

ATLANTIS automatica 1000 - 1350

Le confezionatrici ATLANTIS 1000-1350mm sottovuoto a campana con nastro automatico rappresentano la soluzione ideale per il confezionamento in busta di prodotti alimentari deperibili in unità industriale.

La tecnologia di confezionamento sottovuoto garantisce la corretta shelf life di conservazione per alimenti come carni, carni processate, prodotti di salumeria, prodotti ittici, formaggi, prodotti di gastronomia e altri generi alimentari.

Le macchine Atlantis 1000-1350mm sono idonee all'utilizzo di qualsiasi tipologia di busta o sacco di confezionamento, più o meno rigide/flessibili, di diversa forma (anche a soffietto), di differente materiale plastico (anche alluminio), sia semplici che multistrato, termoretraibili e non.

La confezionatrice ItalianPack ATLANTIS sottovuoto a campana con nastro automatico è disponibile in due versioni, una con lunghezza barre da 1000mm e una di dimensioni maggiori configurata con lunghezza barre da 1350mm.

Entrambe le macchine sono realizzate completamente in acciaio inox, sono semplici da utilizzare e grazie al sistema sblocca nastro anche molto facili da sanificare e da mantenere, questo ne garantisce un ottimo rendimento produttivo e una elevata qualità di confezionamento per tutta la durata di esercizio della macchina.

Il funzionamento della ATLANTIS è particolarmente intuitivo grazie al pannello di controllo touch-screen 7 pollici da 65000colori posto su braccio telescopico girevole, la movimentazione della campana del vuoto avviene tramite pistone pneumatico ed un sistema di controllo digitale dei tempi di saldatura garantisce una saldatura sicura, stabile e replicabile anche in casi di funzionamento continuo e prolungato.

Con Atlantis 1000-1350mm il prodotto viene caricato sul nastro di alimentazione con la zona da SIGILLARE, posizionata sulle apposite guide portasacco in teflon, quindi il nastro trasporta in automatico i prodotti all'interno della campana nella zona di confezionamento dove viene effettuato il ciclo di vuoto e dove le barre di saldatura longitudinali effettuano la sigillatura della confezione. Il ciclo termina con l'espulsione dei prodotti confezionati che possono andare indifferentemente o ad una zona di accumulo o in un tunnel di termoretrazione .

ATLANTIS 1000-1350mm chamber vacuum sealers with automated belt are ideal for the industrial bag packing of perishable foodstuffs.

Vacuum packaging technologies ensure the proper shelf-life of food such as meat, processed meat, cold cuts, fish, cheese, deli products and many other food items.

Atlantis 1000-1350mm machines are suitable for use with all types of more or less rigid/flexible bags and pouches of different shapes (also side gusset bags) and different plastic materials (also aluminium), single or multi-layer, heat-shrinkable and not.

ItalianPack ATLANTIS chamber vacuum sealer with automated belt is available in two models: with 1000mm long sealing bars and a larger one configured with 1350mm long sealing bars.

Made in stainless steel, both machines feature a belt unlocking system that makes them easy to operate, clean and service. This allows for maximum output and outstanding pack quality over the entire machine life.

ATLANTIS is a user-friendly machine with a 7" touch-screen control panel featuring 65,000 colors mounted on a rotating swiveling arm. A pneumatic piston allows for the movement of the vacuum chamber and a digital sealing times control system guarantees safe, long-lasting sealing results, even under continuous and prolonged use.

With Atlantis 1000-1350mm the product is positioned on the belt with the edge to be SEALED placed on teflon bag-holding guiding bars. The belt automatically carries the product into the chamber where the vacuum cycle starts and the sealing bars seal the bag. The cycle ends with the packed products being discharged in a stocking station or in a heat sealing tunnel.

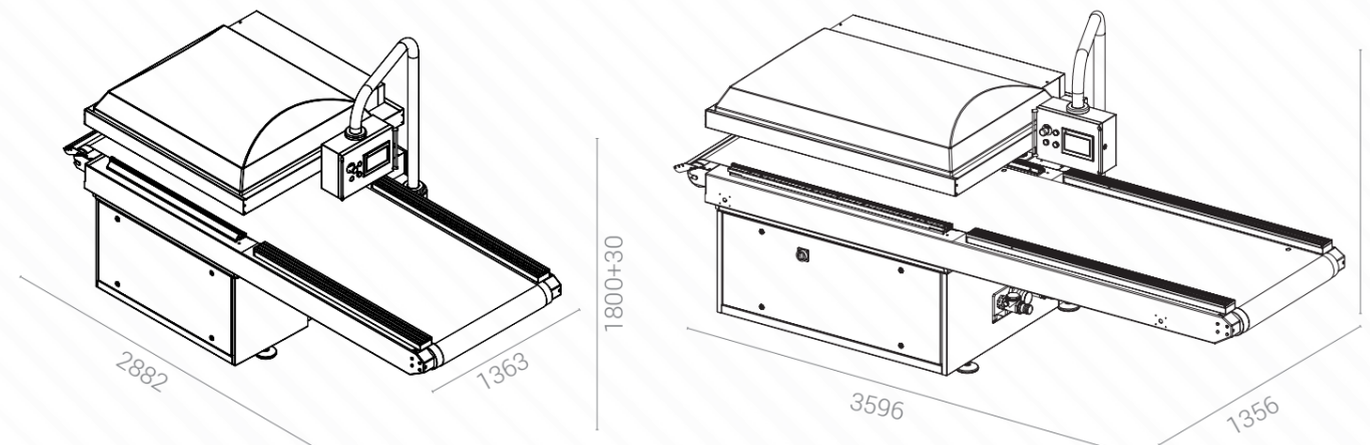


ATLANTIS Automatica 1000 - 1350

- Struttura in acciaio inox
- Pannello di controllo su braccio telescopico.
- Campana in acciaio inossidabile HEAVY-DUTY con nastro di trasporto automatico.
- Doppio circuito aspirazione
- Nr. 2 Barre saldanti da 1000mm
- Copertura in acciaio inox
- Idoneo per un'ampia gamma di prodotti e dimensioni.
- Pompa lubrificata alto vuoto Busch interna: 300 m³/h interna (configurazione standard), 600 m³/h sterna + pompa interna ROOTS (configurazione opzionale).
- Ampio touch screen, interfaccia grafica intuitiva.
- 20 programmi regolabili in % e mbar / hPa.
- Accesso con programma di sicurezza
- Controllo digitale dei tempi di sigillatura.
- Pulsante di arresto per interruzione parziale o completa del ciclo.
- Notifica automatica ripristinare olio
- Tensioni disponibili per i paesi al di fuori della CEE
- Taglio e sigillatura (opzionale)
- Aspiratore di sfridi (bidone + accessori opzionale) Busch modello PHENIX SR 0400 C.
- Sistema di rilascio rapido del nastro convogliatore (opzionale).
- Sistema di mantenimento del prodotto (opzionale).
- Campana trasportatore a nastro listelli trasversali (opzionale).
- Marchio CE (macchina conforme alla Direttiva Macchine 2006/42 / CE, Direttiva bassa tensione 2006/95 / CE, Direttiva sulla compatibilità elettromagnetica 2004/108 / CE)
- Plc Touch wide screen 7.2" a 65,000 colori
- Machine with full stainless steel conception.
- Control Panel on telescoping arm.
- Stainless steel chamber HEAVY-DUTY with automatic transport belt.
- Double aspiration pipe.
- Double sealing bar of 1000mm each.
- Stainless steel lid.
- Suitable for a large range of product and dimensions.
- Lubricated high vacuum pump Busch: 300 m³/h internal (standard configuration), 600 m³/h external + ROOTS internal pump (optional configuration).
- Large touchscreen, intuitive graphical interface.
- 20 programs adjustable in % and mbar /hPa.
- Access security program.
- Digital control of the times of vacuum and sealing.
- Stop button to partial / full cycle interruption.
- Automatic notification to restore oil.
- Voltages available to countries outside the EEC.
- Cut-off seal (optional).
- Scraps aspirator (bin + accessories) (optional) Busch model PHENIX SR 0400 C.
- Conveyor quick releasing system (optional).
- Product holding system (optional).
- Transverse slat conveyor (optional).
- CE marking (machine conformed to Machines Directive 2006/42/EC, Low Voltage Directive 2006/95/EC, Electromagnetic Compatibility Directive 2004/108/EC)
- 7.2" PLC Touch screen, 65,000 display colors

Specifiche tecniche Technical Specifications

- ✓ Standard
- Optional
- ✗ Non disponibile - Not available



	Atlantis Automatica 1000	Atlantis Automatica 1350
Distanza utile tra le barre (mm) Useful distance between the bars (mm)	900	900
Peso (kg) Weight (kg)	900	900
Dimensioni esterne camera del vuoto (mm, P/L/H) External dimensions of the vacuum chamber (mm, P/L/H)	1030/1150/305	1040/1510/305
Dimensione barra saldante (mm) Size welding bar (mm)	2x1000 parallele	2x1350 parallele
Distanza utile tra le barre (mm) Useful distance between the bars (mm)	815	815
Apertura massima campana (mm) Maximum opening bell (mm)	265	265
Altezza utile della campana (mm) Useful height of the bell (mm)	250	250
Lunghezza nastro (mm) Tape length (mm)	800	800
Tipologia della saldatura Type of welding	2 resistenze convesse parallele da 6 mm 2 parallel convex resistors 6 mm	2 resistenze convesse parallele da 6 mm 2 parallel convex resistors 6 mm
Pompa alto vuoto lubrificata (m ³ /h) High vacuum pump lubricated (m ³ /h)	1x300 2x300 600 + pompa ROOTS 1000	1x300 2x300 600 + pompa ROOTS 1000
Consumo aria (NI/ciclo) Air consumption (NI/cycle)	31	31
Alimentazione elettrica Power supply	3x400 V+PE, 50/60 Hz	3x400 V+PE, 50/60 Hz

Dimensioni utili camera (mm, P/L/H)
Chamber sizes (mm, P/L/H)



Nastro | Conveor

Nastro d'entrata automatico

Automatic infeed conveyor

Sblocco nastro | Unblock conveor

Sblocco nastro per una semplice sanificazione

Unblock conveyor system for easy cleaning

Campana | Chamber

Campana completamente in acciaio inox arrotondata per una semplice pulizia

Stainless steel chamber with round shape for easy cleaning



Altri opzionali Other options

Tagliosfrido pneumatico
Pneumatic cutting device

Aspiratore sfridi
Craps aspirator

Dispositivo trattenimento prodotto in campana
Product holding system

Nastro a listelli trasversali
Strips conveyor