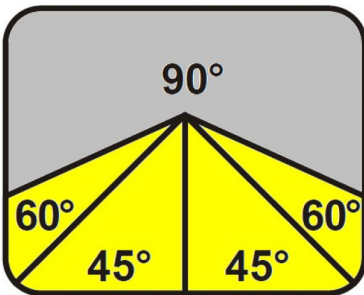


Scie à ruban semi-automatique - INDIVIDUAL 820.640 DGH



Scie à ruban semi-automatique - INDIVIDUAL 820.640 DGH

Fiche technique

Pour coupes droites et baises jusqu'à 60° (gauche et droite).
Coupe droite : Ø 640 mm - 820 x 640 mm - 820 x 640 mm - 640 x 640 mm.

Machine montée sur bâti mécano-soudé avec une hauteur de travail de 780 mm.

Avec groupe hydraulique et dispositif de lubrification avec pompe électrique.

Cette machine est équipée avec :

- Moteur TRI 400 V, puissance 5.5 kW, vitesse de coupe 20 à 120 m/mn par variateur électronique.
- Descente de l'archet de sciage sur 2 colonnes verticales.
- Descente de l'archet de sciage par vérin hydraulique (*réglable progressivement*).
- Remontée du bras de sciage par vérin hydraulique.
- Réglage de la course haute.
- Palpeur d'effort sur le bras de guidage afin de limiter la vitesse de descente lorsque le ruban arrive dans des sections plus larges (*ou des matériaux plus durs*).
- Ruban incliné à 2° par rapport à l'horizontale.
- Arrêt du ruban en fin de coupe.
- Etau hydraulique à grande course programmable avec déplacement manuel (*à gauche et à droite*).
- Tension hydraulique du ruban.
- Contrôle électrique de la tension du ruban.
- Brosse à copeaux motorisée.
- Pupitre de commande mobile.

Capacités de coupe :

Coupe droite : Ø 640 mm - 820 x 640 mm - 820 x 640 mm - 640 x 640 mm.

Ø 500 mm (*plein*) - 800 x 600 mm (*en botte*).

Coupe biseau 45° droite : Ø 610 mm - 610 x 340 mm - 560 x 640 mm - 570 x 570 mm.

Coupe biseau 45° à gauche : Ø 610 mm - 610 x 640 mm - 610 x 640 mm - 610 x 610 mm.

Coupe biseau 30° droite : Ø 410 mm - 410 x 340 mm - 360 x 640 mm - 400 x 400 mm.

Coupe biseau 30° à gauche : Ø 415 mm - 415 x 640 mm - 415 x 640 mm - 415 x 415 mm.

Dimensions (L x l x H) : 3750 x 2000 x 2700 mm.

Caractéristiques