

Doble campana



Especificaciones

D1

D3

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 m ³ | 160 m ³ |
| 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 m ³ | 300 m ³ |
| Tensión según de la bomba | 400 - 3 - 50 Hz | 400 - 3 - 50 Hz |

TAPA | SUPERFICIE PLANA DE TRABAJO EN ACERO INOX

TAPA | CÁMARA EN ALUMINIO

| | |
|--------------------|-------------------|
| 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 m ³ | 40 m ³ |
| 720 kg | 280 kg |

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 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 m ³ | 63 o 100 m ³ |
| 400 - 3 - 50 Hz | 400 - 3 - 50 Hz |



Configuración de sellado

