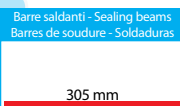




MULTIPLE 315



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA - DONNES TECHNIQUES - DATOS TÉCNICOS

Carrozzeria: ACCIAIO INOX
Dimensioni: mm 435x420x325h
Camera a vuoto: mm 330x335x100h
Pompa di vuoto: 4 mc/h
Barra saldante: mm 305
Peso: Kg 32
Voltaggio: 220-240 V - 50-60 Hz Hz
Vuoto finale: 2 mbar
Potenza pompa: 100 W (50 Hz) / 120 W (60Hz)
Potenza massima assorbita: 350 W

Bodywork: STAINLESS STEEL
Size: mm 435x420x325h
Vacuum chambre: mm 330x335x100h
Vacuum pump: 4 mc/h
Sealing bar: mm 305
Weight: Kg 32
Power grid voltage: 220-240 V - 50-60 Hz
Final pressure: 2 mbar
Pump power: 100 W (50 Hz) / 120 W (60Hz)
Maximum power absorption: 350 W

Carrosserie: ACIER INOXYDABLE
Dimensions: mm 435x420x325h
Chambre à vide: mm 330x335x100h
Pompe à vide: 4 mc/h
Barres de soudures: mm 305
Poids: Kg 32
Voltage: 220-240 V - 50-60 Hz Hz
Vide final: 2 mbar
Puissance pompe: 100 W (50 Hz) / 120 W (60Hz)
Puissance maximale absorbée: 350 W

Carrocería: ACERO INOXIDABLE
Medidas: mm 435x420x325h
Camara de vacío: mm 330x335x100h
Bomba de vacío: 4 mc/h
Soldaduras: mm 305
Peso: Kg 32
Tensión: 220-240 V - 50-60 Hz
Presión final: 2 mbar
Potencia bomba: 100 W (50 Hz) / 120 W (60Hz)
Potencia absorbida máxima: 350 W

CARATTERISTICHE - FEATURES - CARATERISTIQUES - CARACTERÍSTICAS

Inizio ciclo: con microswitch
Creazione vuoto: automatico
Saldatura: elettronica (più livelli)
Rientro aria: con elettro-valvola
Pannello di comando: digitale (10 programmi)
Coperchio: piatto

Starting cycle: with microswitch
Vacuum creation: automatic
Sealing: electronic (more levels)
Air re-entry: with electro-valve
Comand board: digital (10 programs)
Lid: flat

Debut cycle vide/soudure: avec microswitch
Creation vide: automatique
Soudure: électronique (des niveaux plus)
Retour de l'air: électrovanne
Panneau Commande: numérique (10 programmes)
Couvercle: plat

Comienzo del ciclo: con microswitch
Creación de sellado al vacío: automático
Soldadura: electrónico (niveles más)
Panel: digital (10 programas)
Aire de retorno: electro-válvula
Tapa: plana

OPTIONAL

Pompa di vuoto 8 mc/h

Pump 8 mc/h

Pompe de vide 8 mc/h

Bomba 8 mc/h