

Doble campana



D1



D3



D4



D6

Especificaciones

TAPA | SUPERFICIE PLANA DE TRABAJO EN ACERO INOX

Sellado	Doble	Doble
Dimensiones de la máquina mm	1440 x 900 x 1205	1865 x 1100 x 1170
Voltaje estándar	400 - 3 - 50 Hz	400 - 3 - 50 Hz
Control de tiempo digital	10 programas	10 programas
Capacidad de la bomba	63 m3	160 m3
Peso aproximado	425 kg	600 kg

Opciones

Placas de relleno / placa de relleno líquido	Sí	Sí
Control de sensor	Sensor / H ₂ O	Sensor / H ₂ O
Depresión lenta	Depresión lenta	Depresión lenta
Sellado	Trenn (Pre-cortado) / 1-2 / Bi-Activo	Trenn (Pre-cortado) / 1-2 / Bi-Activo
Gas	Gas	Gas
Bomba de vacío	100 o 160 m3	300 m3
Tensión según de la bomba	400 - 3 - 50 Hz	400 - 3 - 50 Hz

TAPA | SUPERFICIE PLANA DE TRABAJO EN ACERO INOX

Doble	Doble
2050 x 1265 x 1185	1345 x 720 x 1040
400 - 3 - 50 Hz	400 - 3 - 50 Hz
10 programas	10 programas
160 m3	40 m3
720 kg	280 kg

TAPA | CÁMARA EN ALUMINIO

Sí	Sí
Sensor / H ₂ O	Sensor / H ₂ O
Depresión lenta	Depresión lenta
Trenn (Pre-cortado) / 1-2 / Bi-Activo	Trenn (Pre-cortado) / 1-2 / Bi-Activo
Gas	Gas
300 m3	63 o 100 m3
400 - 3 - 50 Hz	400 - 3 - 50 Hz

Configuración de sellado

