

## 1. Datos técnicos principales

Fuerza de cierre	KN	180
Apertura máxima de molde	mm	230
Anchura máxima de molde	mm	260
Recorrido de estirado	mm	453
Recorrido fondo de molde	mm	60
Numero de cavidades		1
Volumen máximo de envase	Ltr	6
Diámetro de cuello de envase	mm	Ø15 – Ø80
Diámetro máximo de envase	mm	200
Altura máxima de envase	mm	350
Potencia calefacción	KW	30
Total, potencia instalada	KW	33
Presión de maniobra	Mpa	0.8
Presión de soplado	Mpa	3.2
Temp. de agua enfriamiento	°C	10-12
Caudal agua de enfriamiento	L/min	30
Presión agua de enfriamiento	Mpa	0.3 – 0.5
Dimensiones (L x A x H)	m	2.0 x 1.2 x 1.9
Peso	t	2