

Modèle de la machine

IDEAL 250

Scie manuelle pour métaux et coupes de 0° à 45°

Brève description

IDEAL 250 est la tronçonneuse manuelle pour métaux et coupes de 0° à 45°. Utilisation facile grâce au bouton-poussoir start-stop dans la poignée. IDEAL 250 a une grande base d'appui avec pieds anti-glissement. Ses dimensions compactes et la facilité de transport en font un outil idéal pour travaux dans chantiers.



Capacité réservoir réfrigérant	2l
Dimensions	300x800x750mm
Capacité de coupe à 90°	Tondo: 85mm - Quadro: 75mm - Rettangolare: 100x65mm
Capacité de coupe à 45° (gauche)	Tondo: 80mm - Quadro: 75mm - Rettangolare: 90x60mm
Puissance moteur	0.8KW
Dimensions lame (diamètre)	250mm
Dimension arbre de la lame (diamètre)	32mm
Vitesse lame	54 rpm
Poids	40kg

Caractéristiques



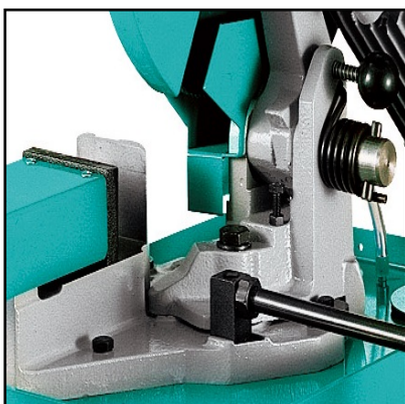
Dimensions compactes

Les dimensions compactes de IDEAL 250 et la facilité d'utilisation (grâce au système start/stop sur la poignée) en font un outil de travail idéal pour chantiers et petits ateliers. Son poids réduit et la poignée au-dessus permettent le transport dans différents lieux de travail.



Lubrification

La machine est équipée de système de lubro-réfrigération avec filtre, pompe automatique et réservoir étanche à 2 l.



Securité

IDEAL 250 est équipée d'une base d'appui pour le matériel et carter protège-lame en métal pour protéger l'opérateur pendant l'utilisation, et aussi de dispositif de blocage tête pour le transport.



Soutien-barre réglable (Optional)

OPTIONAL

Soutien-barre à hauteur réglable de 710 à 1100 mm. Charge utile 150 kg.