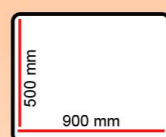



MADE IN ITALY


System packaging



SV - 900/500



 Dimensione d' ingombro: 1060x687x910 - 1420
 Dimensione camera: 925x547x200
 Pompa del vuoto: 105 m³/h
 Barra saldante
 Gas inerte: N° 5 ugelli
 Sistema saldatura pneumatica
 struttura e vasca acciaio inox AISI 304
 Peso: 250 Kg
 Tensione: 380 V - 50 Hz

 Overall dimension: 1060x687x910 - 1420
 Chamber dimension: 925x547x200
 Vacuum pump: 105 m³/h
 Sealing bar: 1 900 mm N° 1 500 mm
 Inert gas: N° 5
 Pneumatic sealing
 Stainless steel casing and tank AISI 304
 Weight: 250 Kg
 Voltage: 380 V - 50 Hz

i nostri prodotti proteggono i vostri



Dal 1999, l'azienda WAAGE produce e commercializza macchine per il confezionamento sottovuoto a marchio DELFI. Forte di una grande esperienza maturata nel settore alimentare, l'azienda è orientata alla piena soddisfazione della clientela, proponendosi oggi con una vasta gamma di prodotti per il confezionamento sottovuoto in atmosfera protettiva (ATM)

Le macchine sottovuoto DELFI realizzate interamente in acciaio inox AISI 304, si caratterizzano per la facilità d' uso, rispondenza delle norme di igiene e di sicurezza, facilità di pulizia e manutenzione, garantendo affidabilità e durata nel tempo. Le macchine DELFI sono studiate e sviluppate per gli operatori professionali del dettaglio alimentare, dell' industria, della ristorazione collettiva.



Delfi

System packaging

 **WAAGE**
 Balance Elettroniche
www.waage-balance.com

 **Delfi**
 System packaging
www.delfivacuum.com



SV - E

Dimensione d'ingombro: 370x240x110
 Pompa del vuoto: 17 l/m
 Barra saldante: 370 mm
 struttura e vasca acciaio inox AISI 304
 Peso: 7 Kg
 Tensione: 220 V - 50 Hz

Overall dimension: 370x240x110
 Vacuum pump: 17 l/min
 Sealing bar: 370 mm
 Stainless steel casing and tank AISI 304
 Weight: 7 Kg
 Voltage: 220 V - 50 Hz



SV - A

Dimensione d'ingombro: 470x310x150
 Pompa del vuoto: 30 l/m
 Barra saldante: 470 mm
 struttura e vasca acciaio inox AISI 304
 Peso: 12 Kg
 Tensione: 220 V - 50 Hz

Overall dimension: 470x310x150
 Vacuum pump: 30 l/min
 Sealing bar: 470 mm
 Stainless steel casing and tank AISI 304
 Weight: 12 Kg
 Voltage: 220 V - 50 Hz



SV 1 - 3 Professional

Dimensione d'ingombro: 470x330x175
 Pompa del vuoto: 3 m³ / h
 Barra saldante: 470 mm
 struttura e vasca acciaio inox AISI 304
 Peso: 18 Kg
 Tensione: 220 V - 50 Hz

Overall dimension: 470x330x175
 Vacuum pump: 3 m³ / h
 Sealing bar: 470 mm
 Stainless steel casing and tank AISI 304
 Weight: 18 Kg
 Voltage: 220 V - 50 Hz



VE - 37DIGITAL

Dimensione d'ingombro: 370x240x110
 Pompa del vuoto: 17 l/m
 Barra saldante: 370 mm
 struttura e vasca acciaio inox AISI 304
 Peso: 7 Kg
 Tensione: 220 V - 50 Hz

Overall dimension: 370x240x110
 Vacuum pump: 17 l/min
 Sealing bar: 370 mm
 Stainless steel casing and tank AISI 304
 Weight: 7 Kg
 Voltage: 220 V - 50 Hz



VE - 47DIGITAL

Dimensione d'ingombro: 470x310x150
 Pompa del vuoto: 30 l/m
 Barra saldante: 470 mm
 struttura e vasca acciaio inox AISI 304
 Peso: 12 Kg
 Tensione: 220 V - 50 Hz

Overall dimension: 470x310x150
 Vacuum pump: 30 l/min
 Sealing bar: 470 mm
 Stainless steel casing and tank AISI 304
 Weight: 12 Kg
 Voltage: 220 V - 50 Hz



VE - 47 - 3 DIGITAL PROFESSIONAL

Dimensione d'ingombro: 470x330x175
 Pompa del vuoto: 3 m³ / h
 Barra saldante: 470 mm
 struttura e vasca acciaio inox AISI 304
 Peso: 18 Kg
 Tensione: 220 V - 50 Hz

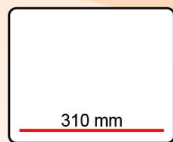
Overall dimension: 470x330x175
 Vacuum pump: 3 m³ / h
 Sealing bar: 470 mm
 Stainless steel casing and tank AISI 304
 Weight: 18 Kg
 Voltage: 220 V - 50 Hz

Dimensione d'ingombro: 432x528x318
 Dimensione camera: 315x404x200
 Pompa del vuoto: 6 m³/h / 12 m³/h
 Barra saldante: 310 mm
 Gas inerte: N° 1 ugelli
 Sistema saldatura pneumatica
 struttura e vasca acciaio inox AISI 304
 Peso: 50 Kg
 Tensione: 220 V - 50 HZ



SV - 300

Overall dimension: 432x528x318
 Chamber dimension: 315x404x200
 Vacuum pump: 6 m³/h / 12 m³/h
 Sealing bar: 310 mm
 Inert gas: N° 1
 Pneumatic sealing
 Stainless steel casing and tank AISI 304
 Weight: 50 Kg
 Voltage: 220 V - 50 Hz

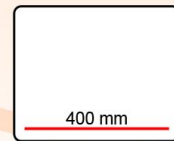


Dimensione d'ingombro: 505x580x400
 Dimensione camera: 400x455x200
 Pompa del vuoto: 12 m³/h / 18 m³/h
 Barra saldante: 400 mm
 gas inerte: N° 2 ugelli
 Sistema saldatura pneumatica
 struttura e vasca acciaio inox AISI 304
 Peso: 75 Kg
 Tensione: 220 V - 50 HZ



SV - 400

Overall dimension: 505x580x400
 Chamber dimension: 400x455x200
 Vacuum pump: 12 m³/h / 18 m³/h
 Sealing bar: 400 mm
 Inert gas: N° 2
 Pneumatic sealing
 Stainless steel casing and tank AISI 304
 Weight: 75 Kg
 Voltage: 220 V - 50 Hz



Dimensione d'ingombro: 710x670x910 - 1420
 Dimensione camera: 610x550x200
 Pompa del vuoto: 40 m³/h / 60 m³/h
 Barra saldante: N° 2 550 mm
 Gas inerte: N° 4 ugelli
 Sistema saldatura pneumatica
 struttura e vasca acciaio inox AISI 304
 Peso: 150 Kg
 Tensione: 220 V - 50 HZ



SV - 550

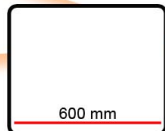
Overall dimension: 710x670x910 - 1420
 Chamber dimension: 610x550x200
 Vacuum pump: 40 m³/h / 60 m³/h
 Sealing bar: N° 2 550 mm
 Inert gas: N° 4
 Pneumatic sealing
 Stainless steel casing and tank AISI 304
 Weight: 150 Kg
 Voltage: 220 V - 50 Hz



SV - 600

Dimensione d'ingombro: 710x670x910 - 1420
 Dimensione camera: 610x550x200
 Pompa del vuoto: 40 m³/h / 60 m³/h
 Barra saldante: 600 mm
 Gas inerte: N° 3 ugelli
 Sistema saldatura pneumatica
 struttura e vasca acciaio inox AISI 304
 Peso: 150 Kg
 Tensione: 380 V - 50 HZ

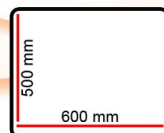
Overall dimension: 710x670x910 - 1420
 Chamber dimension: 610x550x200
 Vacuum pump: 40 m³/h / 60 m³/h
 Sealing bar: 600 mm
 Inert gas: N° 3
 Pneumatic sealing
 Stainless steel casing and tank AISI 304
 Weight: 150 Kg
 Voltage: 380 V - 50 Hz



SV - 600/500

Dimensione d'ingombro: 710x670x910 - 1420
 Dimensione camera: 610x550x200
 Pompa del vuoto: 40 m³/h / 60 m³/h
 Barra saldante: N° 1 600 mm N° 1 500 mm
 Gas inerte: N° 5 ugelli
 Sistema saldatura pneumatica
 struttura e vasca acciaio inox AISI 304
 Peso: 150 Kg
 Tensione: 380 V - 50 HZ

Overall dimension: 710x670x910 - 1420
 Chamber dimension: 610x550x200
 Vacuum pump: 40 m³/h / 60 m³/h
 Sealing bar: N° 1 600 mm N° 1 500 mm
 Inert gas: N° 5
 Pneumatic sealing
 Stainless steel casing and tank AISI 304
 Weight: 150 Kg
 Voltage: 380 V - 50 Hz



SV - UNICA

Dimensione d'ingombro: 710x670x910 - 1420
 Dimensione camera: 610x550x200
 Pompa del vuoto: 40 m³/h / 60 m³/h
 Barra saldante: N° 1 600 mm N° 2 500 mm
 Gas inerte: N° 7 ugelli
 Sistema saldatura pneumatica
 struttura e vasca acciaio inox AISI 304
 Peso: 150 Kg
 Tensione: 380 V - 50 HZ

Overall dimension: 710x670x910 - 1420
 Chamber dimension: 610x550x200
 Vacuum pump: 40 m³/h / 60 m³/h
 Sealing bar: N° 1 600 mm N° 2 500 mm
 Inert gas: N° 7
 Pneumatic sealing
 Stainless steel casing and tank AISI 304
 Weight: 150 Kg
 Voltage: 380 V - 50 Hz

