



RSA 1000 X 500		
Superficie mesa de trabajo (mm)	1000 x 500	Working table surface (mm)
Área máxima rectificado (mm)	1000 x 500	Max. grinder area (mm)
Máximo recorrido longitudinal mesa (mm)	1140	Max. longitudinal travel of table (mm)
Máximo recorrido transversal mesa (mm)	540	Max. cross travel of table (mm)
Máxima distancia centro husillo-mesa (mm)	590	Max. distance from center spindle to table (mm)
Máxima capacidad de carga en plato magnético (Kg)	700	Max. load capacity on magnetic chuck (Kg)
Velocidad husillo (Rpm)	1250	Spindle speed (rpm)
Velocidad mesa (m/min)	5 - 25	Table speed (m/min)
Movimiento automático transversal bancada (mm)	0,5 - 12	Automatic cross movement of bed (mm)
Precisión volante vertical (mm)	0,002	Vertical handwheel accuracy 1 degree (mm)
Volante transversal 1 vuelta (mm)	5	Vertical handwheel accuracy 1 revs. (mm)
Precisión volante transversal (mm)	0,02	Cross handwheel accuracy 1 degree (mm)
Volante transversal 1 vuelta (mm)	5	Cross handwheel accuracy 1 revs. (mm)
Potencia del motor del cabezal (Kw)	5,5	Power of headstock motor (Kw)
Potencia del motor hidráulico (Kw)	2,2	Hydraulic motor power (Kw)
Potencia avance motor transversal (Kw)	0,180	Power of cross motor feed (Kw)
Potencia motor refrigerante (Kw)	0,09	Power of cooling pump (Kw)
Dimensiones de la muela (mm)	355 x 40 x 127	Grinder dimensions (mm)
Dimensiones (mm) (largo x ancho x alto)	4040 x 2300 x 2300	Overall dimensions (mm) [LxWxH]
Peso neto/bruto (kg)	5000/6000	Net/brut weight

EQUIPAMIENTO ESTANDAR

Plato electromagnético
Equipo de refrigeración
Filtro magnético/papel
Diamantador sobre cabezal
Soporte diamantador
Movimientos X, Z
accionados por SIEMENS
Husillo a bolas eje Y
Equilibrador de muelas
Lámpara trabajo
Certificado CE

STANDARD EQUIPMENT

Electromagnetic chuck
Coolant system
Magnetic filter/paper
Diamond over headstock
Diamond support
X Z movements drive by
SIEMENS SIMATIC S7-200
Y axis ballscrew
Overhead parallel dresser
Worklight
CE certificate