



maggi
TECHNOLOGY

Scie radiale



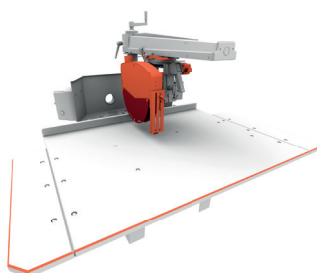
BEST 1250

Tronçonne, et coupe en biais (45° gauche) et transversalement (45° droite/gauche) des panneaux et des planches en bois jusqu'à 3 m de longueur. Pour menuiserie et charpenterie



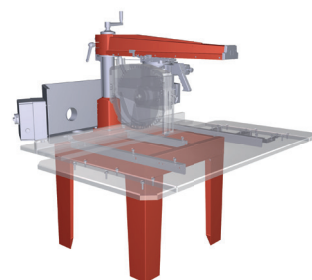
FLEXIBLE

Rotation du bras jusqu'à 45° (droite-gauche) et inclinaison de la lame et verrouillage à 45° à gauche, pour une grande flexibilité de coupe.



SÛRE

Le carter insonorisé avec couverture totale de la lame et minirupteur de sécurité, la protection anti-retour, le plan de travail bien dimensionné, le bouton d'arrêt d'urgence favorisent considérablement la sécurité de l'opérateur pendant l'usage.



SOLIDE ET PRÉCISE

Structure résistante en acier, bras et base en fonte. Guides en acier trempé interchangeables. Groupe lame avec 8 roulements à billes pour un coulisement fluide et précis.

- **Compacte** : idéale pour les petits ateliers
- **Facile à utiliser**
- **Flexible**
- **Bon complément d'une scie à format**



BEST 1250

SERVICE APRES VENTE

Service d'assistance dans le monde entier.
Expert en ligne EN TEMPS RÉEL, avec APPLICATION de réalité augmentée.
Pièces détachées disponibles pendant 10 ans, expédition sous 24h.

DONNEES TECHNIQUES

Hauteur maxi de coupe	125 mm
Largeur maxi de coupe	1155 x 20 h mm
Largeur minimum de coupe	1060 x 125 h mm
Largeur maxi de la pièce	illimitée
Largeur maxi d'affleurement	-----
Hauteur de lame à 45° par rapport au plan de travail	0 - 80 mm
Largeur de coupe à 45° droite - min. / max.	745 - 800 mm
Largeur de coupe à 45° gauche- min. / max.	555 - 610 mm
Hauteur de la lame par rapport au plan de travail	0 - 45 mm
Diamètre de la lame	400 mm
Diamètre trou de la lame	30 mm
Moteur	HP / KW 4/3 RPM 2800
Dimensions table de travail	2400x1580 x 25 mm
Diamètre bouche d'aspiration sur capot de lame	60 mm
Diamètre bouche d'aspiration sur capot arrière	100 mm (n.2)
Encombremments machine et poids net	2400x2020x1620 mm / Kg 344
Dimensions et poids d'emballage	2400 x 1100 x 820 mm 380 Kg
Dimensions et poids bruts - machine PREASSEMBLEE	Le preassemblage n'est pas disponible pour ce modèle



PERFORMANCES SUPÉRIEURES

Structure dimensionnée pour la coupe de panneaux et de poutres de grandes dimensions. **Largeur de coupe : jusqu'à 1155 mm.**

HAUTEUR DE COUPE

LARGEUR

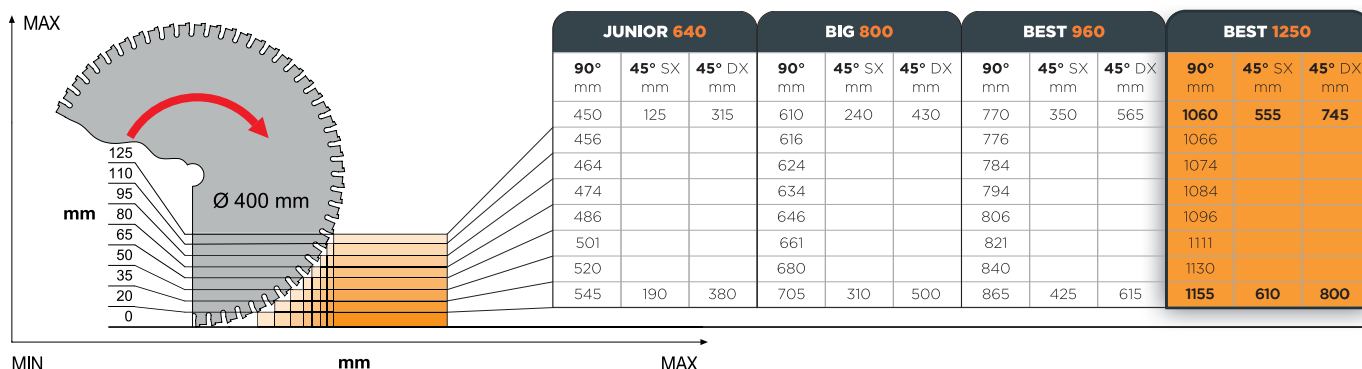
45° SX



45° DX

DE COUPE

90°



SERVICE

+39 0571 635 433

service@maggi-technology.com

MAGGI TECHNOLOGY

Via delle Regioni, 299
50052 Certaldo (Firenze) Italia

SALES

+39 0571 635 474

sales@maggi-technology.com



maggi
TECHNOLOGY

MADE
in ITALY