



CAMPANE DA BANCO TABLETOP CHAMBERS CAMPANAS DE SOBREMESA

SETTORE | SECTOR | SECTOR



PRATICHE, AFFIDABILI, RESISTENTI

Interamente rivestite da una scocca in acciaio INOX (Aisi 304), dotate di carrozzeria basculante, saldatura di serie più larga rispetto alle normali saldature presenti sul mercato (5 cm), barra saldante wireless, vasca stampata e stondata espressamente concepita per facilitare le operazioni di pulizia e manutenzione, le nostre linee di Campane da Banco (BASIC, EASY e PROFESSIONAL) rappresentano il massimo per funzionalità e affidabilità. Attraverso un sistema di vuoto e saldatura temporizzate è possibile regolare in totale autonomia il tempo o la percentuale di vuoto e personalizzare la saldatura delle buste ottimizzando tempi e consumi. Sostituendo la guarnizione standard con una guarnizione rotonda è possibile saldare anche buste sottovuoto goffrate.

PRACTICAL, RELIABLE, RESISTANT

Our table top chambers (BASIC, EASY and PROFESSIONAL) represent the maximum for functionality and reliability. They are completely made with stainless steel body (AISI 304), equipped with tilting body, wireless sealing bar, moulded and rounded tank designed to facilitate cleaning and maintenance. Thanks to a timed vacuum and sealing system you can regulate the time or the vacuum percentage and customize the bag's sealing, optimizing time and consumption. Embossed vacuum bags can also be sealed by replacing the standard gasket with a round one.

PRÁCTICAS, FIABLES, RESISTENTES

Recubiertas completamente con un cuerpo de acero inoxidable (Aisi 304), dotadas de un chasis basculante, soldadura estándar más ancha que la soldadura estándar en el mercado (5 cm), barra de soldadura inalámbrica, cuba moldeada y redondeada expresamente diseñada para facilitar la limpieza y el mantenimiento, nuestras líneas de Campanas de Sobremesa (BASIC, EASY e PROFESSIONAL) representan el máximo por funcionalidad y fiabilidad. Mediante un sistema de vacío y soldadura temporizados es posible regular el tiempo o el porcentaje de vacío en total autonomía y personalizar la soldadura de las bolsas, optimizando el tiempo y consumo. Reemplazando la junta estándar con una junta redondeada, se puede soldar también bolsas de vacío gofradas.



Componenti resistenti

Scocca e inserti in acciaio INOX (Aisi 304) anti-corrosione, coperchio trasparente in policarbonato purissimo con spessore minimo di 1,5 cm altamente resistente, ruote multidirezionali che semplificano le operazioni di spostamento e trasporto della macchina.

Resistant components

Besser Vacuum chamber machines have stainless steel (AISI 304) bodyworks and inserts, transparent highly resistant polycarbonate lids with minimum thickness of 1.5 cm, multidirectional wheels that simplify operations of moving and transporting.

Componentes resistentes

Chasis y bisagras en acero inoxidable (Aisi 304) anti-corrosión, tapa transparente en policarbonato puro con un grosor mínimo de 1,5 cm altamente resistente, ruedas multidireccionales que simplifican las operaciones de movimiento y transporte de la máquina.

Vuoto al 99,9%

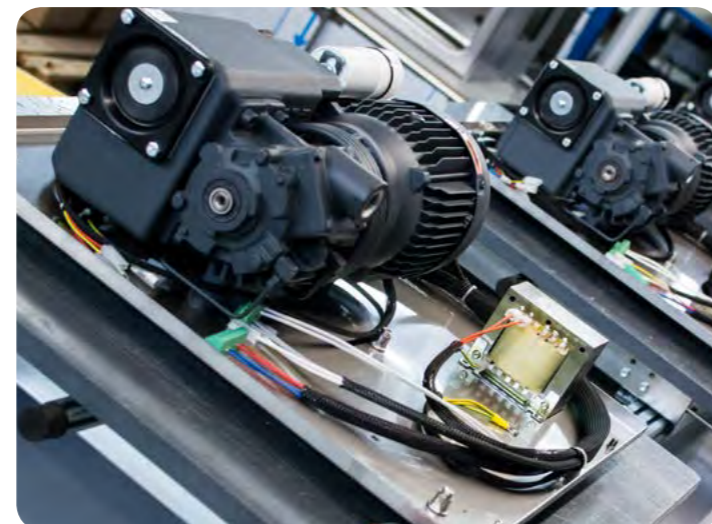
Mediante l'utilizzo di pompe professionali DVP e BUSCH a bagno d'olio, dotate di zavorratore d'aria (o gas ballast), è possibile raggiungere il massimo livello di vuoto consentito in tempi molto brevi evitando la condensa d'aria nella pompa e il suo eventuale danneggiamento.

99,9% Vacuum

It is possible to reach the maximum level of vacuum allowed in a very short time, avoiding pump's air condensation and its possible damage by using professional DVP and BUSCH oil pumps, equipped with gas ballast.

Vacío al 99,9%

Mediante el uso de bombas de aceite profesionales DVP y BUSCH, equipadas con un balasto de aire (o gas ballast), es posible alcanzar el nivel máximo de vacío permitido en muy poco tiempo, evitando la condensación de aire en la bomba y su posible daño.



Soft Vacuum

Programma speciale che permette la conservazione di prodotti liquidi e cremosi. Grazie ad un ciclo di vuoto intermittente, il prodotto subisce delle sollecitazioni più delicate che impediscono l'ebollizione e la separazione degli ingredienti in fase di vuoto.

Soft Vacuum

This is a special program that allows the packaging of liquid and creamy products. Thanks to an intermittent vacuum cycle, the product undergoes more delicate stresses preventing boiling and separation of ingredients in vacuum phase.

Soft Vacuum

Programa especial que permite la conservación de productos líquidos y cremosos. Gracias a un ciclo de vacío intermitente, el producto es objeto de tensiones más delicadas que impiden la ebullición y la separación de los ingredientes en la fase de vacío.



Barre saldanti senza fili

Barre saldanti multiple senza fili, dotate di pistoni in acciaio INOX (Aisi 304) anti-corrosione che semplificano le operazioni di pulizia e garantiscono la totale sicurezza in fase di utilizzo della macchina, aumentando qualità e resistenza della saldatura.

Wireless welding bar

Machines have multiple welding bars without wires, equipped with stainless steel (AISI 304) pistons that simplify the cleaning operations and guarantee a total safety during machine use, increasing the quality and the resistance of welding.

Barras de soldadura inalámbricas

Barras de soldadura múltiples sin cables, equipadas con pistones de acero inoxidable (AISI 304) resistentes a la corrosión, que simplifican las operaciones de limpieza y garantizan una seguridad total durante el uso de la máquina, aumentando la calidad y la resistencia de la soldadura.



Programma mantenimento pompa

Programma innovativo che prevede l'attivazione di 10 cicli consecutivi di vuoto che sminuzzano i residui solidi rimasti all'interno della pompa e rendono più fluido l'olio. Consente di ridurre il dispendio energetico ed aumentare la durata della vita media dell'olio, garantendo la pulizia automatica della pompa di vuoto.

Pump maintenance program

This is an innovative program that involves the activation of 10 consecutive cycles of vacuum that grind solid residues left inside the pump and make the oil more fluid. It allows to reduce energy expenditure and to grant the automatic cleaning of the vacuum pump.

Programa mantenimiento bomba

Programa innovador que consiste en la activación de 10 ciclos consecutivos de vacío que trituran los residuos sólidos que quedan dentro de la bomba y hacen que el aceite sea más fluido. Permite reducir el gasto energético y aumentar la vida media del aceite, garantizando la limpieza automática de la bomba de vacío.

Pulizia facile

Camera interna in acciaio INOX (Aisi 304) stampata e stondata, composta da un unico pezzo, privo di giunture e saldature sulle pareti, espressamente studiata per facilitare le operazioni di pulizia e igiene e donare maggior resistenza e flessibilità durante il ciclo di vuoto.

Easy cleaning

Chamber machines have moulded and rounded stainless steel tank (AISI 304), made of a single thermoformed piece without joints and welding, designed to simplify cleaning and hygiene operations and to give greater strength and flexibility during the vacuum cycle.

Limpieza fácil

Cámara interna en acero inoxidable (AISI 304), moldeada y redondeada, compuesta de una sola pieza, sin juntas ni soldaduras en las paredes, estudiada expresamente para facilitar las operaciones de limpieza e higiene y dar mayor resistencia y flexibilidad durante el ciclo de vacío.



CAMPANE DA BANCO
TABLETOP CHAMBERS
CAMPANAS DE SOBREMESA



Hosteleria10.com
Productos para Hostelería y Comercio

BASIC



TERRAL



BORA



SIROCCO

Dimensioni macchina
Machine dimensions
Dimensiones máquina

500x470x440 h mm

560x585x450 h mm

630x600x450 h mm

Peso
Weight
Peso

40 kg

54 kg

65 kg

Voltaggio
Voltage
Voltage

110V/60Hz ●
230 V-50/60 Hz

110V/60Hz ●
230 V-50 Hz

110V/60Hz ●
230 V-50 Hz

Consumo
Power consumption
Consumo

1,1 kW

1,2 kW

1,2 kW

Dimensioni camera
Chamber dimensions
Dimensiones cámara

325x385x120 h mm

430x430x100 h mm

560x470x120 h mm

Pompa
Pump
Bomba

8 m3 /h

18 m3 /h

18 m3 /h

Barra saldante
Welding bar
Barra de soldadura

320 mm

420 mm

450 mm

Piano inclinato per liquidi (acc.)
Liquids inclined shelf (acc.)
Estante inclinado para líquidos (acc.)