


ESPECIFICACIONES DE LA MÁQUINA 				
Modelo No.	UNIDAD	ISB-60	ISB-90	ISB-125
Diámetro del Tornillo.	mm	40	45	55
Capacidad de Inyección	cm ³	125	170	365
Calentador	kW	4.8	6.3	9.2
Fuerza de sujeción	toneladas	60	90	125
Motor de Bomba	HP	20	30	40
Dimensión Total	L.W.H.	5.4*1.7*2.4	5.8*1.7*2.4	6*1.7*2.4
Peso de la máquina	toneladas	13	15	18
Compresor de Aire Pressure	Bar	35	35	35
Fuente de Alimentación	Kw	30	45	60

ACCESORIOS AUXILIARES 	
ACCESORIOS OPCIONALES	
Controlador de Temperatura del Molde	
Compresor de Aire de Alta Presión	
Secador de Aire Refrigerador	
Enfriador	
Torre de Enfriamiento	
Secador Deshumidificador	
Secador de Tolva / Cargador Automático	

TAMAÑO DE PRODUCTO Y PRODUCTIVIDAD

Modelo No.	Cavidad	Diámetro Máximo de Hilo	Diámetro Máximo	Altura Máxima	Peso Máximo
GF/ISB-60	2	56	110	220	50
GF/ISB-60	4	38	90	220	25
GF/ISB-60	6	25	55	220	16
GF/ISB-60	8	20	40	120	12.5
GF/ISB-90	2	65	110	220	60
GF/ISB-90	4	45	90	220	30
GF/ISB-90	6	32	60	220	20
GF/ISB-90	8	20	40	120	15
GF/ISB-125	2	80	110	220	140
GF/ISB-125	4	66	90	220	70
GF/ISB-125	6	50	55	220	46
GF/ISB-125	8	20	40	120	35