RS650S - RS750S

STANDARD LINE

CARACTERÍSTICAS

- Brazo, columna y carro de hierro fundido.
- Guías intercambiables de acero.
- Carro con 8 cojinetes.
- Extrema rigidez del brazo para una gran perfección de corte.
- Absoluta seguridad del operario.
- Hoja no incluida.

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- Guardamotor con bobina de seguridad.
- Motor con freno electrónico.
- Retorno por resorte.
- Parada de final de carrera.
- Pulsador de emergencia.







Campana de aspiración posterior (opcional).

Freno hidrostático (opcional).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		RS650S	RS750S
Código comercial		ZM006	ZM008
Motor trifásico	HP	4	4
Motor trifásico	kW	3	3
Revoluciones del motor	rpm	2800	2800
Diámetro de la hoja	mm.	350	350
Orificio de la hoja	mm.	30	30
Capacidad para tronzar con grosor de 20 mm	mm.	640	750
Capacidad para tronzar a 45°	mm.	380	450
Profundidad de corte	mm.	100	100
Profundidad de corte con motor a 45°	mm.	65	65
Orientación del brazo	0 +45° -45°		
Orientación de la hoja	0 -45°		
Cojinetes del carro	n.°	8	8
Peso neto	Kg.	220	245

RS900 - RS900S







Grupo motor inclinado 45°.

Carro con 8 cojinetes con guías intercambiables.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		RS900	RS900S
Código comercial		ZM009	ZM010
Motor trifásico	HP	4	5,5
Motor trifásico	kW	3	4
Revoluciones del motor	rpm	2800	2800
Diámetro de la hoja	mm.	350	400
Orificio de la hoja	mm.	30	30
Capacidad para tronzar con grosor de 20 mm	mm.	890	900
Capacidad para tronzar a 45°	mm.	560	570
Profundidad de corte	mm.	100	120
Profundidad de corte con motor a 45°	mm.	65	83
Orientación del brazo	0 +45° -45°		
Orientación de la hoja	0 -45°		
Cojinetes del carro	n.°	8	8
Peso neto	Kg.	285	300