

Máquina de moldeo por inyección de plásticos TOSHIBA IS 280 GS



Categoría	Máquinas de moldeo por inyección de plásticos
Fabricante	TOSHIBA
Nombre de la empresa	AMARON s.r.o. (Ltd.)
Dirección	info@amaron-trading.com Brno 602 00 República Checa
Teléfono	+420 542 210 850 +420 776 115 345

M. Naji
<http://amaron.unimachines.es>

Información general

Ubicación	República Checa
Región	Jihomoravský kraj
Año de fabricación	1996
Garantía	Sin garantía
Condiciones técnicas	Bueno
Envío de la carga	El comprador organiza la carga por cuenta propia
Pago	Antes de la recepción
Transporte	El comprador organiza el transporte por cuenta propia

Características técnicas

Fuerza de fijación	282.9 t
Capacidad de inyección	930 cm ³
Peso de la inyección	855 g
Altura de la placa de montaje del molde	900 mm
Anchura de la placa de montaje del molde	900 mm
Distancia entre las columnas (horizontal)	610 mm
Distancia entre las columnas (vertical)	610 mm
Potencia del eyector	15.5 t
Longitud de la carrera del eyector	760 mm
Diámetro del husillo	60 mm
Presión de inyección máxima	192 MPa

Dimensiones

Longitud de la máquina	5900 mm
Ancho de la máquina	1900 mm
Altura de la máquina	1900 mm
Peso de la máquina de moldeo por inyección	12.4 t