

## TRONCATRICE RADIALE • 305 MM

### SOR310

Scheda prodotto



### Caratteristiche

- Base in ghisa d'acciaio stampato a pressione, con fori di fissaggio della macchina su una struttura.
- Banco di segatura in ghisa d'alluminio, orientabile a 45° a destra e a sinistra.
- Guida di taglio regolabile in lunghezza secondo le dimensioni del pezzo da tagliare.
- Sistema di scorrimento su cuscinetti a sfera.
- Battuta con profondità di taglio regolabile.
- Doppio laser per visualizzazione del taglio alimentato dal selettore.
- Uscita aspirazione con sacchetto di recupero della segatura.
- La macchina è fornita completa di pressore verticale e orizzontale, 1 lama carburo 60 denti, sacchetto di recupero segatura, prolunga banco, doppio laser, 1 set di spazzole supplementare, chiavi e manuale d'uso.



Trasmissione a cinghia



Testa a scorrimento radiale



Testa inclinabile di 45° a destra e a sinistra



Consultate le nostre 8000 referenze e trovare le opzioni di questa macchina sul nostro sito web

## Dati tecnici

<b>GARANZIA</b>	2
Potenza motore (230 V - 50 Hz)	2000 W (spazzole) - S1
<b>Ingombro</b>	1020 x 920 x 760 mm
Velocità di rotazione	4500 giri/min
<b>Diametro e alesaggio lama</b>	Ø 305 x 30 mm
<b>Inclinazione testa</b>	45° destra e sinistra
<b>Orientamento banco (sinistra - destra)</b>	45°
Posizionamento banco (sinistra - destra)	0° e 15°, 22,5°, 30°, 45°
<b>Diametro di uscita aspirazione</b>	Ø 40 mm (con sacchetto)
Traslazione testa	210 mm

<b>Orientamento banco / Inclinazione testa</b>	Capacità di taglio
0° 0°	340 x 105 mm
45° 0°	240 x 105 mm
0° 45°	240 x 105 mm
45° 45°	240 x 55 mm
<b>Peso netto</b>	22 kg
<b>Rif. ricambi</b>	030500 (+ N°/ vista esplosa)
<b>Gencod</b>	3700501711814
<b>Spedizione</b>	910 x 575 x 530 mm
<b>Peso lordo</b>	26 kg