

# Polar

Gama completa de equipamiento de cámara simple o doble para MAP y envasado al vacío. Línea de acero inoxidable con una placa de trabajo plana y amplias posibilidades de programas y opciones, tales como cubierta automática y sistema de sellado industrial. De fácil uso, bajo mantenimiento y totalmente compatible con HACCP.



# Polar



“Línea robusta y duradera que asegura calidad de primera para una eficiencia de envasado óptima.”

## POLAR 52

Estándar



**CAPACIDAD DE BOMBA** 63 m<sup>3</sup>/h

**CICLO DE MÁQUINA** 15-40 seg

**DIMENSIONES DE CÁMARA**

520 x 500 x 200 mm

**DIMENSIONES DE MÁQUINA**

785 x 700 x 1100 mm

**BARRAS DE SOLDADURA**

2 x 520 mm

**PESO** 183 kg

**VOLTAJE** 400V-3-50Hz

**PODER** 2,4-3,5 kW

### ESTÁNDAR

CONTROL DE TIEMPO, SELLADO DOBLE/CORTE/AMPLIO (10 MM), SOFT AIRE

### OPCIONES

CONTROL DE SENSOR, CONTROL DE LÍQUIDO, ACS, INYECCIÓN DE GAS (INCL CONEXIÓN DE AIRE COMPRIMIDO), SELLADO CORTE 1-2, SELLADO BI-ACTIVO, PREPARACIÓN PARA BOMBA EXTERNA

## POLAR 80

Estándar



Opción



Opción



Opción



**CAPACIDAD DE BOMBA** 100 m<sup>3</sup>/h

**CICLO DE MÁQUINA** 15-40 seg

**DIMENSIONES DE CÁMARA**

510 x 760 x 200 mm

**DIMENSIONES DE MÁQUINA**

790 x 900 x 1100 mm

**BARRAS DE SOLDADURA**

810 mm (frente), 510 mm (derecha)

**PESO** 241 kg

**VOLTAJE** 400V-3-50Hz

**PODER** 3,0-5,0 kW

### ESTÁNDAR

CONTROL DE TIEMPO, SELLADO DOBLE/CORTE/AMPLIO (10MM), SOFT AIRE, 2 BARRAS DE SOLDADURA

### OPCIONES

CONTROL DE SENSOR, CONTROL DE LÍQUIDO, ACS, INYECCIÓN DE GAS, SELLADO CORTE 1-2, SELLADO BI-ACTIVO, PREPARACIÓN PARA BOMBA EXTERNA, CONTRABARRAS ELEVADAS

Las dimensiones de la máquina mencionadas se refieren al espacio utilizable en la cámara de vacío (largo x ancho x altura). Otras variantes disponibles. Errores tipográficos y de impresión reservados.