

Características técnicas:

Nº de referencia 43494

Máquina para moldear por inyección

Marca: BATTENFELD
Modelo: HM 160/525
Año de fabricación: 2007 used
Recosntruida:
Control: Control CNC UNILOG B6



Unidad de Cierre

Fuerza de cierre: 160 to
Carrera max. de apertura del molde: 650 mm
Altura minima de molde: 300 mm
Altura maxima de molde: 950 mm
Distancia max. entre platos-portamoldes: 950 mm
Distancia util entre columnas L1: 570 mm
Distancia util entre columnas L2: 520 mm

Unidad de inyección

Diametro husillo: 40 mm
Presión de inyección: 2100 bar
Volumen desplazado: 251 cm³
Peso pieza inyectada (Polystyrol): 228 g

Grupo hidraulico

Capacidad del tanque de aceite: 400 ltr

Datos de conexión eléctricos

Tensión de conexión: 400 V
Frecuencia de la red: 50 Hz

Dimensiones / peso

espacio requerido - izquierdo/derecha-: 5000 mm
espacio requerido -delante/atrás-: 1650 mm
Altura total: 2140 mm
Peso total aprox.: 7300 kg

Información adicional:

Machine in very good condition (= photo) Operating hours 12` 800h Equipment: - 4 temperature control points for hot runner - granulate dryer - conveyor belt - temperature control unit - Waste chipper

Vendedor:

ProdEq Trading GmbH
Michael Weishaupt
Reckholder 1, 9527 Niederhelfenschwil, Switzerland
+41 71 948 70 60
michael.weishaupt@prodeq.ch

Fotos y documentos

Nº de referencia 43494



Screen

