



## SEGHE RADIALI

# BEST 960 S

### Sega Radiale

Tronca e taglia in **obliquo** ( da 0° a 45° sx) e **trasversale** ( 45°dx/sx) **pannelli e tavole in legno** fino a 3mt. Per **arredamento** e **carpenteria**.

- Compatta: ideale per piccoli laboratori
- Semplice da usare
- Flessibile
- Valido complemento ad una squadratrice

Oltre 50 anni di esperienza con più di 30.000 macchine prodotte. 100% Made in Italy. Alti standard di qualità e affidabilità grazie al metodo di produzione lean, Toyota System.

## CARATTERISTICHE TECNICHE MODELLO

Sega con braccio radiale per taglio dritto e trasversale 45°sx/dx, con scorrimento manuale del gruppo lama su guide e cuscinetti coadiuvato da molla di ritorno, inclinazione manuale della testa da 0° a 45° sx e bloccaggio in tutti i gradi intermedi tramite selettore meccanico. Gruppo colonna in ghisa fissata su solida struttura portante con telaio e gambe in acciaio, piano di lavoro in MDF. Macchina costruita secondo le normative CE.

## EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

Molla di ritorno per riposizionamento testa alla battuta

Motore autofrenante

Impianto elettrico con salvamotore e pulsante emergenza

Protezione lama in acciaio insonorizzata

Manovella anteriore, sul piano, per regolazione altezza della testa

Ampio carter posteriore raccogli-truciolo con foro per attacco impianto aspirazione

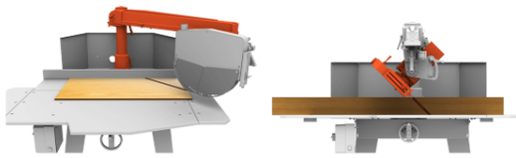
Piano in MDF

Interruttore lucchettabile

Imballo in cartone riciclabile

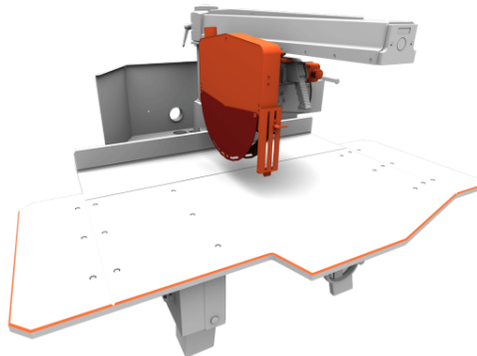
Lama non inclusa

# APPROFONDIMENTI



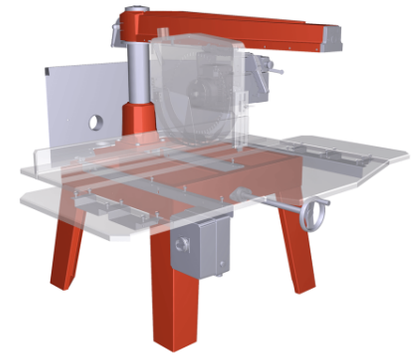
## FLESSIBILE

Rotazione del braccio a 45°(dx-sx) e inclinazione lama a sinistra da 0° a 45°, con bloccaggio a tutti i gradi intermedi, offrono grande flessibilità di taglio.



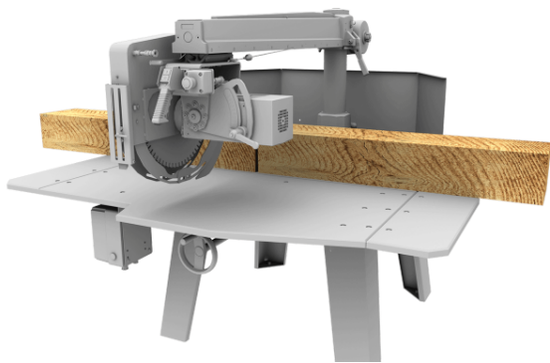
## SICURA

Carter insonorizzato con copertura totale della lama e microswitch di sicurezza, protezione antiritorno, banco di lavoro ben dimensionato e pulsante di emergenza, favoriscono notevolmente la sicurezza dell'operatore durante la lavorazione.



## SOLIDA E PRECISA

Robusta struttura in acciaio, braccio e base in ghisa. Guide in acciaio temperato intercambiabili. Gruppo lama con 8 cuscinetti per uno scorrimento agile e preciso.



## TOP DI GAMMA

Motore 7,5 HP e altezza di taglio fino a 200 mm sono ideali per lavorazioni particolarmente gravose, come quelle di travi o di strutture per l'edilizia. Settaggio super veloce grazie a manovella anteriore per regolazione altezza gruppo lama.



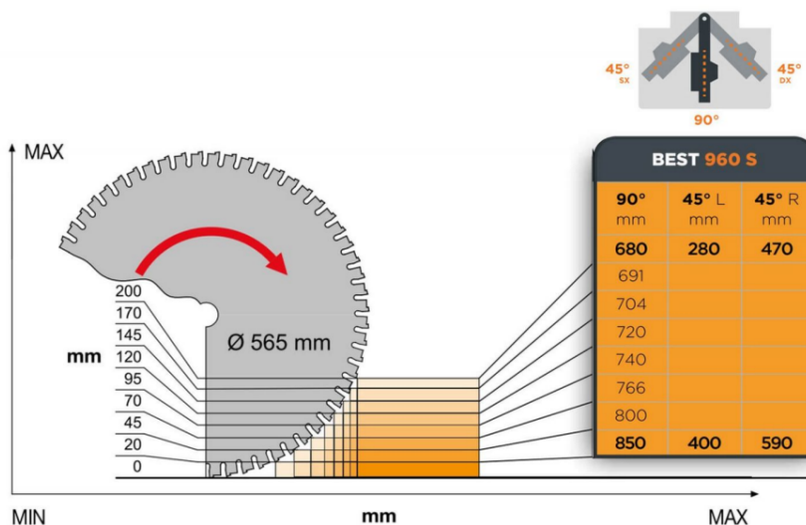
## AMPIA GAMMA DI MODELLI E ACCESSORI

Prodotto ergonomico con finiture di qualità.

La macchina è verniciata a polvere elettrostatica che protegge dalla corrosione e da agenti aggressivi, ecologica perché senza solventi.

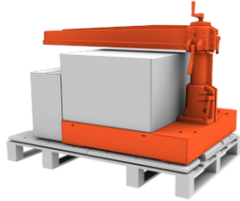
# SCHEDA TECNICA

<b>Altezza max taglio</b>	200 mm
<b>Larghezza max taglio</b>	850 x 20 h mm
<b>Larghezza minima taglio</b>	680 x 200 h mm
<b>Lunghezza max pezzo</b>	infinito
<b>Larghezza max rifilatura</b>	non consentita
<b>Altezza taglio a 45°</b>	0 - 135 mm
<b>Larghezza taglio a 45° dx - min. max</b>	470 - 590 mm
<b>Larghezza taglio a 45° sx - min. max.</b>	280 - 400 mm
<b>Altezza lama dal piano</b>	0 - 40 mm
<b>Diametro lama</b>	565 mm
<b>Diametro foro lama</b>	30 mm
<b>Motore</b>	HP / KW 7,5/5,5 RPM 2800
<b>Dimensioni piano di lavoro</b>	1970 x 1285 mm
<b>Diametro bocca aspirazione coprilama</b>	60 mm
<b>Diametro bocca aspirazione convogliatore</b>	100 mm ( n.2)
<b>Dimensioni macchina COMPLETAMENTE montata e peso netto</b>	1970 x 1740 x h 1720 mm / 362 Kg
<b>Dimensioni macchina imballata e peso lordo</b>	1500 x 1000 x h 1600 mm - 432 Kg
<b>Dimensione macchina SEMI ASSEMBLATA e e peso lordo</b>	1700 x 1250 x h 1191 mm / 432 Kg



# ACCESSORI

Montaggio facile



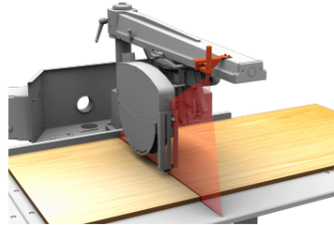
## Macchina preassemblata e imballata in cassa di legno

Macchina preassemblata e imballata in cassa di legno

Risparmia fino al 70% di tempo con la radiale premontata banco, colonna e braccio settati dai nostri tecnici, imballo in cassa

**CODICE:**

Ergonomia



## Guida laser

Il laser mostra la linea di taglio favorendone la precisione

**CODICE: 25416203**

Aumenta il confort



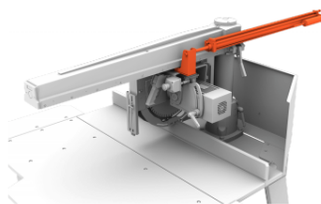
## Rulliera indipendente 500 x 1500 mm

Facilita la lavorazione dei pannelli lunghi

Rulliera indipendente 500x1500 mm (solo piano a rulli) 562x1540 mm (ingombri totali), regolabile in altezza da 770 a 1.175 mm, portata max. 45 Kg / m - applicabile su entrambi i lati della macchina

**CODICE: 27304100**

Qualità della lavorazione

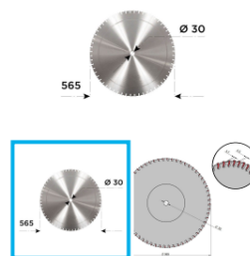


## Freno idraulico "Travel control"

Uniforma l'avanzamento del gruppo lama garantendo maggiore qualità delle lavorazioni

**CODICE: 25673100**

Utensili consigliati



## Lama diam. 565 x 4,5 (3,7) x 30 mm / Z 96 con limitatore

Lama in widia, ideale per tagliare legno massello, multistrato, mdf

**CODICE: 00015101**

Voltaggi speciali

## Normative CSA

Normative elettriche per il Canada

**CODICE:**