

Envasadora al vacío de doble campana y descarga automática



Ideal para todo tipo de productos de diferentes formas y tamaños... gracias a la gran dimensión de las campanas.

Adecuada para grandes producciones.

Indicada para mataderos, fábricas de embutidos, de pescados, queserías, centros de envasado, caterings..

La EVD-A-20 es ideal para:



Quesos



Embutidos



Carnes



Pescados v mariscos



Verduras



IV y V Gama



y pizzas



Salsas

Tarros de conserva











Diseñamos, fabricamos y distribuimos.

La seriedad, compromiso, calidad y servicio, fidelizan a nuestros clientes.



Envasadora al vacío de doble campana y descarga automática





EVD-A-20. Expulsión automàtica del producto una vez terminado el ciclo de envasado al vacío.



EVD-A-20. Regulación de la cinta transportadora.



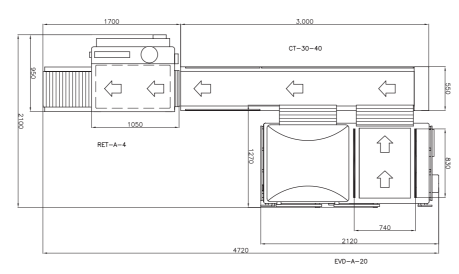
EVD-A-20. Fácil extracción de la cinta transportadora para su limpieza.

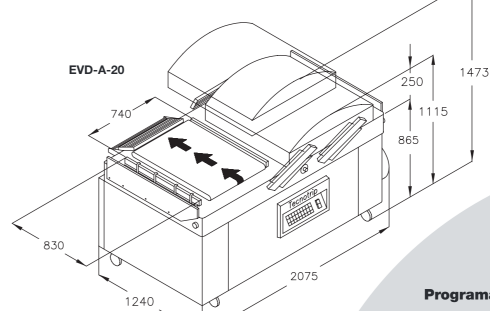


RET-A-4 / RET-A-4-11. Elevación de la cita transportadora para facilitar la limpieza del interior del tanque.

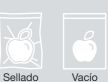
Línea automática de envasado y retractilado

EVD-A-20 + RET-A-4/11 + CT-300/400





Programas de envasado



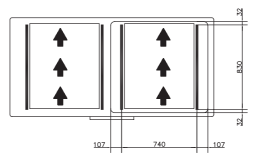






Gas

Barras de soldar



Tipos de soldadura



simple

SC Soldadura simple + Corte sobrante regulable

individualmente



Soldadura doble Regulable Individualmente

Ideal para líneas totalmente automáticas de envasado al vacío, ya que es totalmente sincronizable con la cinta transportadora y los tanques de retractilado. Con el regulador de tiempo de evacuación y la cinta transportadora integrada en cada cámara de la envasadora, se seleccionará si los productos deben ser o no transportados automáticamente fuera de la máquina. La cinta transportadora, sincronizada con la envasadora, permite transladar los productos hacia el túnel de retractilado. Una célula situada a la entrada del tunel, detecta el paso del producto envasado e inicia el ciclo de retractilado: entrada, inmersión, escurrido y expulsión del producto. Al final del tunel de retractilado, es posible acoplar nuestro secador de bolsas modelo TSA.

Características

Fácil limpieza Fabricación según norma CE Regulación independiente de las soldaduras

Equipamiento

Bomba vacío: 200/300 m³/h Programador digital: Sistema CD Soldadura: SS, SC, SD Gas

Datos técnicosEVD-A-20Dimensiones exteriores/mm:2075x1240x1115Dimensiones cámara/mm:955x800x250Ciclos/min:2/3Potencia/Kw:7,5Aire comprimido/bar:6Conexión eléctrica:220/380V 50/60Hz 3phPeso/kq:880

Información sobre programador digital

30 programas selecccionables Control de vacío por sensor Control inteligente de vacío Función de vacío progresivo Control de entrada de gas por sensor Entrada de aire progresivo "SOFT-AIR" Programa de verificación de vacío

CT-300/400	RET-A-4	RET-A-4-11
3000x550x1070	1730x930x1590	1900x1100x1655
955x900x250	870x440x285	1270x945x1390
0,15	30	30
	6	6
220/380V 50/60Hz 3ph	220/380V 50/60Hz 3ph	220/380V 50/60Hz 3p
115	273	315

Paro manual de vacío
Programa de test
Contador de ciclos
Control de cambio de aceite
Programa de precalentamiento bomba
Control soldarura
*ver descripciones en la web



Tecnotrip, S.A. C/ L'Alguer, 22 · Pol. Ind. Nord 08226 Terrassa (Barcelona) España Tel.: +34 93 735 69 69 WhatsApp: 695 781 799

tecnotrip@tecnotrip.com

tecnotrip.com

