Sottovuoti a campana carrellati SERIE MVC

WEIGHT & FOOD WWW.INDEXCOM.EU

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Struttura macchina in acciaio inox

Campana in plexiglass termoformato trasparente con spessore maggiorato Barra saldante in alluminio a doppia resistenza con spingitori

Ampio display grafico per le numerose informazioni subito visibili

60 programmi memorizzabili | Selezione di 4 lingue : ITA – ING – FRA – TED

Possibilità di fare il ciclo di lavoro sia in tempo che in percentuale vuoto

Tempo di vuoto 0-99% | Tempo di extra vuoto 0-60 sec. | Tempo di gas 0-30 sec. | Tempo di saldatura 0.5-7 sec.

Contatore cicli di lavoro e conta dei cicli giornalieri | Funzione riscaldamento motore

Segnale di avviso assistenza macchina | Funzione contapezzi

Opzioni: Stampante adesiva Linerless (stampa di: nome prodotto, data confezione e data scadenza, Lotto e n° Progressivo) Impianto con gas Inerte | Taglio eccedenza | Vasca sfondata + 5 cm



Dimensioni camera: 700x560x250h(120+130)

Barra saldante: 1 x 600 mm

Pompa BUSCH/DVP da 60 m³/h

Peso: 150 Kg

Dimensioni macchina: 810x740x1008/1034h

Alimentazione: 380V - 50Hz











Modello MVC 655

Dimensioni camera: 700x560x250h(120+130)

Barra saldante: 2 x 550 mm

Pompa BUSCH/DVP da 60 m³/h

Peso: 150 Kg

Dimensioni macchina: 810x740x1008/1034h

Alimentazione: 380V - 50Hz



Modello MVC 656

Dimensioni camera: 700x560x250h(120+130)

Barra saldante: 1x500mm + 1x600mm

Pompa BUSCH/DVP da 60 m³/h

Peso: 150 Kg

Pesu. 150 kg

Dimensioni macchina: 810x740x1008/1034h

Alimentazione: 380V - 50Hz



Modello MVC 999

Dimensioni camera: 935 x 555 x 250h

> Barra saldante: 2 x 900 mm

> Pompa DVP da: 60/105 m³/h

Peso: 250 Kg

Dimensioni macchina: 1060 x 690 x 910h

> Alimentazione: 380V - 50Hz



Modello MVC 955

Dimensioni camera: 935 x 555 x 250h

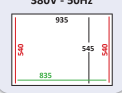
> Barra saldante: 2 x 540 mm

Pompa DVP da: 60/105 m³/h

Peso: 250 Kg

Dimensioni macchina: 1060 x 690 x 910h

Alimentazione: 380V - 50Hz



Modello MVC 995

Dimensioni camera: 935 x 555 x 250h

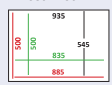
Barra saldante: 1x900mm + 1x500mm

> Pompa DVP da: 60/105 m³/h

Peso: 250 Kg

Dimensioni macchina: 1060 x 690 x 910h

Alimentazione: 380V - 50Hz



Modello MVC 9955

Dimensioni camera: 935 x 555 x 250h

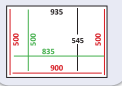
Barra saldante: 1x900mm + 2x500mm

Pompa DVP da: 60/105 m³/h

Peso: 250 Kg

Dimensioni macchina: 1060 x 690 x 910h

> Alimentazione: 380V - 50Hz





Sottovuoti a campana da banco SERIE MV

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Struttura macchina in acciaio inox

Campana in plexiglass termoformato trasparente con spessore maggiorato

Barra saldante in alluminio a doppia resistenza con spingitori

Ampio display grafico per le numerose informazioni subito visibili

60 programmi memorizzabili | Selezione di 4 lingue : ITA – ING – FRA – TED

Possibilità di fare il ciclo di lavoro sia in tempo che in percentuale vuoto

Tempo di vuoto 0-99% | Tempo di extra vuoto 0-60 sec. | Tempo di gas 0-30 sec. | Tempo di saldatura 0.5-7 sec.

INDEX

Contatore cicli di lavoro e conta dei cicli giornalieri | Funzione riscaldamento motore

Segnale di avviso assistenza macchina | Funzione contapezzi

Opzioni:

Stampante adesiva Linerless (stampa di: nome prodotto, data confezione e data scadenza, Lotto e n° Progressivo) Impianto con gas Inerte | Taglio eccedenza

Modello MV 32

Dimensioni camera: 330 x 400 x 250h

> Barra saldante: 1 x 320 mm

Pompa DVP da: 8 m³/h

Peso: 50 Kg

Dimensioni macchina: 390 x 530 x 440h

Alimentazione:



Modello MV 41

Dimensioni camera: 410 x 460 x 250h

> Barra saldante: 1 x 410 mm

Pompa DVP da: 25 m³/h

Peso: 70 Kg

Dimensioni macchina: 505 x 580 x 470h

Alimentazione:



Modello MV 50

Dimensioni camera: 510 x 550 x 250h

Barra saldante:

1 x 500 mm

Pompa DVP da: 25 m³/h

Peso: 80 Kg

Dimensioni macchina: 595 x 570 x 470h

Alimentazione: 220V - 50Hz



Modello MV 255

Dimensioni camera: 510 x 550 x 250h

Barra saldante: 2 x 500 mm

Pompa DVP da: 25 m³/h

Peso: 80 Kg

Dimensioni macchina: 595 x 570 x 470h

Alimentazione: 220V - 50Hz



