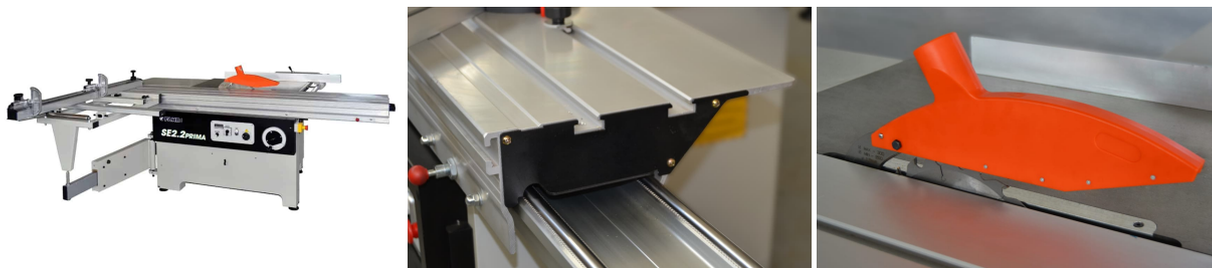


SE 1.6-2.2 PRIMA



Categorie: [SE PRIMA](#), [Seghe Circolari](#)



SEGHE CIRCOLARI SE1.6 PRIMA - SE 2.2 PRIMA

Massimo ø lama 315 mm

DATI TECNICI

	SE1.6 PRIMA	SE2.2 PRIMA
Dimensioni carro	mm 1600x330	mm 2200x330
Dimensioni piano	mm 500x850	mm 500x850
Dimensioni telaio di squadro	mm 580x915	mm 580x915
Diametro lama sega/foro	mm 315/30	mm 315/30
Altezza di taglio a 90°	mm 100	mm 100
Altezza di taglio a 45°	mm 80	mm 80
Diametro lama incisore/foro	mm 120/20	mm 120/20
Velocità lama incisore	rpm 7500	rpm 7500
Potenza motore incisore	HP 0,75	HP 0,75
Larghezza di taglio	mm 1200	mm 1200
Velocità lama sega	rpm 5000	rpm 5000
Potenza motore sega	HP 4	HP 4
Peso macchina	kg 410	kg 450

DOTAZIONE MACCHINA STANDARD

- Lama tipo Widia
- Protezione lama
- Visore gradi inclinazione lama
- Prolunghe piani
- Dispositivo per tagli angolari
- 2 bocche di aspirazione (1 x ø 100mm, 1 x ø 60mm)
- Gruppo incisore con motore indipendente

DOTAZIONE MACCHINA CE

- Lama tipo Widia
- Protezione lama
- Visore gradi inclinazione lama
- Prolunghe piani
- Dispositivo per tagli angolari
- 2 bocche di aspirazione (1 x ø 100mm, 1 x ø 60mm)
- Motore autofrenante
- Gruppo incisore con motore indipendente