

NG160



PATENTED

Max 160 mm



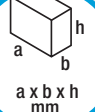
NG
NEW GENERATION

"NG SYSTEM":
rotazione contraria della lama
"NG System":
sens de rotation de la lame inversé

Dati tecnici Données techniques

Art. NG160

Codice | Code 8.48.60.21

 WATT	2000 	1735x13x0,9 mm	6/10* Z/1"	35 ÷ 80 Mt/min	 a x b x h mm	1000x390x570	 Kg	35
--	--	----------------	------------	----------------	--	--------------	--	----

*Di serie lama bimetallica al cobalto | Lame bimétal au cobalt de série •  Motore monofase 230 Volt - Hz 50 | Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50

Capacità di taglio | Capacités de coupe

			
0°	160x140 mm	150 mm	150x150 mm
45°	120x100 mm	100 mm	100x100 mm

Per il materiale pieno si consiglia di ridurre il diametro massimo di taglio | Pour matériaux pleins, il est conseillé de réduire le diamètre maximum de coupe

Caratteristiche tecniche

- Riduzione dei tempi di taglio fino al 40% rispetto ad una segatrice tradizionale grazie al senso di rotazione contrario della lama («NG SYSTEM»).
- **Innovativo tendilama frizionato per il controllo e la regolazione della corretta tensione della lama (brevettato).**
- Taglio senza lubrificazione.
- Angolo di taglio regolabile da 0° a 45° sinistra.
- **Base con morsa a scorrimento rapido integrata.**
- **Potente motore monofase (2000 Watt) dotato di regolatore elettronico digitale di velocità «Constant Speed» con limitatore amperometrico.**
- Funzione antiripristino di sicurezza.
- Impugnatura ergonomica.
- Facile da trasportare.
- Carter protezione lama con microswitch di sicurezza.
- Cambio lama rapido e senza necessità di utensili.

Dotazioni di serie

- Asta fermo barra regolabile per l'esecuzione di tagli in serie. (L= 500mm).
- Maniglie per il trasporto.
- Filtro per l'abbattimento dei disturbi elettromagnetici conforme alle normative vigenti.

Caractéristiques techniques

- Le sens de rotation inversé de la lame («NG SYSTEM») réduit le temps de coupe jusqu'à 40% par rapport à une scie traditionnelle.
- **Nouveau système de tension de la lame par friction, permettant un réglage précis et un contrôle facile (breveté).**
- Coupe sans lubrification.
- Angle de coupe réglable de 0° à 45° gauche.
- **Base avec étau à glissement rapide intégré.**
- **Puissant moteur monophasé (2000 Watt) doté d'un régulateur électronique de vitesse «Constant Speed» avec limiteur ampèremétrique.**
- Fonction anti-démarrage de sécurité.
- Poignée ergonomique.
- Facile à transporter.
- Protection de la lame avec micro-interrupteur de sécurité.
- Changement de la lame rapide et sans outil.

Equipements de série

- Butée de mise à longueur réglable pour sciage en série (L= 500mm).
- Poignées de transport.
- Filtre anti-parasite des ondes électromagnétiques conforme à la norme en vigueur.



- Doppio guidalama scorrevole.
- Deux guides lame coulissants.



- Sistema di sblocco rapido della morsa
- Étau à glissement rapide intégré



- Innovativo tendilama frizionato.
- Nouveau système de tension de la lame par friction.