

**Envasadoras de pie con mandos digitales controladas por tiempo**  
**Serie 460 + 460, VAC-40 DT y VAC-63- DT**  
**Serie 580 + 580, VAC-100 DT**

- Envasadoras al vacío controladas por tiempo, con barra doble barra de soldadura de 460 mm ó 580 mm.
- Todos los modelos incluyen bomba Busch.
- Control preciso de vacío, sellado e inyección de gas.
- Posibilidad de envasar productos delicados o blandos con atmósfera modificada, gracias a la inyección de gas inerte.
- Panel de control digital con display incluido. Todas las funciones del proceso se indican en el panel electrónico.
- Posibilidad de configurar, guardar y modificar diferentes programas de envasado 50 programas establecidos para simplificar y automatizar cada ciclo de envasado.
- Ciclo de deshumidificación de la bomba.
- Función SOFT-AIR de introducción del aire en la cámara para la protección óptima del producto.
- Programa VAC+ para tiempo de vacío adicional. Plus de vacío regulable.
- Cuba embutida con cantos redondeados para facilitar la limpieza.
- Programa específico de envasado de líquidos, con regulación automática del tiempo de envasado.
- Programa VAC+ para tiempo de vacío adicional



VAC-40 DT



VAC-63 DT



VAC-100 DT



Modelo	Referencia	Capacidad bomba (m <sup>3</sup> /h)	Nº barras soldadura	Longitud soldadura	Medidas cámara (mm)	Medidas exteriores (mm)	Potencia (W)	Tensión (V)
VAC-40 DT	<b>19000941</b>	40 m <sup>3</sup> /h Busch	2	460 + 460	700 x 480 x 210	820 x 600 x 1030	1500	230-400/3 - 50/60 Hz
VAC-63 DT	<b>19000945</b>	63 m <sup>3</sup> /h Busch	2	460 + 460	700 x 480 x 210	820 x 600 x 1030	1500	230-400/3 - 50 Hz
VAC-100 DT	<b>19000932</b>	100 m <sup>3</sup> /h Busch	2	580 + 850	950 x 600 x 210	1070 x 720 x 1060	2200	230-400/3 - 50 Hz