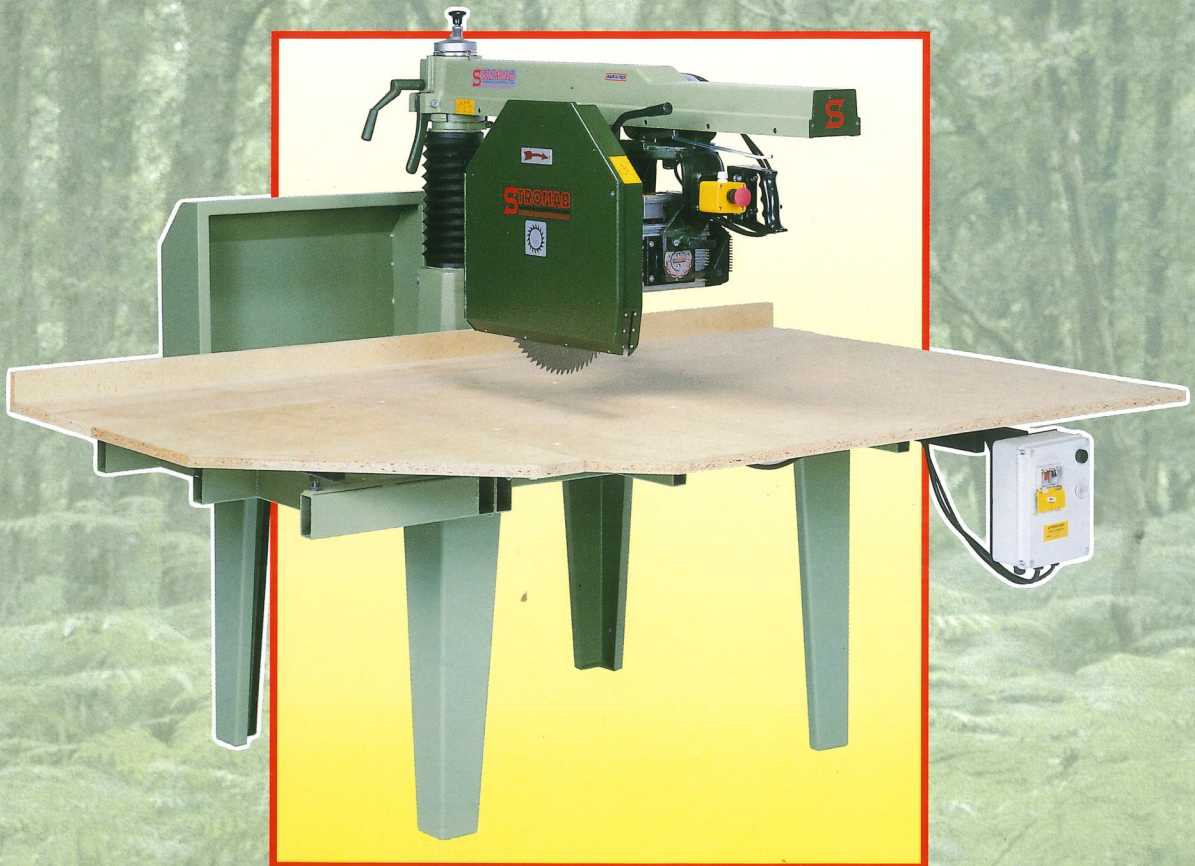


IRS

Standard and industrial Line

**SCIES RADIALES
SEGHE RADIALI
RADIALKREISSÄGEN
RADIAL ARM SAWS
SIERRAS RADIALES**



STROMAB
MACCHINE PER LA LAVORAZIONE DEL LEGNO

RS

Standard and industrial Line

• SERIE STANDARD RS 650 • RS 750 • RS 900 • RS 900S

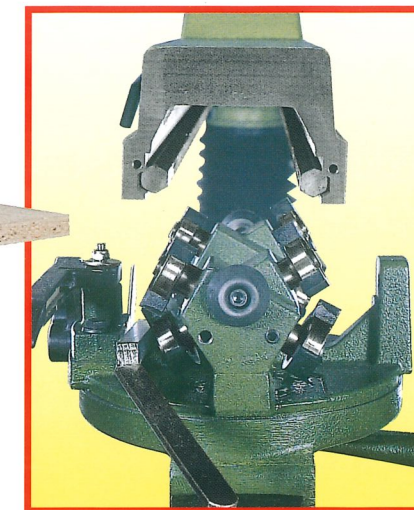


RS 900
CE



- Bras en fonte
- Glissières interchangeables
- Chariot à 8 roues
- Rigidité extrême
- Qualité parfaite
- Sécurité absolue

- Bracci in ghisa
- Guide intercambiabile
- Carrello a 8 cusce
- Estrema rigidità
- Perfezione di taglio
- Assoluta sicurezza



- Guß-Ärme
- Auswechselbare Führer
- Wagen mit 8 Rollen
- Außerordentliche Steifigkeit
- Maximale Schnittgenauigkeit
- Absolute Sicherheit



- Cast-iron arms
- Interchangeable guides
- Carriage with 8 wheels
- Extraordinary rigidity
- Cutting accuracy
- Total operator safety

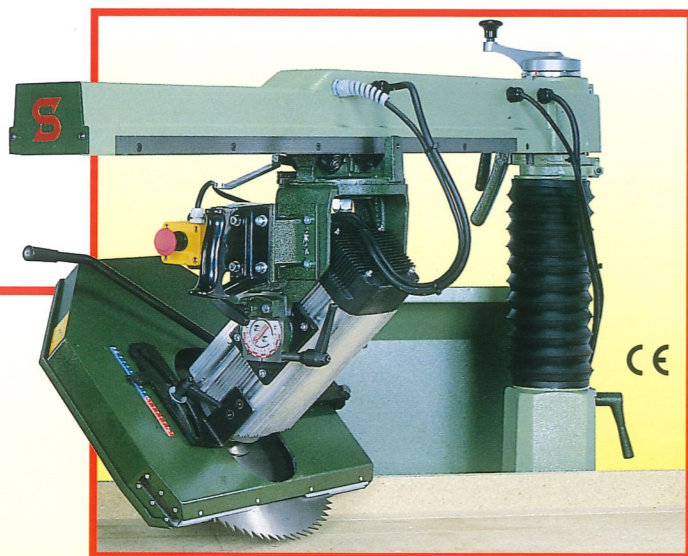
- Brazos en fundición
- Guías intercambiables
- Carro a 8 cojinetes
- Absoluta rigidez
- Calidad de corte
- Total seguridad

• RS 750 • RS 900 • RS 900S

RS

Standard and industrial Line

• SERIE INDUSTRIELLE
RS 92 • RS 110 • RS 130



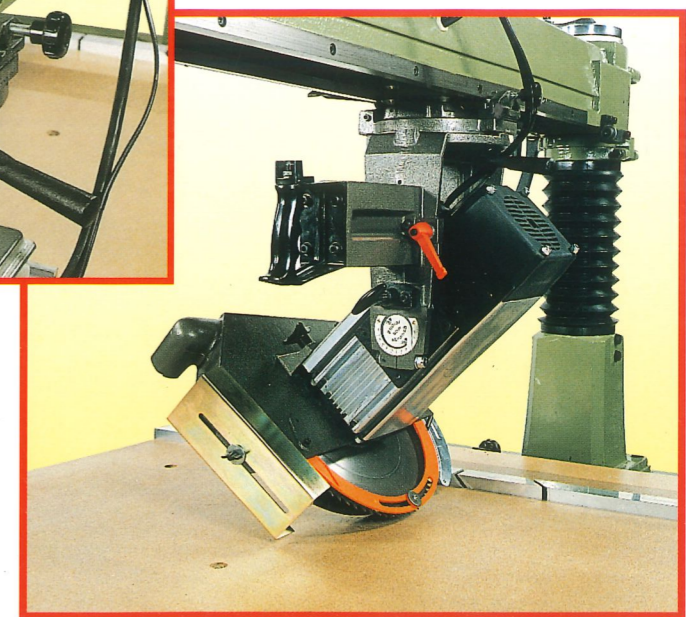
- Bras en fonte
- Glissières interchangeables en acier
- Chariot à 8 roulements
- Rigidité extrême du bras pour un découpage parfait.
- Sécurité absolue de l'opérateur

- Bracci in ghisa
- Guide intercambiabili in acciaio
- Carrello a 8 cuscinetti
- Estrema rigidità del braccio per la massima perfezione di taglio.
- Assoluta sicurezza dell'operatore

- Guß-Ärme
- Auswechselbare Laufschielen aus Stahl
- Wagen mit 8 Kugellagern
- Außerordentliche Steifigkeit des Armes für die maximale Schnittgenauigkeit
- Absolute Sicherheit des Bedieners

- Cast-iron arms
- Interchangeable steel slide-ways
- Carriage with 8 bearings
- Extraordinary arm rigidity for the utmost cutting accuracy
- Total operator safety

- Brazos en fundición
- Guías intercambiables en acero
- Carro a 8 cojinetes
- Absoluta rigidez del brazo por la máxima calidad de corte
- Total seguridad de trabajo



RS

Standard and industrial Line

SCIES RADIALES SEGHE RADIALI RADIALKREISSÄGEN RADIAL ARM SAWS SIERRAS RADIALES

DONNEES TECHNIQUES • DATI TECNICI TECHNISCHE DATEN • TECHNICAL DATA DATOS TECNICOS	STANDARD LINE				INDUSTRIAL LINE			
	RS 650	RS 750	RS 900	RS 900S	RS 92	RS 110	RS 130	
Moteur triphase • Potenza motore trifase Drehstrommotor • Three phase motor Motor trifasico	Hp Kw	3 2,2	4 3	4 3	5,5 4	7,5 5,5	7,5 5,5	7,5 5,5
Moteur monophasé • Potenza motore monofase Lichtstrommotor • Single phase motor Motor monofasico	Hp Kw	2 1,5	2 1,5	2 1,5	-	-	-	-
Diametre de la lame • Diametro lama Sägeblatt Ø • Blade diameter Hoja Ø	mm	300	350	350	450	550	550	550
Alésage de la lame • Diametro foro lama Sägeblattbohrung Ø • Motor arbor diameter Interior de la hoja Ø	mm	30	30	30	30	30	30	30
TpM moteur • Velocità lama g./min. Motordrehzahl UpM • Motor speed RPM Vueltas	n°	2800	2800	2800	2800	2800	2800	2800
Capacité de tronçonnage calculée avec ep. 25 mm • Capacità a troncatura Schnittlänge • Cross-cut capacity Capacidad de corte	mm	650	740	900	900	830	1000	1200
Capacité de tronçonnage à 45° calculée avec ep. 25 mm Cap. a troncatura a 45° • Schnittlänge bei 45° • Cross-cut capacity at 45° Capacidad de corte a 45°	mm	460	530	630	630	630	750	860
Profondeur de coupe • Profondità di taglio Schnittiefe • Depth of cut Profundidad de corte	mm	75	105	105	135	195	195	195
Profondeur de coupe à 45° • Profondità di taglio con motore a 45° Schnittiefe bei 45° • Depth of cut at 45° Profundidad de corte a 45°	mm	50	70	70	90	130	130	130
Angle d'inclinaison du bras • Angolazione braccio Schwenkblockierung des Arms • Miter locating stops Inclinacion brazo		0° +45° -45°				0° +45°		
Angle d'inclinaison de la lame • Angolazione lama Schwenkblockierung des Sägeblattes • Bevel locating stops Inclinacion hoja		0° +45°				0° +45°		
Roulements du chariot • Cuscinetti carrello Kugellager des Laufwagens • Carriage bearings Cojinetes	n°	8	8	8	8	8	8	8
Poids net • Peso netto Netto Gewicht • Net weight Peso neto	Kg	200	240	250	260	420	450	480
Ø Buse d'aspiration • Diametro bocca d'aspiraz. Absaughaube Ø • Extractor hood Ø Boca d'aspiracion Ø	mm	120	120	120	120	120	120	120
Niveau du bruit • Livello di rumorosità Schalldruckpegel • Noise level Nivel de sonoridad	db(a)	84	84	84	84	84	84	84
Soulevement du bras por volant		Superieur				Frontal		

RS

Standard and industrial Line



42017 NOVELLARA (RE) Italy - Via Provinciale Nord, 237 - Tel. 0522 653545 - Fax 0522 662952
E-mail: info@stromab.com - www.stromab.com