

Modèle de la machine

## GBS 171

Scie à ruban manuelle compacte

Brève description

GBS 171 est la scie à ruban manuelle pour installateurs et travaux de petite charpente. Utilisable en environnements professionnelles différents pour petites productions et coupes de 0° à 60°.



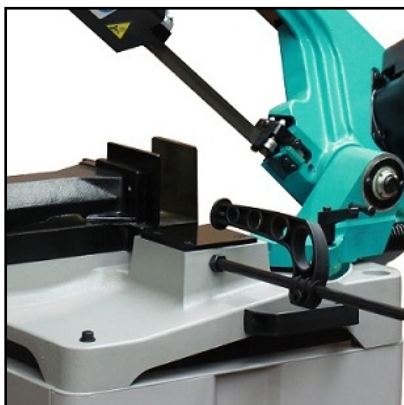
Capacité de coupe à 0°	Tondo: 170mm - Carré: 170mm - Rectangule: 170x170mm
Capacité de coupe à 45° gauche	Tondo: 130mm - Carré: 130mm - Rectangule: 130x130mm
Capacité de coupe à 60° gauche	Tondo: 85mm - Carré: 80mm - Rectangule: 80x80mm
Dimensions lame	2035x20x0,9m
Moteur lame	1.5 KW
Vitesse lame	30/80 m/min
Poids	38kg
Dimensions	430x1000x500mm - h 845mm

## Caractéristiques



### Plan de travail

GBS 218 a un large plan de travail pivotant avec l'archet afin d'éviter gravures, sur base tournante à billes pour une rotation facile.



### Etau

Etau glissant de façon transversale sur le plan de travail et avec approche rapide et guides réglables.



### Lame à ruban

Dimensions de la lame à ruban bimétal: 2965x27x0.9mm, vitesse de production entre 30 et 70 m/min, outil idéal pour la coupe de aciers et font.



### Soutien-barre (Optional)

OPTIONAL

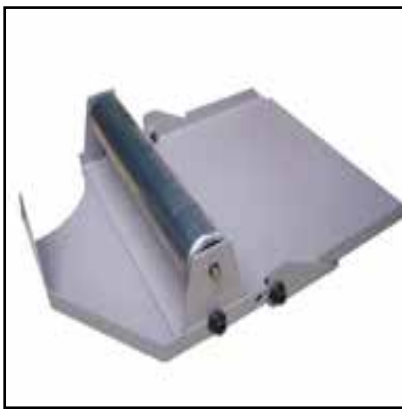
Soutien-barre à hauteur réglable de 710 à 1100 mm. Largeur 260mm, charge utile 150kg



Connexion pour table à rouleaux (Optional)

OPTIONAL

Élément de connexion pour table à rouleaux de chargement.



Connexion pour table à rouleaux (Optional )

OPTIONAL

Élément de connexion pour table à rouleaux de déchargement.



Table à rouleaux de chargement/déchargement (Optional)

OPTIONAL

Premier élément compatible pour coté de chargement et coté de déchargement.  
Longueur 2m, charge utile 700 kg.



Table à rouleaux de chargement/déchargement (Optional)

OPTIONAL

Élément suivant compatible pour coté de chargement et coté de déchargement.  
Longueur 2m, charge utile 600 kg.



**Table à rouleaux avec tige millimétrée (Optional)**

**OPTIONAL**

1° élément pour table à rouleaux de déchargement avec tige millimétrée et butée de mesure, longueur 2m, charge utile 700kg.



**Table à rouleaux avec tige millimétrée (Optional)**

**OPTIONAL**

Elément suivant pour table à rouleaux de déchargement avec tige millimétrée et butée de mesure. Longueur 2m, charge utile 600kg.



**Paire de rouleaux verticaux (Optional)**

**OPTIONAL**

Elément de soutènement en acier. io. Max 2 paires. Elément simple de 2m. À utiliser sans plan protège-rouleaux (seulement pour RTS).