 	<b>PERCENTUALE</b> 	<b>TEMPO</b> 
<b>MARINATURA</b> 	<b>CROSTACEI</b> 	<b>LIQUIDI</b> 
<b>BARATTOLO</b> 	<b>DISAREAZIONE</b> 	<b>OSMOSI</b> 

ITA



ING



SPA



MACCHINE SOTTOVUOTO  
VACUUM MACHINE  
ENVASADORAS DE CAMPANA

**TOUCH SMART  
PROFESSIONAL**

**Waage**  
by Vetrella

**CARATTERISTICHE**

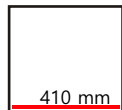
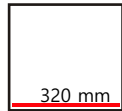
Confezionatrice sottovuoto da banco, realizzata interamente in acciaio inox AISI 304. Pannello comandi completamente touch da 7" pollici antigraffio e anti liquidi, 8 modi di lavoro pensati e dedicati alla preparazione in sottovuoto, 100 programmi memorizzabili. Di serie Deumidificazione pompa H2O, soft air elettronico su 5 livelli per prodotti delicati. Barre saldanti removibili senza fili per una maggiore pulizia, campana in plexiglass trasparente, ripiani di riempimento della vasca in polietilene alimentare.

**CHARACTERISTICS**

Benchttop vacuum packaging machine, made entirely of AISI 304 stainless steel. 7" inch scratch-resistant and liquid-proof fully touch control panel, 8 working modes designed and dedicated to vacuum preparation, 100 memorized programs. H2O pump dehumidification as standard, electronic soft air on 5 levels for delicate products. Removable wireless sealing bars for greater cleaning, transparent plexiglass bell, tray filling shelves in food-grade polyethylene.

**CARACTERÍSTICAS**

ENVASADORAS DE CAMPANA, Envasadora al vacío de sobremesa, fabricada del todo de acero inox AISI 304. Panel de mandos TOUCH de 7". 8 maneras de trabajo dedicados a la preparación al vacío, 100 programas memorizables. Dehumidificación bomba de vacío H2O de serie, atmosfera progresiva con 5 niveles para productos delicados. Barras soldantes sin cables, quitables para permitir una limpieza mayor, tapa de plexiglass transparente, planos de polietileno alimentar para llenar la cuba.



Selezione modo lavoro



Selezione programma



Modello Model Modelo	Dimensione macchina overall dimension dimensiones	Dimensione Vasca chamber dimension dimensiones cuba	Pompa vuoto vacuum pump bomba de vacío	Barra saldante sealing bar barra soldante	Gas inerte (optional) Inert gas inyeccion gas	Alimentazione voltage alimentación	Peso weight peso	Max buste max buste bolsas máx.
<b>touch 32</b>	390X530x320 mm	330X400X175 mm	8 m <sup>3</sup> /h	320 mm	1 ugello	220 V-50-60 Hz 800 w	43 kg	300x400 mm
<b>touch 35</b>	422x530x323 mm	360x400x175 mm	12 m <sup>3</sup> /h	350 mm	1 ugelli	220 V-50-60 Hz 1200 w	45 kg	350x400 mm
<b>touch 41</b>	506x580x355 mm	417x464x180 mm	25 m <sup>3</sup> /h	410 mm	2 ugelli	220 V-50-60 Hz 1500 w	55 kg	400x450 mm

Optional su richiesta

**Motore busch** (uguale potenza)  
Inert gas  
Gas inerte

**Gas inerte**  
Inert gas  
Gas inerte

**Taglio sfrido**  
Cut of seal  
Corte de la bolsa

**Connessione ethernet**  
Ethernet connection  
Conexión ethernet

**Piano inclinato**  
inclined plane  
Plano inclinato

**Stampante integrata**  
Integrated printer  
Impresora integrada

**Stampante esterna etichettatrice**  
External labeling printer  
impresora externa pegatina

**Connessione Wi Fi**  
Wi Fi connection  
Conexión Wi Fi

MACCHINE SOTTOVUOTO  
VACUUM MACHINE  
ENVASADORAS DE CAMPANA

**TOUCH SMART**  
PROFESSIONAL

**Waage**  
by Vetrella

**CARATTERISTICHE**

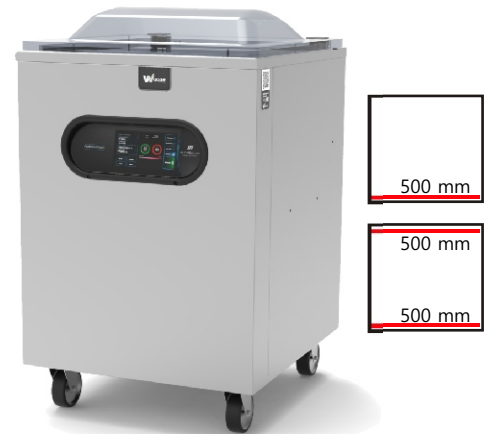
Confezionatrice sottovuoto da banco, realizzata interamente in acciaio inox AISI 304. Pannello comandi completamente touch da 7" pollici antigraffio e anti liquidi, 8 modi di lavoro pensati e dedicati alla preparazione in sottovuoto, 100 programmi memorizzabili. Di serie Deumidificazione pompa H2O, soft air elettronico su 5 livelli per prodotti delicati. Barre saldanti removibili senza fili per una maggiore pulizia, campana in plexiglass trasparente, ripiani di riempimento della vasca in polietilene alimentare.

**CHARACTERISTICS**

Benchtop vacuum packaging machine, made entirely of AISI 304 stainless steel. 7" inch scratch-resistant and liquid-proof fully touch control panel, 8 working modes designed and dedicated to vacuum preparation, 100 memorized programs. H2O pump dehumidification as standard, electronic soft air on 5 levels for delicate products. Removable wireless sealing bars for greater cleaning, transparent plexiglass bell, tray filling shelves in food-grade polyethylene.

**CARACTERÍSTICAS**

ENVASADORAS DE CAMPANA, Envasadora al vacío de sobremesa, fabricada del todo de acero inox AISI 304. Panel de mandos TOUCH de 7". 8 maneras de trabajo dedicados a la preparación al vacío, 100 programas memorizables. Dehumidificación bomba de vacío H2O de serie, atmosfera progresiva con 5 niveles para productos delicados. Barras soldantes sin cables, quitables para permitir una limpieza mayor, tapa de plexiglass transparente, planos de polietileno alimentar para llenar la cuba.





Modello Model Modelo	Dimensione macchina overall dimension dimensiones	Dimensione Vasca chamber dimension dimensiones cuba	Pompa vuoto vacuum pump bomba de vacío	Barra saldante sealing bar barra soldante	Gas inerte (optional) Inert gas inyeccion gas	Alimentazione voltage alimentación	Peso weight peso	Max buste max buste bolsas máx.
<b>touch 50</b>	612x667x370 mm	512x550x200 mm	25 m <sup>3</sup> /h	510 mm	2 ugelli	220 V-50-60 Hz 1500 w	75 kg	500x550 mm
<b>touch 2/50</b>	612x667x370 mm	512x550x200 mm	25 m <sup>3</sup> /h	n° 2 da 510 mm	4 ugelli	220 V-50-60 Hz 2300 w	75 kg	500x550 mm

Carrellate

<b>touch 50C</b>	612x667x900 mm	512x550x200 mm	25 m <sup>3</sup> /h	510 mm	2 ugelli	220 V-50-60 Hz 1500 w	85 kg	500x550 mm
<b>touch 2/50C</b>	612x667x900 mm	512x550x200 mm	25 m <sup>3</sup> /h	n° 2 da 510 mm	4 ugelli	220 V-50-60 Hz 2300 w	85 kg	500x550 mm


Optional su richiesta


 **Motore busch** (uguale potenza)  
Inert gas  
Gas inerte


 **Gas inerte**  
Inert gas  
Gas inerte

 **Taglio sfrido**  
Cut of seal  
Corte de la bolsa

 **Connessione ethernet**  
Ethernet connection  
Conexión ethernet

 **Piano inclinato**  
inclined plane  
Plano inclinato

 **Stampante integrata**  
Integrated printer  
Impresora integrada

 **Stampante esterna etichettatrice**  
External labeling printer  
impresora externa pegatina

 **Connessione Wi Fi**  
Wi Fi connection  
Conexión Wi Fi

CARATTERISTICHE

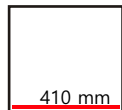
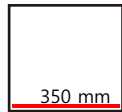
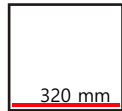
Confezionatrice sottovuoto da banco, realizzata interamente in acciaio inox AISI 304. Pannello comandi completamente 5" pollici a colori, antigraffio e anti liquidi, 8 modi di lavoro pensati e dedicati alla preparazione in sottovuoto, 20 programmi memorizzabili. Di serie Deumidificazione pompa H2O, soft air elettronico su 5 livelli per prodotti delicati. Barre saldanti removibili senza fili per una maggiore pulizia, campana in plexiglass trasparente, ripiani di riempimento della vasca in polietilene alimentare.

CHARACTERISTICS

Benchtop vacuum sealer, entirely made of AISI 304 stainless steel. Completely 5" inch color control panel, scratch and liquid resistant, 8 working modes designed and dedicated to vacuum preparation, 20 storable programs. Standard H2O pump dehumidification, electronic soft air on 5 levels for delicate products. Wireless removable sealing bars for greater cleaning, transparent plexiglass hood, tank filling shelves in food-grade polyethylene.


CARACTERÍSTICAS


Envasadora al vacío de sobremesa, fabricada del todo de acero inox AISI 304. Panel de mandos 5" pulgadas a colores, antirrayas y anti líquidos. 8 maneras de trabajo dedicados a la preparación al vacío, 20 programas memorizables. Dehumidificación bomba de vacío H2O de serie, atmosfera progresiva con 5 niveles para productos delicados. Barras soldantes sin cables, quitables para permitir una limpieza mayor, tapa de plexiglass transparente, planos de polietileno alimentar para llenar la cuba.




Modello Model Modelo	Dimensione macchina overall dimension dimensiones	Dimensione Vasca chamber dimension dimensiones cuba	Pompa vuoto vacuum pump bomba de vacío	Barra saldante sealing bar barra soldante	Gas inerte (optional) Inert gas inyeccion gas	Alimentazione voltage alimentación	Peso weight peso	Max buste max buste bolsas máx.
SMART 32	390X530x320 mm	330X400X175 mm	8 m <sup>3</sup> /h	320 mm	1 ugello	220 V-50-60 Hz 800 w	43 kg	300x400 mm
SMART 35	422x530x323 mm	360x400x175 mm	12 m <sup>3</sup> /h	350 mm	1 ugelli	220 V-50-60 Hz 1200 w	45 kg	350x400 mm
SMART 41	506x580x355 mm	417x464x180 mm	25 m <sup>3</sup> /h	410 mm	2 ugelli	220 V-50-60 Hz 1500 w	55 kg	400x450 mm


Optional su richiesta

 **Motore busch** (uguale potenza)  
Inert gas  
Gas inerte


 **Gas inerte**  
Inert gas  
Gas inerte

 **Taglio sfrido**  
Cut of seal  
Corte de la bolsa

 **Connessione ethernet**  
Ethernet connection  
Conexion ethernet

 **Piano inclinato**  
inclined plane  
Piano inclinato

 **Stampante integrata**  
Integrated printer  
Impresora integrada

 **Stampante esterna etichettatrice**  
External labeling printer  
impresora externa pegatina

 **Connessione Wi Fi**  
Wi Fi connection  
Conexion Wi Fi



CARATTERISTICHE

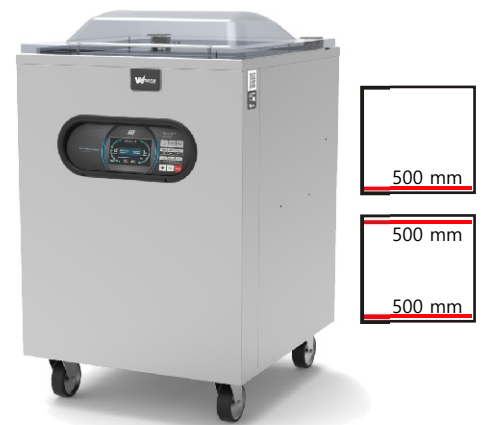
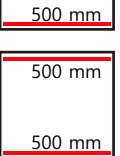
Confezionatrice sottovuoto da banco, realizzate interamente in acciaio inox AISI 304. Pannello comandi completamente 5" pollici a colori, antigraffio e anti liquidi, 8 modi di lavoro pensati e dedicati alla preparazione in sottovuoto, 20 programmi memorizzabili. Di serie Deumidificazione pompa H2O, soft air elettronico su 5 livelli per prodotti delicati. Barre saldanti removibili senza fili per una maggiore pulizia, campana in plexiglass trasparente, ripiani di riempimento della vasca in polietilene alimentare.

CHARACTERISTICS

Benchtop vacuum sealer, entirely made of AISI 304 stainless steel. Completely 5" inch color control panel, scratch and liquid resistant, 8 working modes designed and dedicated to vacuum preparation, 20 storable programs. Standard H2O pump dehumidification, electronic soft air on 5 levels for delicate products. Wireless removable sealing bars for greater cleaning, transparent plexiglass hood, tank filling shelves in food-grade polyethylene.

CARACTERÍSTICAS

Envasadora al vacío de sobremesa, fabricada del todo de acero inox AISI 304. Panel de mandos 5" pulgadas a colores, antirrayas y anti líquidos. 8 maneras de trabajo dedicados a la preparación al vacío, 20 programas memorizables. Dehumidificación bomba de vacío H2O de serie, atmosfera progresiva con 5 niveles para productos delicados. Barras soldantes sin cables, quitables para permitir una limpieza mayor, tapa de plexiglass transparente, planos de polietileno alimentar para llenar la cuba.

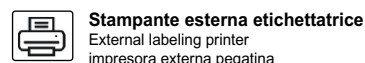
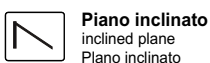
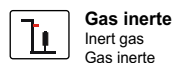
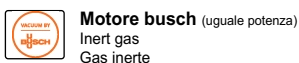


Modello Model Modelo	Dimensione macchina overall dimension dimensiones	Dimensione Vasca chamber dimension dimensiones cuba	Pompa vuoto vacuum pump bomba de vacío	Barra saldante sealing bar barra soldante	Gas inerte (optional) Inert gas inyeccion gas	Alimentazione voltage alimentación	Peso weight peso	Max buste max buste bolsas máx.
SMART 50	612x667x370 mm	512x549x200 mm	25 m <sup>3</sup> /h	510 mm	2 ugelli	220 V-50-60 Hz 1500 w	75 kg	500x500 mm
SMART 2/50	612x667x370 mm	512x549x200 mm	25 m <sup>3</sup> /h	n° 2 da 510 mm	4 ugelli	220 V-50-60 Hz 2300 w	75 kg	500x500 mm

Carrellate

SMART 50C	612x667x900 mm	512x549x200 mm	25 m <sup>3</sup> /h	510 mm	2 ugelli	220 V-50-60 Hz 1500 w	85 kg	500x500 mm
SMART 2/50C	612x667x900 mm	512x549x200 mm	25 m <sup>3</sup> /h	n° 2 da 510 mm	4 ugelli	220 V-50-60 Hz 2300 w	85 kg	500x500 mm

Optional su richiesta



CARATTERISTICHE

Confezionatrice sottovuoto da banco, realizzata interamente in acciaio inox AISI 304. Pannello comandi completamente 5" pollici a colori, antigraffio e anti liquidi, 8 modi di lavoro pensati e dedicati alla preparazione in sottovuoto, 20 programmi memorizzabili. Di serie Deumidificazione pompa H2O, soft air elettronico su 5 livelli per prodotti delicati. Barre saldanti removibili senza fili per una maggiore pulizia, campana in plexiglass trasparente, ripiani di riempimento della vasca in polietilene alimentare.

CHARACTERISTICS

Benchtop vacuum sealer, entirely made of AISI 304 stainless steel. Completely 5" inch color control panel, scratch and liquid resistant, 8 working modes designed and dedicated to vacuum preparation, 20 storable programs. Standard H2O pump dehumidification, electronic soft air on 5 levels for delicate products. Wireless removable sealing bars for greater cleaning, transparent plexiglass hood, tank filling shelves in food-grade polyethylene.

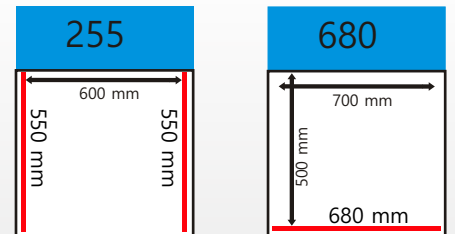
CARACTERÍSTICAS

Envasadora al vacío de sobremesa, fabricada del todo de acero inox AISI 304. Panel de mandos 5" pulgadas a colores, antirrayas y anti líquidos. 8 maneras de trabajo dedicados a la preparación al vacío, 20 programas memorizables. Dehumidificación bomba de vacío H2O de serie, atmosfera progresiva con 5 niveles para productos delicados. Barras soldantes sin cables, quitables para permitir una limpieza mayor, tapa de plexiglass transparente, planos de polietileno alimentar para llenar la cuba.

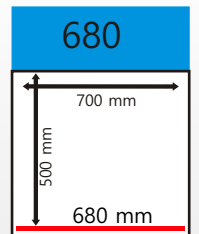
Serie 255



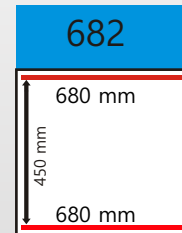
Modelli SMART



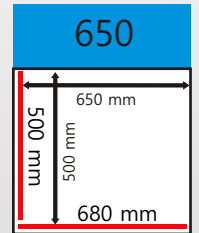
N° 4 ugelli



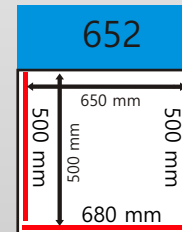
N° 3 ugelli



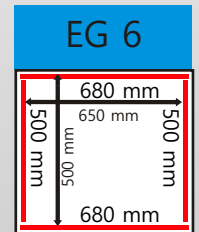
N° 6 ugelli



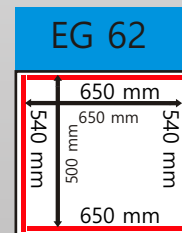
N° 5 ugelli



N° 7 ugelli



N° 10 ugelli



N° 10 ugelli

**Barre saldanti:** le barre saldanti nelle sottovuoto carrellate possono essere configurate come negli schemi riportati e modelli per soddisfare le necessità e modo di lavoro del utilizzatore.








**Sealing bars:** the sealing bars in the trolley vacuum sealers can be configured as shown in the diagrams and models to meet the user's needs and way of working.

**Barras soldantes:** las barras de sellado en las envasadoras con ruedas se pueden poner segun los dibujos al lado de esta pagina, para satisfacer las diferentes necesidades de los clientes.

Dimensione macchina overall dimension dimensiones	Dimensione Vasca chamber dimension dimensiones cuba	Pompa vuoto vacuum pump bomba de vacío	Alimentazione voltage alimentac'on	Peso weight peso
800x690x910 mm	700x560x220 mm	60 m <sup>3</sup> /h	400 V-50-60 Hz 2500 w	150 kg



Optional su richiesta

- 
**Gas inerte**  
Inert gas  
Gas inerte
- 
**Taglio sfrido**  
Cut of seal  
Corte de la bolsa
- 
**Vasca maggiorata 170 mm**  
Increased tank 170 mm  
Cuba de mayor altura 170 mm
- 
**Connessione ethernet**  
Ethernet connection  
Conexión ethernet
- 
**Stampante integrata**  
Integrated printer  
Impresora integrada
- 
**Stampante esterna etichettatrice**  
External labeling printer  
impresora externa pegatina
- 
**Vasca maggiorata 200 mm**  
Increased tank 200 mm  
Cuba de mayor altura 2000 mm
- 
**Connessione Wi Fi**  
Wi Fi connection  
Conexión Wi Fi
- 
**Sistema saldatura Pneumatico autonomo**  
Autonomous pneumatic welding system  
Sistema de sellado neumático

CARATTERISTICHE

Confezionatrice sottovuoto da banco, realizzata interamente in acciaio inox AISI 304. Pannello comandi completamente 5" pollici a colori, antigraffio e anti liquidi, 8 modi di lavoro pensati e dedicati alla preparazione in sottovuoto, 20 programmi memorizzabili. Di serie Deumidificazione pompa H2O, soft air elettronico su 5 livelli per prodotti delicati. Barre saldanti removibili senza fili per una maggiore pulizia, campana in plexiglass trasparente, ripiani di riempimento della vasca in polietilene alimentare.

CHARACTERISTICS

Benchtop vacuum sealer, entirely made of AISI 304 stainless steel. Completely 5" inch color control panel, scratch and liquid resistant, 8 working modes designed and dedicated to vacuum preparation, 20 storable programs. Standard H2O pump dehumidification, electronic soft air on 5 levels for delicate products. Wireless removable sealing bars for greater cleaning, transparent plexiglass hood, tank filling shelves in food-grade polyethylene.

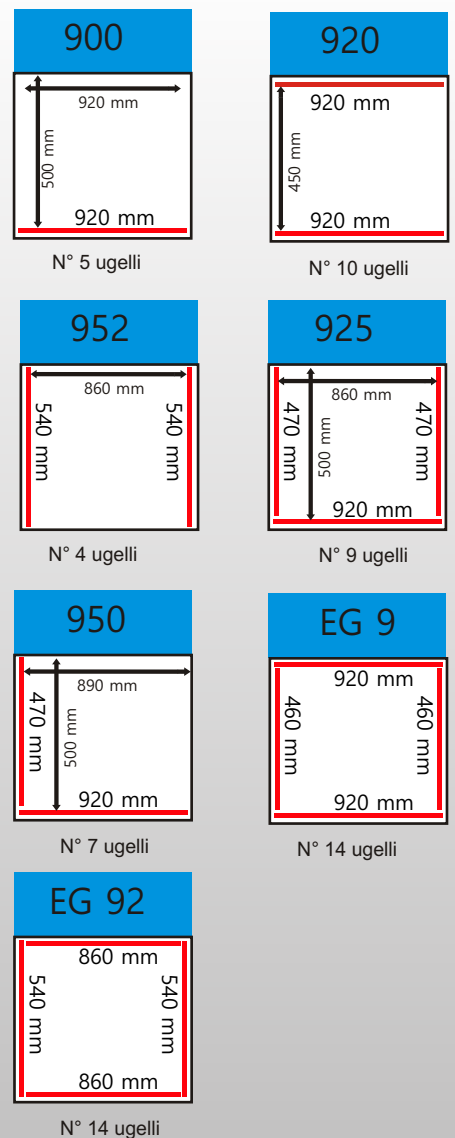
CARACTERÍSTICAS

Envasadora al vacío de sobremesa, fabricada del todo de acero inox AISI 304. Panel de mandos 5" pulgadas a colores, antirrayas y anti líquidos. 8 maneras de trabajo dedicadas a la preparación al vacío, 20 programas memorizables. Dehumidificación bomba de vacío H2O de serie, atmosfera progresiva con 5 niveles para productos delicados. Barras soldantes sin cables, quitables para permitir una limpieza mayor, tapa de plexiglass transparente, planos de polietileno alimentar para llenar la cuba.

Serie 920



Modelli SMART



**Barre saldanti:** le barre saldanti nelle sottovuoto carrellate possono essere configurate come negli schemi riportati e modelli per soddisfare le necessità e modo di lavoro del utilizzatore.









**Sealing bars:** the sealing bars in the trolley vacuum sealers can be configured as shown in the diagrams and models to meet the user's needs and way of working.

**Barras soldantes:** las barras de sellado en las envasadoras con ruedas se pueden poner según los dibujos al lado de esta página, para satisfacer las diferentes necesidades de los clientes.

Dimensione macchina overall dimension dimensiones	Dimensione Vasca chamber dimension dimensiones cuba	Pompa vuoto vacuum pump bomba de vacío	Alimentazione voltage alimentac'on	Peso weight peso
1060x687x910 mm	935x555x220 mm	100 m <sup>3</sup> /h	400 V-50-60 Hz 2500 w	250 kg



Optional su richiesta

-  **Gas inerte**  
Inert gas  
Gas inerte
-  **Taglio sfrido**  
Cut of seal  
Corte de la bolsa
-  **Vasca maggiorata 200 mm**  
Increased tank 200 mm  
Cuba de mayor altura 200 mm
-  **Connessione ethernet**  
Ethernet connection  
Conexión ethernet
-  **Stampante integrata**  
Integrated printer  
Impresora integrada
-  **Stampante esterna etichettatrice**  
External labeling printer  
impresora externa pegatina
-  **Vasca maggiorata 300 mm**  
Increased tank 300 mm  
Cuba de mayor altura 300 mm
-  **Connessione Wi Fi**  
Wi Fi connection  
Conexión Wi Fi
-  **Sistema saldatura Pneumatico autonomo**  
Autonomous pneumatic welding system  
Sistema de sellado neumático

CARATTERISTICHE

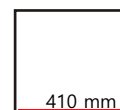
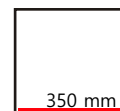
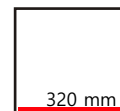
Confezionatrice sottovuoto da banco realizzata interamente in acciaio inox AISI 304. Pannello comandi digitale con display LCD da 5" pollici, antigraffio e anti liquidi. 20 programmi memorizzabili e 4 modi di lavoro pensati e dedicati alla preparazione in sottovuoto. Di serie deumidificazione pompa H2O. Barre saldanti removibili senza fili per una maggiore pulizia, campana in plexiglass trasparente e ripiani di riempimento della vasca in polietilene alimentare.

CHARACTERISTICS

Countertop vacuum packaging machine made entirely of AISI 304 stainless steel. Digital control panel with 5" LCD display, scratch-proof and liquid-proof. 20 storable programs and 4 working modes designed and dedicated to sous vide preparation. H2O pump dehumidification as standard. Removable wireless sealing bars for greater cleaning, transparent plexiglass bell and food-grade polyethylene tank filling shelves.

CARACTERÍSTICAS

Envasadora al vacío de sobremesa, fabricada del todo de acero inox AISI 304. Panel de mandos 5" pulgadas, antirrayas y anti líquidos. 20 programas memorizables y 4 maneras de trabajo dedicados a la preparación al vacío. Dehumidificación bomba de vacío H2O de serie. Barras soldantes sin cables, quitables para permitir una limpieza mayor, tapa de plexiglass transparente, planos de polietileno alimentar para llenar la cuba.



Modello Model Modelo	Dimensione macchina overall dimension dimensiones	Dimensione Vasca chamber dimension dimensiones cuba	Pompa vuoto vacuum pump bomba de vacío	Barra saldante sealing bar barra soldante	Gas inerte (optional) Inert gas inyeccion gas	Alimentazione voltage alimentación	Peso weight peso	Max buste max buste bolsas máx.
DVA 32	390x530x320 mm	330x400x175 mm	8 m <sup>3</sup> /h	320 mm	1 ugello	220 V-50-60 Hz 800 w	43 kg	300x400 mm
DVA 35	422x530x323 mm	360x400x175 mm	12 m <sup>3</sup> /h	350 mm	1 ugelli	220 V-50-60 Hz 1200 w	45 kg	350x400 mm
DVA 41	506x580x355 mm	417x464x180 mm	25 m <sup>3</sup> /h	410 mm	2 ugelli	220 V-50-60 Hz 1500 w	55 kg	400x450 mm

Optional su richiesta



**Motore busch** (uguale potenza)  
Inert gas  
Gas inerte



**Gas inerte**  
Inert gas  
Gas inerte



**Taglio sfrido**  
Cut of seal  
Corte de la bolsa



**Piano inclinato**  
inclined plane  
Piano inclinato



**Stampante integrata**  
Integrated printer  
Impresora integrada



CARATTERISTICHE

Confezionatrice sottovuoto da banco realizzata interamente in acciaio inox AISI 304. Pannello comandi digitale con display LCD da 5" pollici, antigraffio e anti liquidi. 20 programmi memorizzabili e 4 modi di lavoro pensati e dedicati alla preparazione in sottovuoto. Di serie deumidificazione pompa H2O. Barre saldanti removibili senza fili per una maggiore pulizia, campana in plexiglass trasparente e ripiani di riempimento della vasca in polietilene alimentare.

CHARACTERISTICS

Countertop vacuum packaging machine made entirely of AISI 304 stainless steel. Digital control panel with 5" LCD display, scratch-proof and liquid-proof. 20 storable programs and 4 working modes designed and dedicated to sous vide preparation. H2O pump dehumidification as standard. Removable wireless sealing bars for greater cleaning, transparent plexiglass bell and food-grade polyethylene tank filling shelves.

CARACTERÍSTICAS

Envasadora al vacío de sobremesa, fabricada del todo de acero inox AISI 304. Panel de mandos 5" pulgadas, antirrayas y anti líquidos. 20 programas memorizables y 4 maneras de trabajo dedicados a la preparación al vacío. Dehumidificación bomba de vacío H2O de serie. Barras soldantes sin cables, quitables para permitir una limpieza mayor, tapa de plexiglass transparente, planos de polietileno alimentar para llenar la cuba.



Modello Model Modelo	Dimensione macchina overall dimension dimensiones	Dimensione Vasca chamber dimension dimensiones cuba	Pompa vuoto vacuum pump bomba de vacío	Barra saldante sealing bar barra soldante	Gas inerte (optional) Inert gas inyeccion gas	Alimentazione voltage alimentación	Peso weight peso	Max buste max buste bolsas máx.
DVA 50	612x667x370 mm	512x549x200 mm	25 m <sup>3</sup> /h	510 mm	2 ugelli	220 V-50-60 Hz 1500 w	75 kg	500x500 mm
DVA 2/50	612x667x370 mm	512x549x200 mm	25 m <sup>3</sup> /h	n° 2 da 510 mm	4 ugelli	220 V-50-60 Hz 2300 w	75 kg	500x500 mm

Carrellate

DVA 50C	612x667x900 mm	512x549x200 mm	25 m <sup>3</sup> /h	510 mm	2 ugelli	220 V-50-60 Hz 1500 w	85 kg	500x500 mm
DVA 2/50C	612x667x900 mm	512x549x200 mm	25 m <sup>3</sup> /h	n° 2 da 510 mm	4 ugelli	220 V-50-60 Hz 2300 w	85 kg	500x500 mm

Optional su richiesta



**Motore busch** (uguale potenza)  
Inert gas  
Gas inerte



**Gas inerte**  
Inert gas  
Gas inerte



**Taglio sfrido**  
Cut of seal  
Corte de la bolsa



**Piano inclinato**  
inclined plane  
Piano inclinato



**Stampante integrata**  
Integrated printer  
Impresora integrada

CARATTERISTICHE

Confezionatrice sottovuoto da banco realizzata interamente in acciaio inox AISI 304. Pannello comandi digitale con display LCD da 5" pollici, antigraffio e anti liquidi. 20 programmi memorizzabili e 4 modi di lavoro pensati e dedicati alla preparazione in sottovuoto. Di serie deumidificazione pompa H2O. Barre saldanti removibili senza fili per una maggiore pulizia, campana in plexiglass trasparente e ripiani di riempimento della vasca in polietilene alimentare.

CHARACTERISTICS

Countertop vacuum packaging machine made entirely of AISI 304 stainless steel. Digital control panel with 5" LCD display, scratch-proof and liquid-proof. 20 storable programs and 4 working modes designed and dedicated to sous vide preparation. H2O pump dehumidification as standard. Removable wireless sealing bars for greater cleaning, transparent plexiglass bell and food-grade polyethylene tank filling shelves.

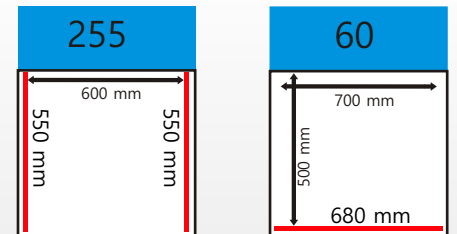
CARACTERÍSTICAS

Envasadora al vacío de sobremesa, fabricada del todo de acero inox AISI 304. Panel de mandos 5" pulgadas, antirrayas y anti líquidos. 20 programas memorizables y 4 maneras de trabajo dedicados a la preparación al vacío. Dehumidificación bomba de vacío H2O de serie. Barras soldantes sin cables, quitables para permitir una limpieza mayor, tapa de plexiglass transparente, planos de polietileno alimentar para llenar la cuba.

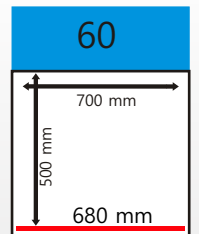
Serie 255



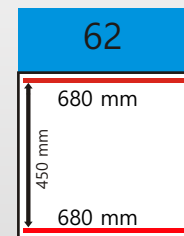
Modelli DVA



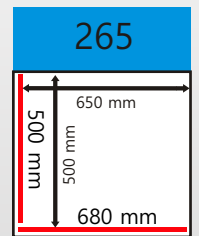
N° 4 ugelli



N° 3 ugelli



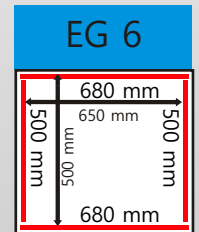
N° 6 ugelli



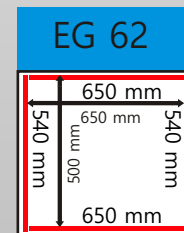
N° 5 ugelli



N° 7 ugelli



N° 10 ugelli



N° 10 ugelli

**Barre saldanti:** le barre saldanti nelle sottovuoto carrellate possono essere configurate come negli schemi riportati e modelli per soddisfare le necessità e modo di lavoro del utilizzatore.

**Sealing bars:** the sealing bars in the trolley vacuum sealers can be configured as shown in the diagrams and models to meet the user's needs and way of working.

**Barras soldantes:** las barras de sellado en las envasadoras con ruedas se pueden poner segun los dibujos al lado de esta pagina, para satisfacer las diferentes necesidades de los clientes.

Dimensione macchina overall dimension dimensiones	Dimensione Vasca chamber dimension dimensiones cuba	Pompa vuoto vacuum pump bomba de vacío	Alimentazione voltage alimentac'on	Peso weight peso
800x690x910 mm	700x560x220 mm	60 m <sup>3</sup> /h	400 V-50-60 Hz 2500 w	150 kg

Optional su richiesta



**Gas inerte**  
Inert gas  
Gas inerte



**Taglio sfrido**  
Cut of seal  
Corte de la bolsa



**Vasca maggiorata 170 mm**  
Increased tank 170 mm  
Cuba de mayor altura 170 mm



**Stampante integrata**  
Integrated printer  
Impresora integrada



**Vasca maggiorata 200 mm**  
Increased tank 200 mm  
Cuba de mayor altura 200 mm



**Sistema saldatura Pneumatico autonomo**  
Autonomous pneumatic welding system  
Sistema de sellado neumático

CARATTERISTICHE

Confezionatrice sottovuoto da banco realizzata interamente in acciaio inox AISI 304. Pannello comandi digitale con display LCD da 5" pollici, antigraffio e anti liquidi. 20 programmi memorizzabili e 4 modi di lavoro pensati e dedicati alla preparazione in sottovuoto. Di serie deumidificazione pompa H2O. Barre saldanti removibili senza fili per una maggiore pulizia, campana in plexiglass trasparente e ripiani di riempimento della vasca in polietilene alimentare.

CHARACTERISTICS

Countertop vacuum packaging machine made entirely of AISI 304 stainless steel. Digital control panel with 5" LCD display, scratch-proof and liquid-proof. 20 storable programs and 4 working modes designed and dedicated to sous vide preparation. H2O pump dehumidification as standard. Removable wireless sealing bars for greater cleaning, transparent plexiglass bell and food-grade polyethylene tank filling shelves.

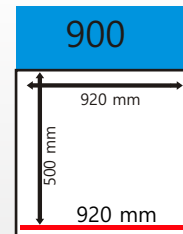
CARACTERÍSTICAS

Envasadora al vacío de sobremesa, fabricada del todo de acero inox AISI 304. Panel de mandos 5" pulgadas, antirrayas y anti líquidos. 20 programas memorizables y 4 maneras de trabajo dedicados a la preparación al vacío. Dehumidificación bomba de vacío H2O de serie. Barras soldantes sin cables, quitables para permitir una limpieza mayor, tapa de plexiglass transparente, planos de polietileno alimentar para llenar la cuba.

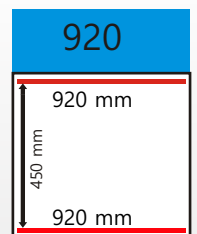
Serie 920



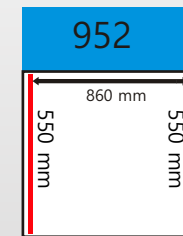
Modelli DVA



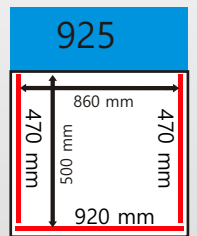
N° 5 ugelli



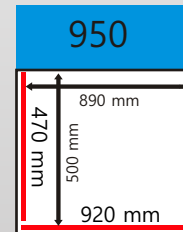
N° 10 ugelli



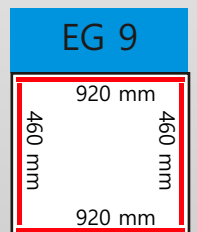
N° 4 ugelli



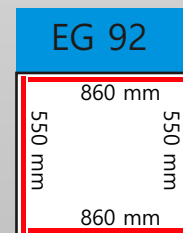
N° 9 ugelli



N° 7 ugelli



N° 14 ugelli



N° 14 ugelli

**Barre saldanti:** le barre saldanti nelle sottovuoto carrellate possono essere configurate come negli schemi riportati e modelli per soddisfare le necessità e modo di lavoro del utilizzatore.

**Sealing bars:** the sealing bars in the trolley vacuum sealers can be configured as shown in the diagrams and models to meet the user's needs and way of working.

**Barras soldantes:** las barras de sellado en las envasadoras con ruedas se pueden poner segun los dibujos al lado de esta pagina, para satisfacer las diferentes necesidades de los clientes.

Dimensione macchina overall dimension dimensiones	Dimensione Vasca chamber dimension dimensiones cuba	Pompa vuoto vacuum pump bomba de vacío	Alimentazione voltage alimentac'on	Peso weight peso
1060x687x910 mm	935x555x220 mm	100 m <sup>3</sup> /h	400 V-50-60 Hz 2500 w	250 kg

Optional su richiesta



**Gas inerte**  
Inert gas  
Gas inerte



**Taglio sfrido**  
Cut of seal  
Corte de la bolsa



**Vasca maggiorata 200 mm**  
Increased tank 200 mm  
Cuba de mayor altura 200 mm



**Stampante integrata**  
Integrated printer  
Impresora integrada



**Vasca maggiorata 300 mm**  
Increased tank 300 mm  
Cuba de mayor altura 300 mm



**Sistema saldatura Pneumatico autonomo**  
Autonomous pneumatic welding system  
Sistema de sellado neumático

CARATTERISTICHE

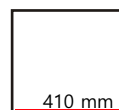
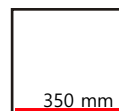
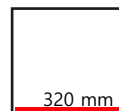
Confezionatrice sottovuoto da banco realizzate interamente in acciaio inox AISI 304. Pannello comandi digitale con 9 programmi memorizzabili, mascherina antigraffio e anti liquidi. N° 2 modi di lavoro pensati e dedicati alla preparazione in sottovuoto. Di serie deumidificazione pompa H2O. Barre saldanti removibili senza fili per una maggiore pulizia, campana in plexiglass trasparente e ripiani di riempimento della vasca in polietilene alimentare.

CHARACTERISTICS

Benchtop vacuum packing machine made entirely of AISI 304 stainless steel. Digital control panel with 9 storable programs, anti-scratch and anti-liquid mask. No. 2 working modes designed and dedicated to vacuum preparation. H2O pump dehumidification as standard. Wireless removable sealing bars for greater cleaning, transparent plexiglass bell and food-grade polyethylene tank filling shelves.

CARACTERÍSTICAS

Envasadora al vacío de sobremesa, fabricada de todo de acero inox AISI 304. Panel de mandos digital con 9 programas memorizables, antirrayas y anti líquidos. 2 maneras de trabajo dedicados a la preparación al vacío. Dehumidificación bomba de vacío H2O de serie. Barras soldantes sin cables, quitables para permitir una limpieza mayor, tapa de plexiglass transparente, planos de polietileno alimentar para llenar la cuba.



Modello Model Modelo	Dimensione macchina overall dimension dimensiones	Dimensione Vasca chamber dimension dimensiones cuba	Pompa vuoto vacuum pump bomba de vacío	Barra saldante sealing bar barra soldante	Gas inerte (optional) Inert gas inyeccion gas	Alimentazione voltage alimentación	Peso weight peso	Max buste max buste bolsas máx.
ST 320	390x530x320 mm	330x400x175 mm	8 m <sup>3</sup> /h	320 mm	1 ugello	220 V-50-60 Hz 800 w	43 kg	300x400 mm
ST 350	422x530x323 mm	360x400x175 mm	12 m <sup>3</sup> /h	350 mm	1 ugelli	220 V-50-60 Hz 1200 w	45 kg	350x400 mm
ST 41	506x580x355 mm	417x464x180 mm	12 m <sup>3</sup> /h	410 mm	2 ugelli	220 V-50-60 Hz 1200 w	48 kg	400x450 mm
ST 410	506x580x355 mm	417x464x180 mm	25 m <sup>3</sup> /h	410 mm	2 ugelli	220 V-50-60 Hz 1500 w	55 kg	400x450 mm

Optional su richiesta



**Motore busch** (uguale potenza)  
Inert gas  
Gas inerte



**Gas inerte**  
Inert gas  
Gas inerte



**Taglio sfrido**  
Cut of seal  
Corte de la bolsa



**Piano inclinato**  
inclined plane  
Plano inclinato



### CARATTERISTICHE

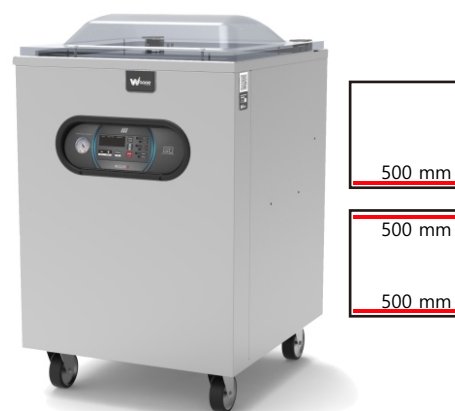
Confezionatrice sottovuoto da banco realizzate interamente in acciaio inox AISI 304. Pannello comandi digitale con 9 programmi memorizzabili, mascherina antigraffio e anti liquidi. N° 2 modi di lavoro pensati e dedicati alla preparazione in sottovuoto. Di serie deumidificazione pompa H2O. Barre saldanti removibili senza fili per una maggiore pulizia, campana in plexiglass trasparente e ripiani di riempimento della vasca in polietilene alimentare.

### CHARACTERISTICS

Benchtop vacuum packing machine made entirely of AISI 304 stainless steel. Digital control panel with 9 storable programs, anti-scratch and anti-liquid mask. No. 2 working modes designed and dedicated to vacuum preparation. H2O pump dehumidification as standard. Wireless removable sealing bars for greater cleaning, transparent plexiglass bell and food-grade polyethylene tank filling shelves.

### CARACTERÍSTICAS

Envasadora al vacío de sobremesa, fabricada de todo de acero inox AISI 304. Panel de mandos digital con 9 programas memorizables, antirrayas y anti líquidos. 2 maneras de trabajo dedicados a la preparación al vacío. Dehumidificación bomba de vacío H2O de serie. Barras soldantes sin cables, quitables para permitir una limpieza mayor, tapa de plexiglass transparente, planos de polietileno alimentar para llenar la cuba.



Modello Model Modelo	Dimensione macchina overall dimension dimensiones	Dimensione Vasca chamber dimension dimensiones cuba	Pompa vuoto vacuum pump bomba de vacío	Barra saldante sealing bar barra soldante	Gas inerte (optional) Inert gas inyeccion gas	Alimentazione voltage alimentación	Peso weight peso	Max buste max buste bolsas máx.
ST 500	612x667x370 mm	512x549x200 mm	25 m <sup>3</sup> /h	510 mm	2 ugelli	220 V-50-60 Hz 1500 w	75 kg	500x500 mm
ST 2/50	612x667x370 mm	512x549x200 mm	25 m <sup>3</sup> /h	n° 2 da 510 mm	4 ugelli	220 V-50-60 Hz 2300 w	75 kg	500x500 mm

### Carrellate

ST 50C	612x667x900 mm	512x549x200 mm	25 m <sup>3</sup> /h	510 mm	2 ugelli	220 V-50-60 Hz 1500 w	85 kg	500x500 mm
ST 2/50C	612x667x900 mm	512x549x200 mm	25 m <sup>3</sup> /h	n° 2 da 510 mm	4 ugelli	220 V-50-60 Hz 2300 w	85 kg	500x500 mm

### Optional su richiesta



**Motore busch** (uguale potenza)  
Inert gas  
Gas inerte



**Gas inerte**  
Inert gas  
Gas inerte



**Taglio sfrido**  
Cut of seal  
Corte de la bolsa



**Piano inclinato**  
inclined plane  
Plano inclinato

CARATTERISTICHE

Confezionatrice sottovuoto da banco realizzate interamente in acciaio inox AISI 304. Pannello comandi digitale con 9 programmi memorizzabili, mascherina antigraffio e anti liquidi. N° 2 modi di lavoro pensati e dedicati alla preparazione in sottovuoto. Di serie deumidificazione pompa H2O. Barre saldanti removibili senza fili per una maggiore pulizia, campana in plexiglass trasparente e ripiani di riempimento della vasca in polietilene alimentare.

CHARACTERISTICS

Benchtop vacuum packing machine made entirely of AISI 304 stainless steel. Digital control panel with 9 storable programs, anti-scratch and anti-liquid mask. No. 2 working modes designed and dedicated to vacuum preparation. H2O pump dehumidification as standard. Wireless removable sealing bars for greater cleaning, transparent plexiglass bell and food-grade polyethylene tank filling shelves.

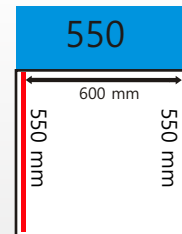
CARACTERÍSTICAS

Envasadora al vacío de sobremesa, fabricada de todo de acero inox AISI 304. Panel de mandos digital con 9 programas memorizables, antirrayas y anti líquidos. 2 maneras de trabajo dedicados a la preparación al vacío. Dehumidificación bomba de vacío H2O de serie. Barras soldantes sin cables, quitables para permitir una limpieza mayor, tapa de plexiglass transparente, planos de polietileno alimentar para llenar la cuba.

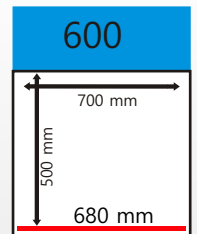
Serie 550



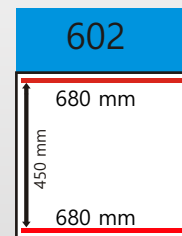
Modelli ST



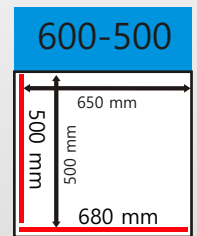
N° 4 ugelli



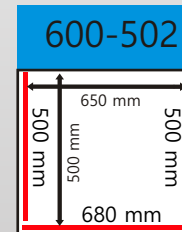
N° 3 ugelli



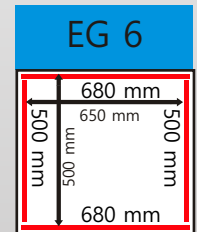
N° 6 ugelli



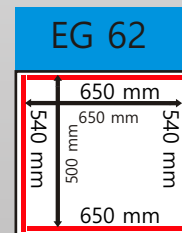
N° 5 ugelli



N° 7 ugelli



N° 10 ugelli



N° 10 ugelli

**Barre saldanti:** le barre saldanti nelle sottovuoto carrellate possono essere configurate come negli schemi riportati e modelli per soddisfare le necessità e modo di lavoro del utilizzatore.

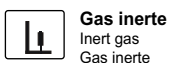
**Sealing bars:** the sealing bars in the trolley vacuum sealers can be configured as shown in the diagrams and models to meet the user's needs and way of working.

**Barras soldantes:** las barras de sellado en las envasadoras con ruedas se pueden poner segun los dibujos al lado de esta pagina, para satisfacer las diferentes necesidades de los clientes.

Dimensione macchina overall dimension dimensiones	Dimensione Vasca chamber dimension dimensiones cuba	Pompa vuoto vacuum pump bomba de vacío	Alimentazione voltage alimentac'on	Peso weight peso
800x690x910 mm	700x560x220 mm	60 m <sup>3</sup> /h	400 V-50-60 Hz 2500 w	150 kg



Optional su richiesta



**Gas inerte**  
Inert gas  
Gas inerte



**Taglio sfrido**  
Cut of seal  
Corte de la bolsa



**Vasca maggiorata 170 mm**  
Increased tank 170 mm  
Cuba de mayor altura 170 mm



**Vasca maggiorata 200 mm**  
Increased tank 200 mm  
Cuba de mayor altura 200 mm



**Sistema saldatura Pneumatico autonomo**  
Autonomous pneumatic welding system  
Sistema de sellado neumático

CARATTERISTICHE

Confezionatrice sottovuoto da banco realizzate interamente in acciaio inox AISI 304. Pannello comandi digitale con 9 programmi memorizzabili, mascherina antigraffio e anti liquidi. N° 2 modi di lavoro pensati e dedicati alla preparazione in sottovuoto. Di serie deumidificazione pompa H2O. Barre saldanti removibili senza fili per una maggiore pulizia, campana in plexiglass trasparente e ripiani di riempimento della vasca in polietilene alimentare.

CHARACTERISTICS

Benchtop vacuum packing machine made entirely of AISI 304 stainless steel. Digital control panel with 9 storable programs, anti-scratch and anti-liquid mask. No. 2 working modes designed and dedicated to vacuum preparation. H2O pump dehumidification as standard. Wireless removable sealing bars for greater cleaning, transparent plexiglass bell and food-grade polyethylene tank filling shelves.

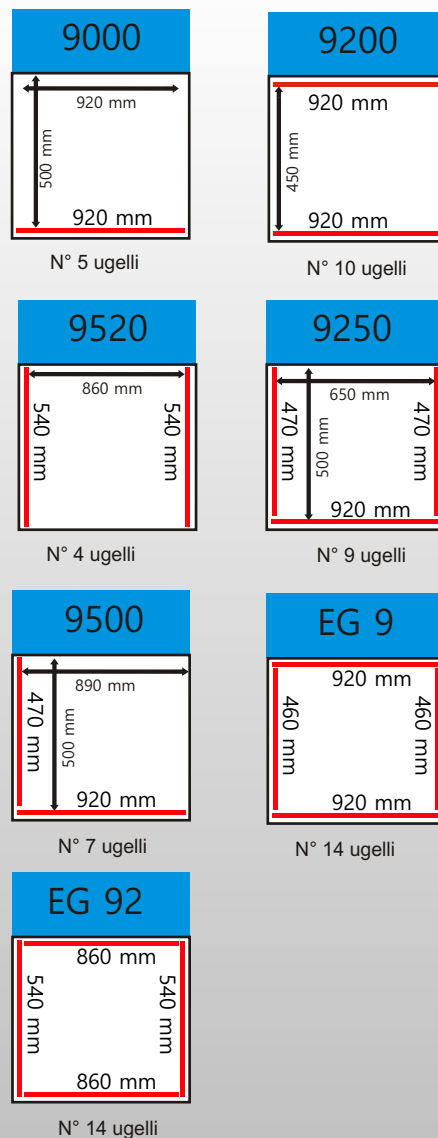
CARACTERÍSTICAS

Envasadora al vacío de sobremesa, fabricada de todo de acero inox AISI 304. Panel de mandos digital con 9 programas memorizables, antirrayas y anti líquidos. 2 maneras de trabajo dedicados a la preparación al vacío. Dehumidificación bomba de vacío H2O de serie. Barras soldantes sin cables, quitables para permitir una limpieza mayor, tapa de plexiglass transparente, planos de polietileno alimentar para llenar la cuba.

Serie 9000



Modelli ST



**Barre saldanti:** le barre saldanti nelle sottovuoto carrellate possono essere configurate come negli schemi riportati e modelli per soddisfare le necessità e modo di lavoro del utilizzatore.

**Sealing bars:** the sealing bars in the trolley vacuum sealers can be configured as shown in the diagrams and models to meet the user's needs and way of working.

**Barras soldantes:** las barras de sellado en las envasadoras con ruedas se pueden poner segun los dibujos al lado de esta pagina, para satisfacer las diferentes necesidades de los clientes.

Dimensione macchina overall dimension dimensiones	Dimensione Vasca chamber dimension dimensiones cuba	Pompa vuoto vacuum pump bomba de vacío	Alimentazione voltage alimentac'on	Peso weight peso
1060x687x910 mm	935x555x220 mm	100 m <sup>3</sup> /h	400 V-50-60 Hz 2500 w	250 kg



Optional su richiesta



**Gas inerte**  
Inert gas  
Gas inerte



**Taglio sfrido**  
Cut of seal  
Corte de la bolsa



**Vasca maggiorata 200 mm**  
Increased tank 200 mm  
Cuba de mayor altura 200 mm



**Vasca maggiorata 300 mm**  
Increased tank 300 mm  
Cuba de mayor altura 300 mm



**Sistema saldatura Pneumatico autonomo**  
Autonomous pneumatic welding system  
Sistema de sellado neumático



## WAAGE srl

Sistemi di Pesatura e Confezionamento

Via Casilina, Km 150,800 - 81049 San Pietro Infine (CE) - Italy

Tel +39 0823 90.11.11 - Fax +39 0823 90.13.21

[www.waage.it](http://www.waage.it)

[info@waage.it](mailto:info@waage.it)