



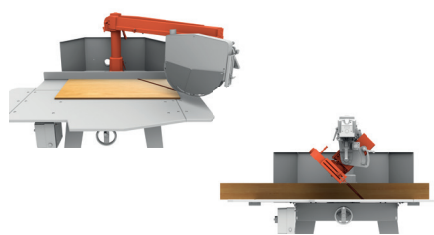
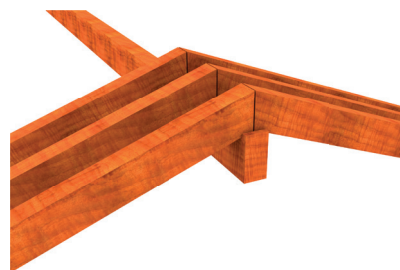
maggi
TECHNOLOGY

Scie radiale



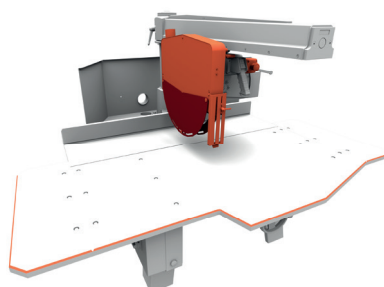
BEST 700 S

Tronçonne et coupe en biais (de 0° à 45° gauche) et transversalement (45° droite/gauche) des panneaux et des planches jusqu'à 3 m de longueur. Pour menuiserie et charpenterie



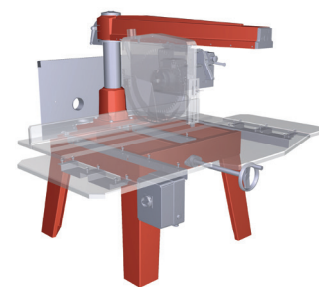
FLEXIBLE

Rotation du bras jusqu' à 45° (droite-gauche) et inclinaison de la lame de 0° à 45° à gauche, avec verrouillage à tout les angles, 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 et les pousseurs favorisent considérablement la sécurité de l'opérateur pendant l'usinage.



SOLIDE ET PRÉCISE

Structure résistante en acier, bras et base en fonte. Guides en acier trempé interchangeable. 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



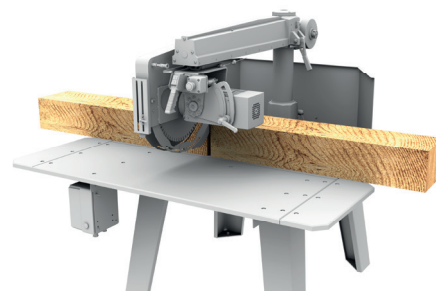
BEST 700 S

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	200 mm
Largeur maxi de coupe	570 x 20 h mm
Largeur minimum de coupe	400 x 200 h mm
Largeur maxi de la pièce	Illimitée
Largeur maxi d'affleurement	interdit
Hauteur de coupe à 45°	0 - 135 mm
Largeur de coupe à 45° droite - min. / max.	270 - 400 mm
Largeur de coupe à 45° gauche - min. / max.	80 - 210 mm
Hauteur de la lame par rapport au plan de travail	0 - 40 mm
Diamètre de la lame	565 mm
Diamètre trou de la lame	30 mm
Moteur	HP / KW 7,5/ 5,5 RPM 2800
Dimensions table de travail	1870x1108 mm
Diamètre bouche d'aspiration sur capot de lame	60 mm
Diamètre bouche d'aspiration sur capot arrière	100 mm
Encombremments	1870x1559x1579 mm
Dimensions et poids d'emballage	1500x1000x1600 mm 330kg



HAUT DE GAMME

Moteur : 7,5 HP et hauteur de coupe : jusqu'à 200 mm. Idéale pour effectuer des opérations de coupe particulièrement importantes: grosses poutres où bien structures pour le bâtiment de grandes dimensions.

HAUTEUR DE COUPE

LARGEUR

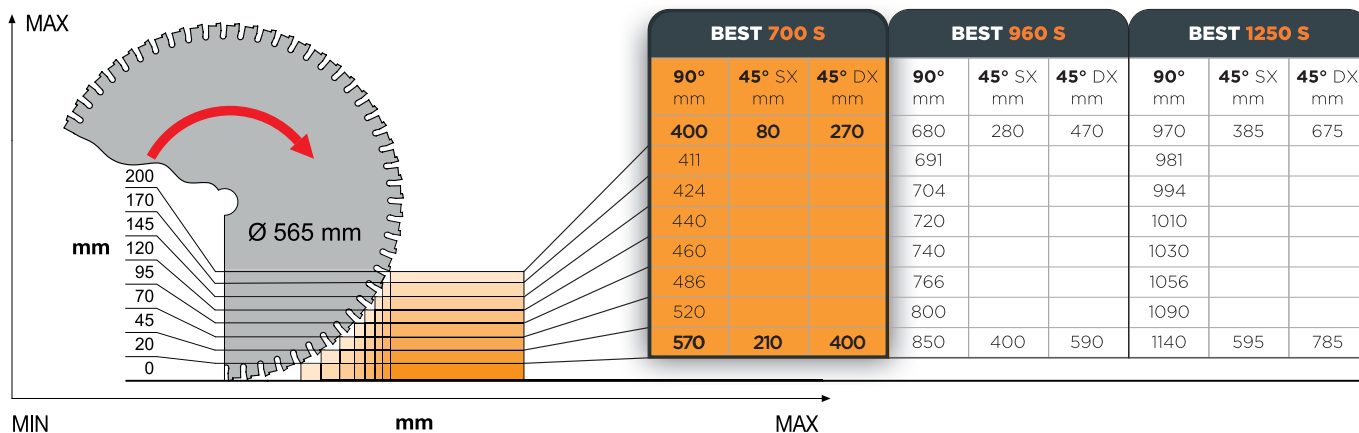
45°
SX



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



MADE
in ITALY