



INNOVAMAQ

INNOVACIÓN TECNOLÓGICA DE MAQUINARIAS

FICHA TECNICA MAQUINA INYECTORA HORIZONTAL TM170II



Especificaciones	Unidades	TM170II
Diámetro del Tornillo	mm	45
Tornillo L/D Radio	L/D	20
Peso de inyección	g	289
Presión de inyección	Kgf/cm ²	1866
Espacio entre barras	mm	470 X 470
Fuerza de cierre	Ton	170
Recorrido de las rodilleras	mm	430
Tamaño de los Platos	mm	680x680
Máxima Luz de apertura	mm	970
Espesor Molde M a x	mm	540
Espesor Molde M i n	mm	160
Presión del Sistema	Kgf/cm ²	175
Potencia del motor	Kw	22
Potencia de Calentamiento	Kw	10.2
Dimensiones (LXWXH)	m	5.3 X 1.32 X 1.96
Peso de la Maquina	Ton	4.5

