

# NG160



PATENTED



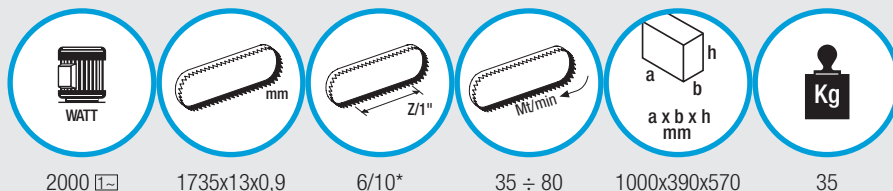
**NG**  
NEW GENERATION

"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**



\*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.*