



Troncatrici con piano superiore

TE-MS 254 T

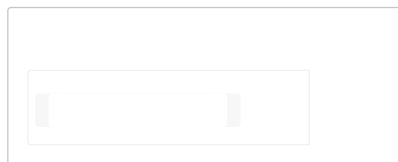


No articolo: 4300341 EAN: 4006825670714

- Conversione senza attrezzi in sega circolare da banco o troncatrice
- Lama in metallo duro con Ø 254 mm e 36 denti
- Banco rotante con regolazione angolare fino a 45°
- Testata di taglio inclinabile a sinistra fino a 45° per tagli obliqui
- Banco da taglio regolabile per l'utilizzo come sega circolare da banco
- Dispositivo di bloccaggio di sicurezza del pezzo lavorato incorporato
- Spintore per distanza di sicurezza dalla lama
- Laser di guida per tagli precisi
- Guida parallela regolabile in continuo
- Superfici di appoggio su entrambi i lati per pezzi da lavorare più lunghi
- Robusto banco da lavoro in alluminio
- Attacchi da Ø 36 mm per l'aspirazione della polvere



 [Confronta il prodotto](#)



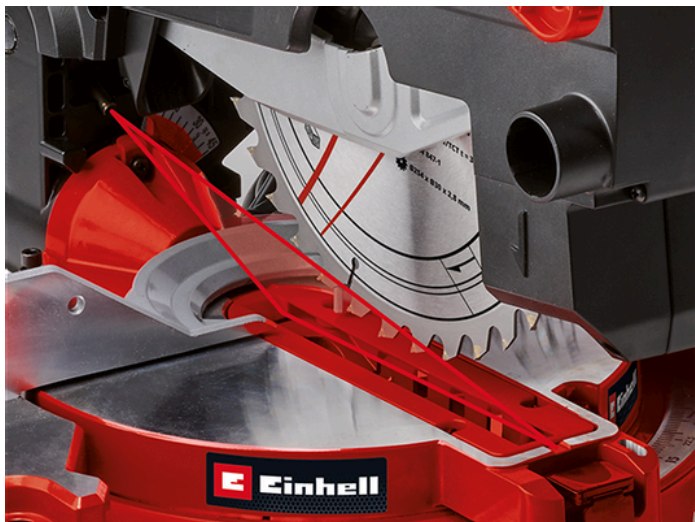


Descrizione dell'articolo

La troncatrice con banco superiore Einhell TE-MS 254 T è uno strumento potente e versatile utilizzabile in officina e nella cantina degli appassionati di bricolage. I 2000 Watt di potenza e una velocità di rotazione di 5000 giri a vuoto al minuto fanno lavorare la sega con la massima precisione e potenza con materiali quali legno, pannelli rivestiti o plastica. Pulita e precisa, lavora con lama di alta qualità Ø 254 mm in metallo duro e 36 denti. La profondità massima di taglio con una regolazione di 90° x 90° (tavola di taglio x testata di taglio) è di 74 mm come troncatrice e la massima larghezza di taglio è di 130 mm. La troncatrice può essere facilmente trasformata in sega circolare da banco e fissata senza attrezzi. In questo caso, la guida parallela regolabile garantisce tagli dritti. La tavola rotante può essere regolata a piacere a sinistra e a destra con un angolo fino a 45°: una scala angolare aiuta a trovare la posizione ottimale. Per ottenere una smussatura perfetta, la testata della sega può essere inclinata fino a 45° verso sinistra. Il taglio è guidato da laser della linea di taglio incorporato. A sinistra e a destra sono situati supporti che permettono di lavorare senza problemi anche pezzi più lunghi. Il dispositivo di serraggio offre un'ulteriore sicurezza, che consente di fissare i materiali lavorati. Gli attacchi di aspirazione integrati da Ø 36 mm garantiscono un lavoro pulito, a cui possono essere collegati, ad esempio, tutti gli aspirapolvere a umido e a secco Einhell.

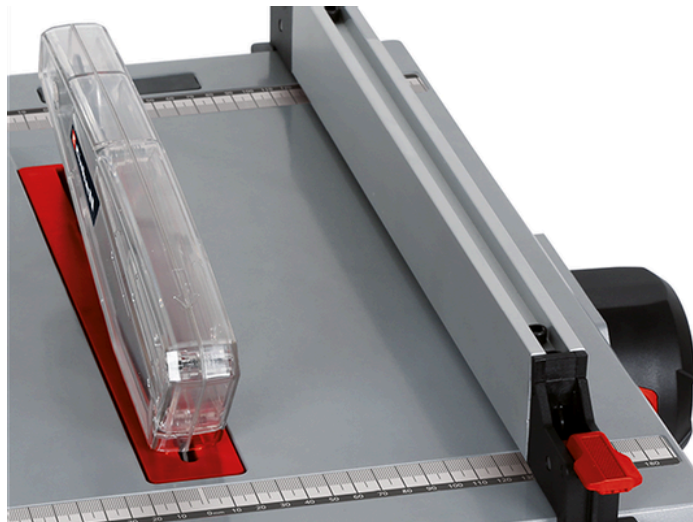
Dettagli tecnici

Altezza di taglio	50 mm
Diametro supporto lama sega	30 mm
Lama della sega 1 diametro	254 mm
Larghezza di taglio 45° x 45°	85 mm
Larghezza di taglio 90° x 90°	130 mm
Massimo. campo di rotazione (tavolo per sega)	45 °
Massimo. campo di rotazione (testa della sega)	0 °
Numero di denti della lama della sega 1	36 pcs
Peso del prodotto	0 Kg
Profondità di taglio 45° x 45°	50 mm
Profondità di taglio 90° x 90°	74 mm
Velocità al minimo max.	5000 min ⁻¹
minimo campo di rotazione (tavolo per sega)	45 °
minimo campo di rotazione (testa della sega)	45 °



Tagli precisi

Il laser incorporato di guida del taglio favorisce la precisione e garantisce il taglio rettilineo del pezzo.



In linea retta

La guida parallela sul banco superiore mantiene dritto il pezzo per tagli precisi e rettilinei.



Parola d'ordine: pulizia!

Agli attacchi da Ø 36 mm può essere collegato un aspiratore disponibile separatamente. Ciò permette di mantenere l'officina e l'apparecchio puliti.



Spintore

Consegnata con spintore di prolunga del braccio per prevenire lesioni quando si lavora vicino alla lama della sega.



Collocare - Troncare - Segare

La troncatrice Einhell convince con la sua robusta lama in metallo duro Ø 254 mm. Grazie ai supporti del pezzo lavorato, al dispositivo di serraggio e al laser della linea di taglio, il legno e i materiali affini possono essere tagliati in modo sicuro e preciso.



Trasformazione facile e veloce in sega circolare

Il banco superiore lo rende possibile – Il tavolo incorporato consente una conversione dalla troncatrice in sega circolare da banco senza necessità di attrezzi. La guida parallela consente tagli precisi.



Funzione di blocco

Il tavolo della sega può essere ruotato fino a 45° a sinistra o a destra e si blocca in determinate posizioni.



Dispositivo di serraggio

Il dispositivo di serraggio incrementa la sicurezza. Legno e materiali affini – tutti vengono fissati saldamente.



Supporti dei pezzi lavorati

Grazie ai supporti dei pezzi lavorati situati a destra e a sinistra, è possibile lavorare anche pezzi più lunghi.



Lama

La lama in metallo duro di alta qualità Ø 254 mm con 36 denti convince per il buon taglio.