

ITEM	Nombre del Ítem	Unidades	HXF1100			
			A	B	C	D
UNIDAD DE INYECCION	Diámetro del tornillo	mm	100	120	120	130
	Relación Longitud / Diámetro	Ratio	24	21.9	20	18.5
	Capacidad en volumen	Cm ³	4712	5702	6786	7964
	Capacidad de inyección PS	g	4288	5189	6175	7247
		oz	151.3	183.0	217.8	255.6
	Presión de inyección	Mpa	210	174	146	124
	Velocidad de inyección	mm/s	J5: 106	J5: 106	J5: 106	J5: 106
	Carrera de la inyección	mm	600	600	600	600
	Velocidad del tornillo	rpm	J5: 0 – 110			
UNIDAD DE CIERRE	Fuerza de cierre	kN	11000			
	Carrera de la placa móvil	mm	1250			
	Espacio entre barras	mm x mm	1170 x 1170			
	Dimensiones de las placas	mm x mm	1680 x 1680			
	Máximo espesor del molde	mm	1250			
	Mínimo espesor del molde	mm	500			
	Carrera del eyector	mm	320			
	Fuerza del eyector	kN	246			
	Numero de eyectores	N	21			
OTROS	Presión de la bomba	Mpa	16			
	Potencia del motor de la bomba	kW	45 +45			
	Potencia de calentamiento	kW	69.1			
	Dimensiones (LxWxH)	mxxmxxm	11.84x2.91x3.29			
	Capacidad del tanque de aceite	Litros	2000			
	Peso de la maquina	Ton	56			