



A/E SVE 340 - A/E SVE 430 - A/E SVE 530

SOTTOVUOTO AD ASPIRAZIONE ESTERNA - EXTERNAL VACUUM MACHINE - MACHINE SOUS-VIDE À ASPIRATION EXTERNE - VACÍO DE ASPIRACIÓN EXTERNA



- Struttura in acciaio inox
- Sottovuoto ad aspirazione esterna
- Sollevamento automatico coperchio
- Elettrovalvola svuotamento camera decompressione
- Guarnizione di tenuta decompressione doppia: sopra - sotto
- Scheda elettronica di controllo
- Presa aria per sottovuoto nei contenitori (non incluso)
- Fermo guida per posizionamento busta.



- *Stainless steel structure*
- *External Vacuum machine*
- *Automatic Lid lifting*
- *Decompression chamber with valve for emptying*
- *Double decompression gasket*
- *Electronic control card*
- *Air intake to perform vacuum in pans (not included)*
- *Guide Stop for bag positioning.*



- Structure en acier Inox
- Machine sous-vide à aspiration externe
- Soulèvement automatique du couvercle
- Electrovalve de vidage chambre de décompression
- Joint de tenue décompression double
- Plaque électronique de contrôle
- Pris d'air pour sous-vide dans les récipients (non inclus)
- Coulisse pour placement sac plastique.



- *Estructura de acero inoxidable*
- *Vacío de aspiración externa*
- *Elevación automática de la tapa*
- *Electroválvula de vaciamiento de la cámara de descompresión*
- *Junta estanca de descompresión doble: arriba - abajo*
- *Tarjeta electrónica de control*
- *Toma de aire para el vacío en los recipientes (no incluidos)*
- *Tope-guía para la colocación de la bolsa.*

		A/E SVE 340	A/E SVE 430	A/E SVE 530
Barra Saldante - <i>Sealing Bar</i> - Barre de scellement - <i>Barra soldadora</i>	mm	1x 340	1x 430	1x 530
Potenza Barra - <i>Sealing Bar Power</i> - Puissance Barre de scellement - <i>Potencia Barra soldadora</i>	kW	0,34-0,40	0,46-0,62	0,93-0,98
Potenza Pompa - <i>Pump Power</i> - Puissance de la pompe - <i>Potencia de la bomba</i>	W	67 ± 10%	67 ± 10%	90 ± 5%
Dimensioni - <i>Dimensions</i> - Dimensions <i>Dimensiones</i>	mm	377x265x h=160	490x280x h= 190	565x285x h=200
Peso - <i>Weight</i> - Poids - <i>Peso</i>	kg	7,5	10,5	14,6