

# Atmoz

**NUEVA  
LÍNEA**

La línea Atmoz de Henkelman ofrece una gama completa de modelos de cámara simple y doble para optimizar cada proceso de envasado al vacío. Apta para usar con productos alimenticios y no alimenticios. La característica más distintiva de esta nueva línea de máquinas es la construcción de tanto la placa de trabajo como de la cubierta. En líneas generales, la línea Atmoz ofrece más máquina por menos dinero.



# Atmoz



## ATMOZ 90

Estándar



Opción



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

**CICLO DE MÁQUINA** 15-40 sec

**DIMENSIONES DE CÁMARA**

660 x 760 x 280 mm

**DIMENSIONES DE MÁQUINA**

980 x 1030 x 1105 mm

**BARRAS DE SOLDADURA**

2 x 660 mm

**PESO** 345 kg

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

**PODER** 1,85-3,6 kW

### ESTÁNDAR

CONTROL DE TIEMPO, DOBLE  
SELLADO/SELLADO CORTE/SELLADO  
AMPLIO

### OPCIONES

CONTROL DE SENSOR,  
CONTROL DE LÍQUIDO, INYECCIÓN  
DE GAS (INCL CONEXIÓN DE AIRE  
COMPRESIVO), SOFT AIRE, SELLADO  
BI-ACTIVO

“Gracias a la construcción de tanto la cubierta como de la placa de trabajo, Atmoz tiene barras de sellado más largas comparada a otras líneas. Uno de los argumentos de ventas más importantes.”



Las dimensiones de la máquina mencionadas se refieren al largo x ancho x altura. Otros volúmenes disponibles. Ejes, texturas y de impresión reservados.

## ATMOZ 2-75

Estándar



Opción



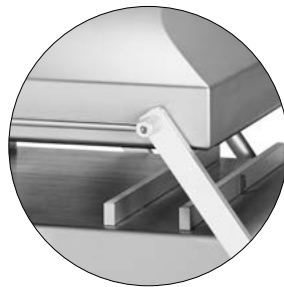
**CAPACIDAD DE BOMBA** 100 m<sup>3</sup>/h  
**CICLO DE MÁQUINA** 15-40 sec  
**DIMENSIONES DE CÁMARA**  
 760 x 660 x 280 mm  
**DIMENSIONES DE MÁQUINA**  
 1210 x 1545 x 1105 mm  
**BARRAS DE SOLDADURA**  
 2 x 660 mm  
**PESO** 462 kg  
**VOLTAJE** 400V-3-50Hz  
**PODER** 2,2-4,8 kW

### ESTÁNDAR

CONTROL DE TIEMPO, DOBLE  
 SELLADO/SELLADO CORTE/SELLADO  
 AMPLIO

### OPCIONES

CONTROL DE SENSOR,  
 CONTROL DE LÍQUIDO, INYECCIÓN  
 DE GAS (INCL. PRESSED AIR  
 CONNECTION), SOFT AIRE, SELLADO  
 BI-ACTIVO, 150/160 M<sup>3</sup>/H BOMBA



## ATMOZ 2-90

Estándar



**CAPACIDAD DE BOMBA** 300 m<sup>3</sup>/h  
**CICLO DE MÁQUINA** 15-40 sec  
**DIMENSIONES DE CÁMARA**  
 870 x 880 x 280 mm  
**DIMENSIONES DE MÁQUINA**  
 1320 x 1965 x 1105 mm  
**BARRAS DE SOLDADURA**  
 2 x 880 mm  
**PESO** 770 kg  
**VOLTAJE** 400V-3-50Hz  
**PODER** 4,0-5,5 kW

### ESTÁNDAR

CONTROL DE TIEMPO, DOBLE  
 SELLADO/SELLADO CORTE/SELLADO  
 AMPLIO

### OPCIONES

CONTROL DE SENSOR, CONTROL DE  
 LÍQUIDO, INYECCIÓN DE GAS  
 (INCL. CONEXIÓN DE AIRE  
 COMPRIMIDO), SOFT AIRE, SELLADO  
 CORTE 1-2, SELLADO BI-ACTIVO,  
 150/160 M<sup>3</sup> BOMBA



Las dimensiones de la cámara mencionadas se refieren al espacio utilizable en la cámara de vacío (largo x ancho x altura). Las dimensiones de la máquina mencionadas se refieren al largo x ancho x altura. Otros voltajes disponibles. Frontes, textuales y de impresión reservados.