



**ISG>PACK**  
AUTOMATIC PACKAGING SYSTEM

**MACCHINE PER IL SOTTOVUOTO**

VACUUM MACHINES

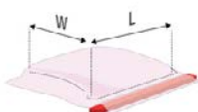




# ECO VAC SERIES

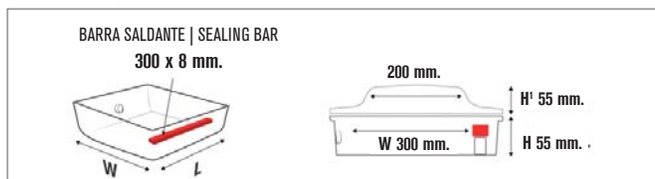


La linea **ECO VAC SERIES** racchiude la gamma di confezionatrici a campana compatte per il sottovuoto. Sono macchine da banco dalle dimensioni ridotte, di semplice utilizzo e realizzate con una struttura in acciaio inossidabile che garantisce elevati standard di igiene e resistenza ad acidi, muffa e corrosione. Grazie alla barra saldante con larghezza di 8 mm, garantiscono un'ottima tenuta del sottovuoto. Sono macchine adatte al confezionamento sottovuoto di tutti i tipi di alimenti quali carne, pesce, verdura, sottaceti, carni surgelate, prodotti medicali, hardware ecc.



H 110 mm. (compresa campana)  
Per prodotti ≤ L 200 x 220 mm.

220 VOLTS



## DATI TECNICI | DATA SHEET

## ECO VAC 300S TB

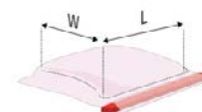
|   |                              |
|---|------------------------------|
| Dimensione macchina   <b>Machine size</b>     | 370 x 484 x 473 mm           |
| Peso netto   <b>Net weight</b>                | 45 KG                        |
| Pompa sottovuoto   <b>Vacuum pump</b>         | 10 (M <sup>3</sup> /H)       |
| Ciclo di lavoro   <b>Work cycle</b>           | 15 - 30 (SEC/CYCLE)          |
| Barra saldante   <b>Sealing bar</b>           | 1 FRONTALE   1 FRONT         |
| Prodotto lavorabile   <b>Workable product</b> | L 300 x W 300 x H 55-110 mm. |
| Potenza   <b>Power</b>                        | 1,0 kw                       |

### OPTIONS

Funzione di riempimento del gas | Gas-filling function  
Pompa del vuoto da 20 m<sup>3</sup>/h | Vacuum pump 20 m<sup>3</sup>/h

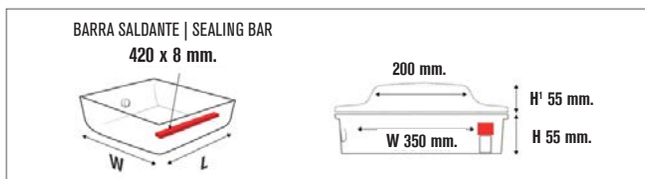


The **ECO VAC SERIES** includes the range of chamber vacuum packaging machines. They are compact table top machines, easy to use and in stainless steel for ensuring high standard of hygiene and resistance to acid, mold and rust. The sealing bar of 8 mm width ensures an excellent vacuum sealing. These machines are suitable for vacuum packing various food like meat, fish, vegetables, pickles, frozen meat, pharmaceutical products, hardware etc.



H 110 mm. (compresa campana)  
Per prodotti ≤ L 250 x 200 mm.

220 VOLTS



## DATI TECNICI | DATA SHEET

## ECO VAC 420S TB

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Dimensione macchina   <b>Machine size</b>     | 496 x 526 x 462 mm.          |
| Peso netto   <b>Net weight</b>                | 60 KG                        |
| Pompa sottovuoto   <b>Vacuum pump</b>         | 20 (M <sup>3</sup> /H)       |
| Ciclo di lavoro   <b>Work cycle</b>           | 15 - 40 (SEC/CYCLE)          |
| Barra saldante   <b>Sealing bar</b>           | 1 FRONTALE   1 FRONT         |
| Prodotto lavorabile   <b>Workable product</b> | L 420 x W 350 x H 55-110 mm. |
| Potenza   <b>Power</b>                        | 1,0 kw                       |

### OPTIONS

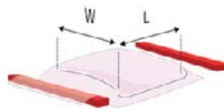
Funzione di riempimento del gas | Gas-filling function



# ECO VAC SERIES

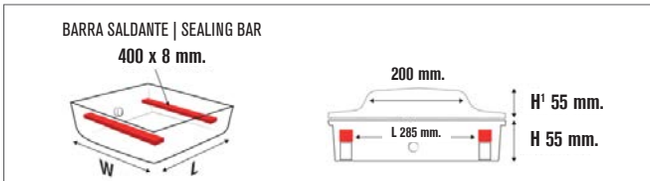


La linea **ECO VAC SERIES** racchiude la gamma di confezionatrici a campana compatte per il sottovuoto. Sono macchine da banco dalle dimensioni ridotte, di semplice utilizzo e realizzate con una struttura in acciaio inossidabile che garantisce elevati standard di igiene e resistenza ad acidi, muffa e corrosione. Sono macchine adatte al confezionamento sottovuoto di tutti i tipi di alimenti quali carne, pesce, verdura, sottaceti, carni surgelate, prodotti medicali, hardware ecc. La **ECO VAC 400D TB** è dotata di un sistema a doppia barra saldante per velocizzare il ciclo di lavoro, mentre la **ECO VAC 420V TB** è dotata di una barra verticale per il confezionamento di prodotti liquidi ed in polvere.



H 110 mm. (compresa campana)  
Per prodotti ≤ L 200 x 260 mm.

220 VOLTS



## DATI TECNICI | DATA SHEET **ECO VAC 400D TB**

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Dimensione macchina   Machine size     | 496 x 526 x 462 mm           |
| Peso netto   Net weight                | 60 KG                        |
| Pompa sottovuoto   Vacuum pump         | 20 (M <sup>3</sup> /H)       |
| Ciclo di lavoro   Work cycle           | 15 - 40 (SEC/CYCLE)          |
| Barra saldante   Sealing bar           | 2 LATERALI   2 LATERAL       |
| Prodotto lavorabile   Workable product | L 285 x W 400 x H 55-110 mm. |
| Potenza   Power                        | 1,0 Kw                       |

**OPTIONS** Funzione di riempimento del gas | Gas-filling function



The **ECO VAC SERIES** includes the range of chamber vacuum packaging machines. They are compact table top machines, easy to use and in stainless steel for ensuring high standard of hygiene and resistance to acid, mold and rust. These machines are suitable for vacuum packing various food like meat, fish, vegetables, pickles, frozen meat, pharmaceutical products, hardware etc. The **ECO VAC 400D TB** is equipped with double sealing bars for faster working cycles and the **ECO VAC 420V TB** is equipped with a vertical sealing bar for packing liquid and powder products



H 135 mm. (compresa campana)  
Per prodotti ≤ L 280 x 220 mm.

220 VOLTS



## DATI TECNICI | DATA SHEET **ECO VAC 420V TB**

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Dimensione macchina   Machine size     | 494 x 508 x 785 mm           |
| Peso netto   Net weight                | 70 KG                        |
| Pompa sottovuoto   Vacuum pump         | 20 (M <sup>3</sup> /H)       |
| Ciclo di lavoro   Work cycle           | 15 - 40 (SEC/CYCLE)          |
| Barra saldante   Sealing bar           | 1 FRONTALE   1 FRONT         |
| Prodotto lavorabile   Workable product | L 410 x W 260 x H 80-135 mm. |
| Potenza   Power                        | 1,0 Kw                       |

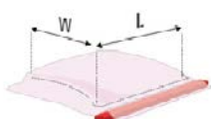
**OPTIONS** Funzione di riempimento del gas | Gas-filling function



# EASY VAC SERIES

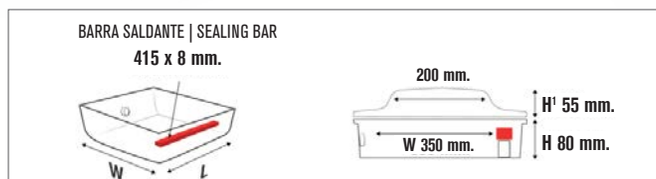


La linea **EASY VAC SERIES** racchiude la gamma di confezionatrici carrellate per il sottovuoto in acciaio inossidabile, disponibili a singola o a doppia barra saldante, dotate di ruote per una facile movimentazione. Grazie a quest'ultima caratteristica sono ideali per grandi spazi, beneficiando di un'unica macchina da spostare in base alle esigenze. Sono macchine adatte al confezionamento sottovuoto di tutti i tipi di alimenti quali carne, pesce, verdura, sottaceti, carni surgelate, prodotti medicali, hardware ecc.



H 135 mm. (compresa campana)  
Per prodotti ≤ L 250 x 200 mm.

220 VOLTS



## DATI TECNICI | DATA SHEET

## EASY VAC 420S FT

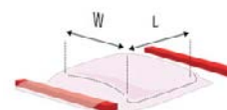
|   |                              |
|---|------------------------------|
| Dimensione macchina   <b>Machine size</b>     | 504 x 530 x 894 mm.          |
| Peso netto   <b>Net weight</b>                | 80 KG                        |
| Pompa sottovuoto   <b>Vacuum pump</b>         | 20 (M <sup>3</sup> /H)       |
| Ciclo di lavoro   <b>Work cycle</b>           | 15 - 40 (SEC/CYCLE)          |
| Barra saldante   <b>Sealing bar</b>           | 1 FRONTALE   1 FRONT         |
| Prodotto lavorabile   <b>Workable product</b> | L 415 x W 350 x H 80-135 mm. |
| Potenza   <b>Power</b>                        | 1,0 Kw                       |

### OPTIONS

Funzione di riempimento del gas | Gas-filling function

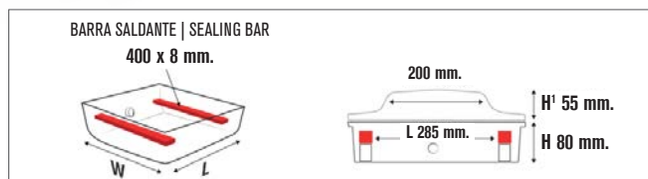


The **EASY VAC SERIES** includes the range of trolley vacuum packaging machines, in stainless steel with single or double sealing bars. They are suitable for big spaces thanks to the wheels that allow to move it easily according to the customer needs. These machines are suitable for vacuum packing various food like meat, fish, vegetables, pickles, frozen meat, pharmaceutical products, hardware etc.



H 135 mm. (compresa campana)  
Per prodotti ≤ L 200 x 260 mm.

220 VOLTS



## DATI TECNICI | DATA SHEET

## EASY VAC 400D FT

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Dimensione macchina   <b>Machine size</b>     | 504 x 530 x 894 mm.          |
| Peso netto   <b>Net weight</b>                | 88 KG                        |
| Pompa sottovuoto   <b>Vacuum pump</b>         | 20 (M <sup>3</sup> /H)       |
| Ciclo di lavoro   <b>Work cycle</b>           | 15 - 40 (SEC/CYCLE)          |
| Barra saldante   <b>Sealing bar</b>           | 2 LATERALI   2 LATERAL       |
| Prodotto lavorabile   <b>Workable product</b> | L 285 x W 400 x H 80-135 mm. |
| Potenza   <b>Power</b>                        | 1,0 Kw                       |

### OPTIONS

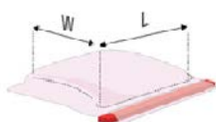
Funzione di riempimento del gas | Gas-filling function



# EASY VAC SERIES

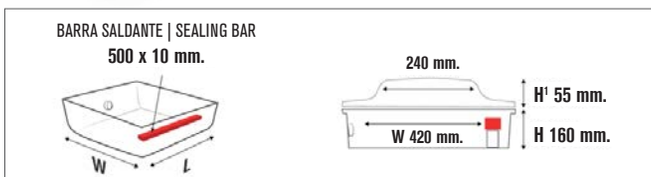


La linea **EASY VAC SERIES** racchiude la gamma di confezionatrici carrellate per il sottovuoto in acciaio inossidabile, disponibili a singola o a doppia barra saldante, dotate di ruote per una facile movimentazione. Grazie a quest'ultima caratteristica sono ideali per grandi spazi, beneficiando di un'unica macchina da spostare in base alle esigenze. Sono macchine adatte al confezionamento sottovuoto di tutti i tipi di alimenti quali carne, pesce, verdura, sottaceti, carni surgelate, prodotti medicali, hardware ecc.



H 215 mm. (compresa campana)  
Per prodotti ≤ L 340 x 240 mm.

220 VOLTS



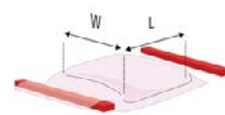
## DATI TECNICI | DATA SHEET EASY VAC 500S FT

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| Dimensione macchina   Machine size     | 590 x 639 x 790 mm            |
| Peso netto   Net weight                | 106 KG                        |
| Pompa sottovuoto   Vacuum pump         | 20 (M <sup>3</sup> /H)        |
| Ciclo di lavoro   Work cycle           | 40 - 60 (SEC/CYCLE)           |
| Barra saldante   Sealing bar           | 1 FRONTALE   1 FRONT          |
| Prodotto lavorabile   Workable product | L 500 x W 420 x H 160-215 mm. |
| Potenza   Power                        | 1,0 Kw                        |

**OPTIONS** Funzione di riempimento del gas | Gas-filling function  
Pompa del vuoto da 45 m<sup>3</sup>/h | Vacuum pump 45 m<sup>3</sup>/h  
Campana in alluminio + Vetro temperato | Aluminum cover + tempered glass

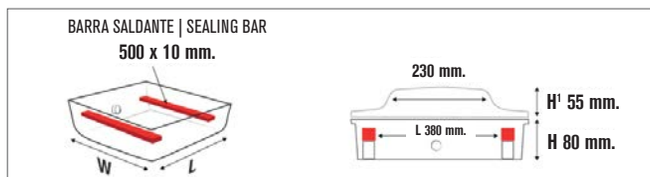


The **EASY VAC SERIES** includes the range of trolley vacuum packaging machines, in stainless steel with single or double sealing bars. They are suitable for big spaces thanks to the wheels that allow to move it easily according to the customer needs. These machines are suitable for vacuum packing various food like meat, fish, vegetables, pickles, frozen meat, pharmaceutical products, hardware etc.



H 135 mm. (compresa campana)  
Per prodotti ≤ L 230 x 340 mm.

220 VOLTS



## DATI TECNICI | DATA SHEET EASY VAC 500D FT

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Dimensione macchina   Machine size     | 590 x 639 x 790 mm           |
| Peso netto   Net weight                | 116 KG                       |
| Pompa sottovuoto   Vacuum pump         | 20 (M <sup>3</sup> /H)       |
| Ciclo di lavoro   Work cycle           | 40 - 60 (SEC/CYCLE)          |
| Barra saldante   Sealing bar           | 2 LATERALI   2 LATERAL       |
| Prodotto lavorabile   Workable product | L 380 x W 500 x H 80-135 mm. |
| Potenza   Power                        | 1,0 Kw                       |

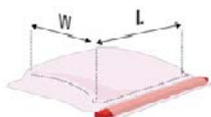
**OPTIONS** Funzione di riempimento del gas | Gas-filling function  
Pompa del vuoto da 45 m<sup>3</sup>/h | Vacuum pump 45 m<sup>3</sup>/h  
Campana in alluminio + Vetro temperato | Aluminum cover + tempered glass



# EASY VAC SERIES

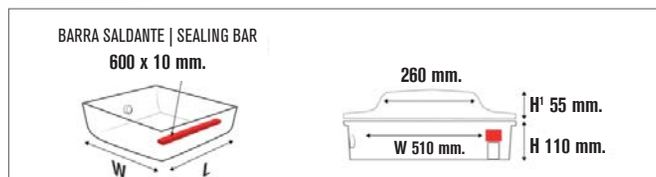


La linea **EASY VAC SERIES** racchiude la gamma di confezionatrici carrellate per il sottovuoto in acciaio inossidabile, disponibili a singola o a doppia barra saldante, dotate di ruote per una facile movimentazione. Grazie a quest'ultima caratteristica sono ideali per grandi spazi, beneficiando di un'unica macchina da spostare in base alle esigenze. Sono macchine adatte al confezionamento sottovuoto di tutti i tipi di alimenti quali carne, pesce, verdura, sottaceti, carni surgelate, prodotti medicali, hardware ecc.



H 165 mm. (compresa campana)  
Per prodotti ≤ L 260 x 300 mm.

220 VOLTS



## DATI TECNICI | DATA SHEET

## EASY VAC 600S FT

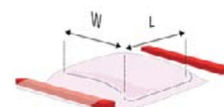
|  |                               |
|--|-------------------------------|
| Dimensione macchina   Machine size     | 742 x 740 x 801 mm            |
| Peso netto   Net weight                | 130 KG                        |
| Pompa sottovuoto   Vacuum pump         | 20 (M <sup>3</sup> /H)        |
| Ciclo di lavoro   Work cycle           | 40 - 60 (SEC/CYCLE)           |
| Barra saldante   Sealing bar           | 1 FRONTALE   1 FRONT          |
| Prodotto lavorabile   Workable product | L 600 x W 510 x H 110-165 mm. |
| Potenza   Power                        | 1,0 Kw                        |

### OPTIONS

Funzione di riempimento del gas | Gas-filling function  
Pompa del vuoto da 45 m<sup>3</sup>/h | Vacuum pump 45 m<sup>3</sup>/h  
Campana in alluminio + Vetro temperato | Aluminum cover + tempered glass

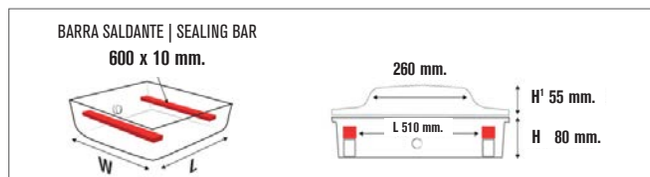


The **EASY VAC SERIES** includes the range of trolley vacuum packaging machines, in stainless steel with single or double sealing bars. They are suitable for big spaces thanks to the wheels that allow to move it easily according to the customer needs. These machines are suitable for vacuum packing various food like meat, fish, vegetables, pickles, frozen meat, pharmaceutical products, hardware etc.



H 135 mm. (compresa campana)  
Per prodotti ≤ L 260 x 300 mm.

220 VOLTS



## DATI TECNICI | DATA SHEET

## EASY VAC 600D FT

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Dimensione macchina   Machine size     | 590 x 639 x 790 mm           |
| Peso netto   Net weight                | 130 KG                       |
| Pompa sottovuoto   Vacuum pump         | 20 (M <sup>3</sup> /H)       |
| Ciclo di lavoro   Work cycle           | 35 - 50 (SEC/CYCLE)          |
| Barra saldante   Sealing bar           | 2 LATERALI   2 LATERAL       |
| Prodotto lavorabile   Workable product | L 510 x W 600 x H 80-135 mm. |
| Potenza   Power                        | 1,0 Kw                       |

### OPTIONS

Funzione di riempimento del gas | Gas-filling function  
Pompa del vuoto da 45 m<sup>3</sup>/h | Vacuum pump 45 m<sup>3</sup>/h  
Campana in alluminio + Vetro temperato | Aluminum cover + tempered glass



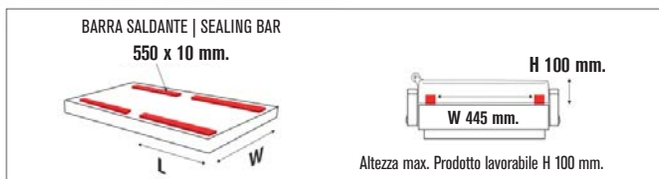
# MULTI VAC SERIES



La linea **MULTI VAC SERIES** è stata studiata per il confezionamento industriale ed alimentare che necessita di elevate capacità produttive. La realizzazione in acciaio Inox assicura elevati standard di igiene e resistenza ad acidi, muffe e corrosione. La particolarità della chiusura traslante della camera, permette di raggiungere alte velocità di confezionamento.



380 VOLTS



## DATI TECNICI | DATA SHEET

### MULTI VAC 550SP

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Dimensione macchina   Machine size     | 1310 x 800 x 1000 mm      |
| Peso netto   Net weight                | 200 KG                    |
| Pompa sottovuoto   Vacuum pump         | 40 (M <sup>3</sup> /H)    |
| Ciclo di lavoro   Work cycle           | 20 - 40 (SEC/CYCLE)       |
| Barra saldante   Sealing bar           | 4 LATERALI   4 LATERAL    |
| Prodotto lavorabile   Workable product | L 550 x W 445 x H 100 mm. |
| Potenza   Power                        | 2,0 kw                    |

## OPTIONS

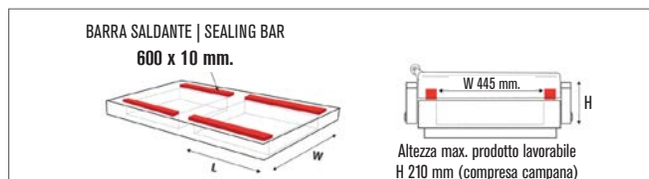
Coperchio in acciaio | Stainless cover



The **MULTI VAC SERIES** has been built for packaging industrial and food products that require a high production capacity. They are in stainless steel for ensuring high standard of hygiene and resistance to acid, mold and rust. The shifting chamber allows high speed packaging.



380 VOLTS



## DATI TECNICI | DATA SHEET

### MULTI VAC 600SA

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Dimensione macchina   Machine size     | 1310 x 800 x 1127 mm      |
| Peso netto   Net weight                | 200 KG                    |
| Pompa sottovuoto   Vacuum pump         | 63 (M <sup>3</sup> /H)    |
| Ciclo di lavoro   Work cycle           | 20 - 40 (SEC/CYCLE)       |
| Barra saldante   Sealing bar           | 4 LATERALI   4 LATERAL    |
| Prodotto lavorabile   Workable product | L 600 x W 445 x H 210 mm. |
| Potenza   Power                        | 2,2 Kw                    |



# MULTI VAC SERIES



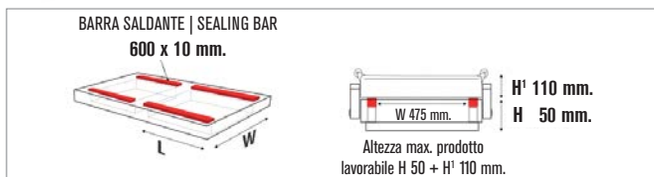
La linea **MULTI VAC SERIES** è stata studiata per il confezionamento industriale ed alimentare che necessita di elevate capacità produttive. La realizzazione in acciaio Inox assicura elevati standard di igiene e resistenza ad acidi, muffe e corrosione. La particolarità della chiusura traslante della camera, permette di raggiungere alte velocità di confezionamento.



Campana e cover Inox  
Chamber and cover stainless steel



380 VOLTS



## DATI TECNICI | DATA SHEET

### MULTI VAC 600SA II

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Dimensione macchina   Machine size     | 1425 X 775 X 931 mm          |
| Peso netto   Net weight                | 280 KG                       |
| Pompa sottovuoto   Vacuum pump         | 63 (M <sup>3</sup> /H)       |
| Ciclo di lavoro   Work cycle           | 20 - 40 (SEC/CYCLE)          |
| Barra saldante   Sealing bar           | 4 LATERALI   4 LATERAL       |
| Prodotto lavorabile   Workable product | L 600 x W 475 x H 50-160 mm. |
| Campana e cover   Chamber and cover    | 304 Stainless Steel          |
| Potenza   Power                        | 2,2 Kw                       |



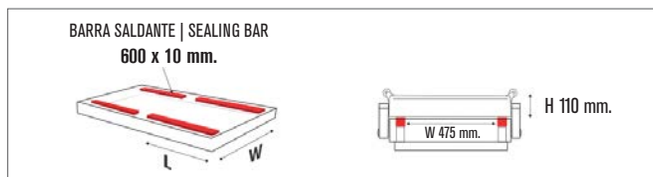
The **MULTI VAC SERIES** has been built for packaging industrial and food products that require a high production capacity. They are in stainless steel for ensuring high standard of hygiene and resistance to acid, mold and rust. The shifting chamber allows high speed packaging.



Campana e cover Inox  
Chamber and cover stainless steel



380 VOLTS



## DATI TECNICI | DATA SHEET

### MULTI VAC 600SP II

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Dimensione macchina   Machine size     | 1425 X 775 X 931 mm       |
| Peso netto   Net weight                | 280 KG                    |
| Pompa sottovuoto   Vacuum pump         | 63 (M <sup>3</sup> /H)    |
| Ciclo di lavoro   Work cycle           | 20 - 40 (SEC/CYCLE)       |
| Barra saldante   Sealing bar           | 4 LATERALI   4 LATERAL    |
| Prodotto lavorabile   Workable product | L 600 x W 475 x H 110 mm. |
| Campana e cover   Chamber and cover    | 304 Stainless Steel       |
| Potenza   Power                        | 2,2 Kw                    |





## DAL PANNELLO COMANDI È POSSIBILE IMPOSTARE:

10 MEMORIE PROGRAMMABILI PER DIFFERENTI CICLI DI LAVORO

### TEMPO DI VUOTO

- Tempo durante il quale la macchina effettua il vuoto nella camera.
- Sul vacuometro è possibile visualizzare il valore del vuoto.

### TEMPO IMMISSIONE GAS TECNICO

- Solo sui modelli predisposti è possibile decidere la quantità di gas immesso regolando il “tempo di immissione gas”

### TEMPO DI SALDATURA

- Tempo durante il quale la macchina salda il sacchetto. Dipende dallo spessore ed dalla tipologia del sacchetto. Di solito ammonta a circa 1 o 2 secondi.

### TEMPO DI RAFFREDDAMENTO DELLA SALDATURA

- Tempo durante il quale la campana rimane chiusa, esercitando una pressione sulla barra saldante. Questo permette di rendere la saldatura più resistente.

### CONTATORE A DUE CIFRE

- Il contatore indica il numero di cicli di lavoro.

## FROM THE CONTROL PANEL IS POSSIBLE TO SET:

10 MEMORIES FOR DIFFERENT WORKING CYCLES

### VACUUM TIME

- Time of vacuum in the chamber.
- On the vacuum gauge it is possible to check the vacuum value.

### TECHNICAL GAS INJECTION TIME

- On the models with the predisposition, it is possible to decide the quantity of gas injection adjusting the “gas injection time”

### SEALING TIME

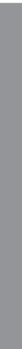
- Time of bag sealing. It depends on the bag thickness and material. Usually it takes 1 or 2 seconds.

### COOLING TIME OF THE SEALING

- The chamber remains closed and it makes a pressure on the sealing bar. It ensures a resistant bag sealing.

### TWO-DIGIT COUNTER

- The counter displays the number of working cycles.



**ISG>PACK**  
AUTOMATIC PACKAGING SYSTEM

🌐 [www.isg-pack.com](http://www.isg-pack.com) @ [info@imballaggiservice.com](mailto:info@imballaggiservice.com)

Via Castelli Romani Km. 11,700 | Angolo Via Sassuolo, 6  
00071 Pomezia | Roma | Italy  
T. +39.06.9160.7561 | F. +39.06.9162.5014



VISITA IL SITO WEB

