

ORVED®

OPM 1.5

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA
DONNES TECHNIQUES - DATOS TÉCNICOS

Carrozzeria: acciaio inox
Dimensioni macchina: 1860 x 870 x 1550h mm
Stazioni di carico: 2 mm
Profondità max.: 100 mm
Tensione: 400V 50/60 Hz - 3PH+N+PE
Potenza: 4 kW
Aria compressa: 6/8 Bar
Pompa aspirazione: 105 mc/h
Produttività: 6/10 cicli/min.
Peso: 400 kg

Bodywork : stainless steel
Size - Dimensions: 1860 x 870 x 1550h mm
Loading stations: 2 mm
Max depth: 100 mm
Power grid voltage: 400V 50/60 Hz - 3PH+N+PE
Power: 4 kW
Air: 6/8 Bar
Suction Pump: 105 mc/h
Productivity: 6/10 cicli/min.
Weight: 400 kg

Carrosserie: acciaio inox/stainless steel
Dimensions: 1860 x 870 x 1550h mm
Stations de chargement: 2 mm
Profondeur max.: 100 mm
Voltage: 400V 50/60 Hz - 3PH+N+PE
Puissance: 4 kW
Air: 6/8 Bar
Pompe d'aspiration: 105 mc/h
Productivité: 6/10 cicli/min.
Poids: 400 kg

Carrocería : acciaio inox/stainless steel
Medidas : 1860 x 870 x 1550h mm
Estaciones de carga : 2 mm
Profundidad máx. : 100 mm
Tensión : 400V 50/60 Hz - 3PH+N+PE
Potencia : 4 kW
Aire : 6/8 Bar
Bomba de succión : 105 mc/h
Productividad : 6/10 cicli/min.
Peso : 400 kg



STAMPI

Stampo-controstampo 1 vaschetta riempitivo per vuoto e gas
Stampo-controstampo 2 vaschette riempitivo per vuoto e gas
Stampo-controstampo 3 vaschette riempitivo per vuoto e gas

1 tray mould (frame mould+head mould)
Filler for vacuum and inert gas
2 trays mould (frame mould+head mould)
Filler for vacuum and inert gas
3 trays mould (frame mould+head mould)
Filler for vacuum and inert gas

Moule-contre moule 1 barquette
Matériau de remplissage pour vide et gaz
Moule-contre moule 2 barquettes
Matériau de remplissage pour vide et gaz
Moule-contre moule 3 barquettes
Matériau de remplissage pour vide et gaz

Molde y contramolde 1 barqueta
Tablas de relleno
Molde y contramolde 2 barqueta
Tablas de relleno
Molde y contramolde 3 barqueta
Tablas de relleno

OPTIONAL

Nastro uscita prodotto 500 mm
Ulteriore aggiunta nastro 500mm (1 pz.)
Fotocellula lettura tacca film stampato
Predisposizione effetto SKIN
Carrello inox portastampo
Carrello inox portastampo con preriscaldamento testata
Imballo

Exit conveyor belt 500 mm
Added exit conveyor belt 500mm (1 piece)
Printed film photocell
Optional setting for skin effect
Stainless steel mould holder trolley
Stainless steel mould holder trolley with pre-heating in head
Packing cost

Tapis longueur 500 mm
Rallonge tapis longueur 500 mm
Cellule photoélectrique lecture film imprimé
Predisposition effet SKIN
Chariot en acier porte-moule
Chariot en acier porte-moule avec préchauffage en tête
Emballage

Cinta para transporte envasado 500MM
Cinta adicional 500mm
Fotocélula lectura film impreso
Opcional efecto skin
Carrito inox para moldes
Carrito inox para moldes con precalentamiento placa
Embalaje

www.orved.it
orved@orved.it

ORVED S.p.A. con socio unico
Viale dell'Artigianato, 30
30024 Musile di Piave (VE)
tel: +39 0421 54387
fax: +39 0421 333100