

Bombo de vacío 350lts, 500lts y 800lts

Bombo de alto rendimiento listo para el uso en los más complejos procesos de macerado, adobo y salado; con bomba de vacío y pantalla de control programable.

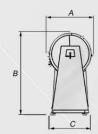
- Estructura cilíndrica con amplia boca de carga y descarga
- Construcción totalmente en acero inoxidable hasta 4mm de grueso
- Limpieza fácil
- Descarga sobre carros standard
- Funcionamiento eléctrico, no precisa aire
- Cuadro de mandos táctil totalmente programable
- Vacío hasta -1bar.
- Carga elevador (opcional)

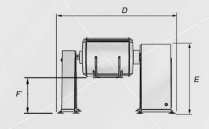


Bombo de vacio

Dimensiones

	350LTs.	500LTS.	800LTs.
Амсно Вомво (А):	840mm.	950 _{MM} .	1 1 20mm.
ALTURA TOTAL (B):	1650MM.	1 75□MM.	1825MM.
ANCHO PIE (C):	700mm.	71 DMM.	720mm.
LONGITUD MAXIMA (D):	2625MM.	2760мм.	2810mm.
ALTURA PIE (E):	1420MM.	1425MM.	1650mm.
ALTURA DESCARGA (F):	810mm.	800mm.	705MM.
Peso:	250Kg.	320 Kg.	380Kg.





Datos técnicos

	Soulis.	SUULIS.	BUULIS.
CAPACIDAD BOMBO:	350LTs.	500LTS.	800LTs.
CARGA UTIL SIN VACIO:	260Kg.	375KG.	600KG.
CARGA UTIL CON VACIO:	135Kg.	200Kg.	450Kg.
POTENCIA MOTOR:	1 cv./ 0.75Kw	2cv./1.5Kw	4cv./3Kw
3POTENCIA VACIO:	0.75Kw.	□.75Kw.	1.1Kw.
CAPACIDAD POTENCIA VACIO M³/H:	25M³/H	25м³/н	40м³/н
PESO:	250Kg.	350Kg.	425Kg.



Tiempo, sentido de giro y vacío programable desde pantalla táctil con memorias de programas.



Bomba de vacío BUSCH programable desde pantalla táctil.



Las patas con silent blocks integrados evitan las vibraciones y permiten anclar la máquina al suelo.



Tapa deslizante de gran obertura, compatible con elevadores standard, y descarga sobre carro.

- La disposición interior de las palas permiten un perfecto masajeado de tipo York, paleta, cinta de lomo etc..
- Apta para procesos de salado, adobo y maceración de jamones, lomos y otros productos: aves, pescados, etc...
- Velocidad general regulable en marcha.
- Procesos de macerado totalmente programables en tiempo, velocidad, sentido de giro y vacío; memoria de procesos.
- Motor reductor con electrofreno y ventilación forzada autorefrigerante del motor.
- Transmisión de arrastre mediante cadena.
- Bomba de vacío preparada con aceite especial antihumedad (alimentario).
- Fijación y anclaje, mediante soportes de amortiguación.
- Preparado para trabajar en cámara de frío.



Abad Maquinaria Industrial S.L. C/Roure Gros 31 - 08181 Sentmenat (Barcelona) ESPAÑA Telf: 93 715 45 13 Fax: 93 715 45 65 laint@laint.net - www.laint.net

