

INYECTORA ELÉCTRICA

Máquina de inyección completamente eléctrica, su capacidad de inyección es de 15g y fuerza de cierre de 15T. Consta de un sistema de enfriamiento independiente servo asistido.

DATOS TÉCNICOS DEL EQUIPO

Fuerza de cierre	15 T
Capacidad de inyección	15 g
Diámetro de barras	1 ¼ "
Distancia entre barras	25 cm
Temperaturas de calentamiento	300° C
Zonas de calentamiento	5 con controlador PID independiente
Interfaz de operación	Control embebido de lazo cerrado
Sistema de enfriamiento	Electroquímico independiente (no depende de chiller)
Control de inyección y cierre	100 % servo asistido
Golpes por minuto	3
Dimensiones de molde	30 x 130 x 270 mm
Voltaje	110/220V ~60 Hz
Peso	250 kg
Dimensiones generales	500 x 1300 x 1300 mm
Nivel de ruido marcha en vacío/plena carga	44 / 55 dB (A)

IMAGEN ILUSTRATIVA



Calidad • Innovación • Precisión