

PIALLA FILO E SPESSORE • 260 MM

RAD260



Scheda prodotto



Caratteristiche

- Struttura in ghisa d'alluminio che rende la macchina leggera e robusta.
- Banco di spianatura in ghisa d'alluminio con guarnizioni antirumore e lunghezza totale di 1035 mm.
- Guida in alluminio profilato inclinabile a 45°, rigida e ampia.
- Collettore trucioli amovibile per spianatura e piallatura, con uscita aspirazione Ø 100 mm.
- Collettore da posizionare in modo da premere l'interruttore di sicurezza in modalità spianatura per avviare la macchina.
- La macchina è fornita completa di base d'appoggio, guida di spianatura inclinabile, 2 ferri reversibili in acciaio, 1 calibro di regolazione per ferri, chiavi e manuale d'uso.



Banco di piallatura in ghisa d'acciaio con 4 ammortizzatori filettati



Rulli per l'avanzamento dell'elemento in legno



Interruttore di sicurezza



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

Dati tecnici

GARANZIA	2
Potenza motore (230 V - 50 Hz)	2000 W - S1
Ingombro	1100 x 600 x 950 mm
Velocità di rotazione	6500 giri/min
Diametro albero Combinata/Piallatrice	Ø 63 mm
Numero di ferri	2
Misure ferri	260 x 18,6 x 1 mm
Diametro di uscita aspirazione	Ø 100 mm
Larghezza spianatura	260 mm
Misure banchi	1035 x 280 mm
Misure guida	610 x 110 mm
Inclinazione guida	Da 90° a 135°

Profondità passata Spianatura	Da 0 a 3 mm
Altezza di lavoro	850 mm
Larghezza piallatura	255 mm
Altezza piallatura	Fino a 160 mm
Profondità passata Piallatura	Fino a 3 mm
Velocità di avanzamento	5 m/min
Misure banco Piallatura	400 x 260 mm
Peso netto	65 kg
Rif. ricambi	210000 (+ N°/ vista esplosa)
Gencod	3700501700290
Spedizione	710 x 570 x 560 mm
Peso lordo	72 kg