

# C312

Barra Saldante  
Sealing beam

310mm



## DATI TECNICI - TECHNICAL DATA - DONNES TECHNIQUES - DATOS TÉCNICOS

<b>Carrozzeria</b> - Bodywork - Carrosserie - Carrocería:	Acciaio Inox - Stainless Steel
<b>Pompa a vuoto</b> - Vacuum pump - Pompe - Bomba de vacío:	12 m <sup>3</sup> /h
<b>Tensione di rete</b> - Power grid voltage - Voltage - Tensión:	230V - 50Hz
<b>Dimensione</b> - Dimensions - Dimensions - Medidas:	415x592x407h mm
<b>Camera a vuoto</b> - Vacuum chamber - Chambre a vide - Cámara de vacío:	343x434x175h mm
<b>Barra saldante</b> - Sealing beam - Largeur de soudure - Largo de soldadura:	1 x 310 mm
<b>Peso</b> - Weight - Poids - Peso:	35 Kg
<b>Larg. max. busta</b> - Max. bag width - Largeur max. des sacs - Ancho max. de la bolsa:	300 mm
<b>Potenza max. assorbita</b> - Max. power absorption - Puissance max. absorbée - Potencia max. absorbida:	750 W

## DESCRIZIONE - DESCRIPTION - DESCRIPTION - DESCRIPCIÓN

Mod. C 312

**Imballo** - Packing cost - Emballage - Embalaje

**Gas** - Gas - Gaz - Entrada de gas inerte

**H2Out** - H2Out - H2Out - H2Out

**FRIULMED** s.r.l. unipersonale

Sede legale: Viale San Marco, 14 - 34074 Monfalcone (GO) - Italia

Sede Amm.va / Magazzino: Via dell'Artigianato 26/a - 30024

Musile di Piave (VE) - Italia

Telefono: +39.0481.412025 / +39.0421.560942

Fax: +39.0421.456325

CF e P.IVA: IT00448700310

www.friulmed.it - info@friulmed.it - PEC: friulmed@legalmail.it