



# MAHEZASA MAQUINAS – HERRAMIENTA ZARAGOZA S.A.

Ctra. Castellón km. 4,900, T.34 976 500011 F.34 976 500174, 50013 Zaragoza (España)

e-mail: [comercial@mahezasa.es](mailto:comercial@mahezasa.es) - [www.mahezasa.es](http://www.mahezasa.es)



<b>Ref</b>	06626
<b>Máquina</b>	MOLDEADORA
<b>Marca</b>	ALESSIO EPS/EPP
<b>Modelo</b>	PMS 180 / 145

## Principales características técnicas

### VACÍO:

- Condensador
- Dispone de Bomba auxiliar de vacío

Ø 600 x 1.300 mm

### HIDRÁULICA:

- Central hidráulica tipo
- Bomba hidráulica
- Motor bomba hidráulica
- Gatos bloqueo molde
- Presión de funcionamiento

PM 100 + M  
Denison  
15 HP – 11 kW – 400V 50Hz  
n. 4  
160 bar

### TOLVAS:

- 2 Tolvas
- Carga materia prima
- Salidas
- Enchufe inyector tipo

316 l. c.u.  
EPS  
n. 24 (para 1 tolva)  
rápido a esfera

### POLIPASTO DE LEVANTAMIENTO:

- Tipo / Capacidad /Motor

DMK 414C / 2.000 Kg / 1,6 kW

### OTROS ACCESORIOS:

- Llano de descarga piezas
- Apilador vertical

Tipo 1 nivel  
Tipo 3 nivel Motor 1,1 kW

### MOLDES:

- Dimensión molde
- Máxima pieza moldeable
- Presión de moldeo máxima

1.800 x 1.450 mm  
1.700 x 1.350 mm  
1,5 bar

### MANDOS:

- Cuadro de mandos
- PLC

PC Siemens  
serie S7 modelo 300 Siemens

### CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Alimentación
- Año de fabricación
- Peso aprox.

400 V – 50 Hz – 15 kW  
2005  
12.000 kg

(Características basadas según ficha técnica.)