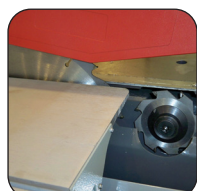


## COMBINATA 5 FUNZIONI • 250 MM

COM250



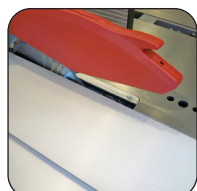
Scheda prodotto



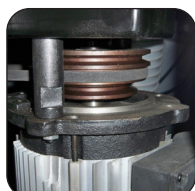
Lama Ø 250 mm e incisore  
Ø 80 mm



Albero di spianatura  
Ø 75 mm con 3 ferri 250  
x 30 x 3 mm



Carrello a filo  
lama da 1200 mm



Toupie con 3 velocità  
di rotazione

### Caratteristiche

- Dotata di un incisore Ø 80 mm che consente di rifilare i pannelli evitando in questo modo la produzione di schegge per i lavori di finitura.
- Possibilità di adattamento di un incisore a denti conici.
- La guida di spianatura di una combinata rinforzata garantisce una buona rigidità.
- I banchi in ghisa d'acciaio assicurano la stabilità della macchina per una migliore precisione.
- Struttura saldata con rinforzo in ghisa d'acciaio sulle parti con apertura.
- La macchina può essere separata per entrare in spazi stretti (blocco sega = 620 mm e blocco RAD = 500 mm).
- La macchina è fornita completa di 1 lama carburo Ø 250 mm 24 denti, 1 incisore Ø 80 mm 8 denti, 3 ferri da taglio, pressori, battuta di rifilatura, carrello laterale con asta graduata, anelli di riempimento e di regolazione, anelli riduzione apertura, 1 rotolo smeriglio (altezza 120 mm - grana 100), guida a barre, guida per lavoro all'albero, asta per tenoni, 1 fissaggio basculante alimentatore, chiavi e manuale d'uso.



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

## Dati tecnici

GARANZIA	2
Ingombro	1200 x 940 x 970 mm
Altezza di lavoro	850 mm
Potenza motore (230 V - 50 Hz) Sega	3000 W S1
Velocità di rotazione lama - incisore	4050 giri/min - 6300 giri/min
Diametro e alesaggio lama	Ø 250 x 30 mm
Diametro e alesaggio incisore	Ø 80 x 20 mm
Inclinazione lama	45° a destra
Altezza di taglio max	60 mm
Altezza di taglio a 45°	42 mm
Misure banco Sega	1115 x 600 mm
Misure carrello taglio	1200 x 240 mm
Corsa rifilatura contro asta	1030 mm
Banco di tornitura	600 x 420 mm
Potenza motore (230 V - 50 Hz) Toupie/Tenonatrice	3000 W S1
Velocità di rotazione Toupie/Tenonatrice	3500 - 5500 - 7000 giri/min
Diametro albero Toupie/Tenonatrice	Ø 30 mm
Filettatura albero	M14
Altezza albero	90 mm
Diametro pozzo / coperchio	140 / 200 mm
Potenza motore (230 V - 50 Hz) Combinata/Piallatrice	2000 W S1
Vitesse de rotation Dégauchisseuse/Rabotage	4000 giri/min
Diametro albero Combinata/Piallatrice	Ø 75 mm
Misure ferri	250 x 30 x 3 mm
Numero di ferri	3
Larghezza spianatura	250 mm
Profondità passata Spianatura	Da 0 a 5 mm
Misure banchi	1090 x 255 mm
Misure guida	720 x 130 mm
Inclinazione guida	Da 90° a 135°
Larghezza piallatura	245 mm
Altezza piallatura	Fino a 180 mm
Profondità passata Piallatura	Fino a 2,5 mm
Velocità di avanzamento	4,8 m/min
Misure banco Piallatura	600 x 250 mm
Capacità di serraggio mandrino	0 a 16 mm (Wescott)
Misure banco Mortasatrice	368 x 160 mm
Altezza mortasatura	140 mm
Corsa mortasatura (laterale/longitudinale)	85 x 80 mm
Diametro di uscita aspirazione	3 x Ø 100 mm
Peso netto	400 kg
Rif. ricambi	270100 (+ N°/ vista esplosa)
Gencod	3700501705608
Spedizione	1300 x 1130 x 1010 mm
Peso lordo	464 kg