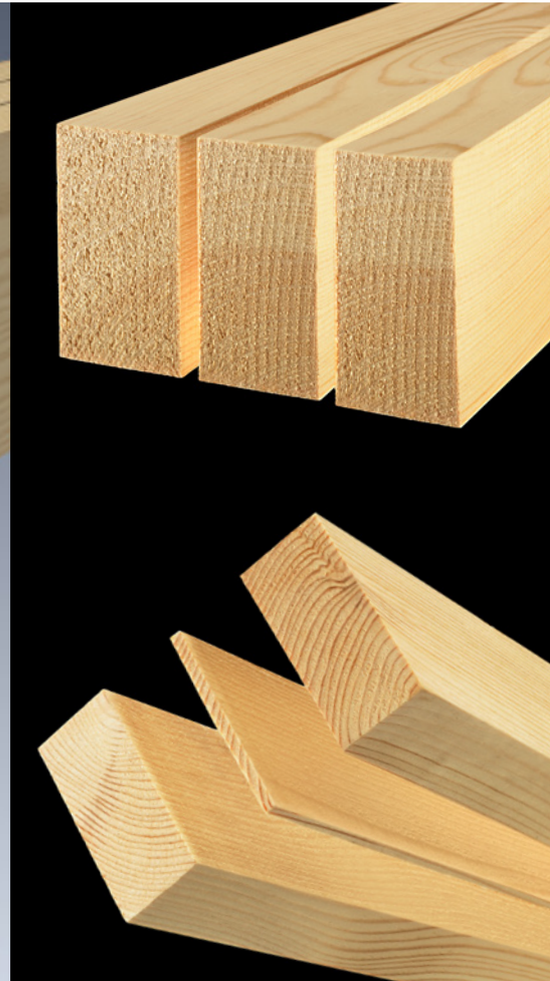
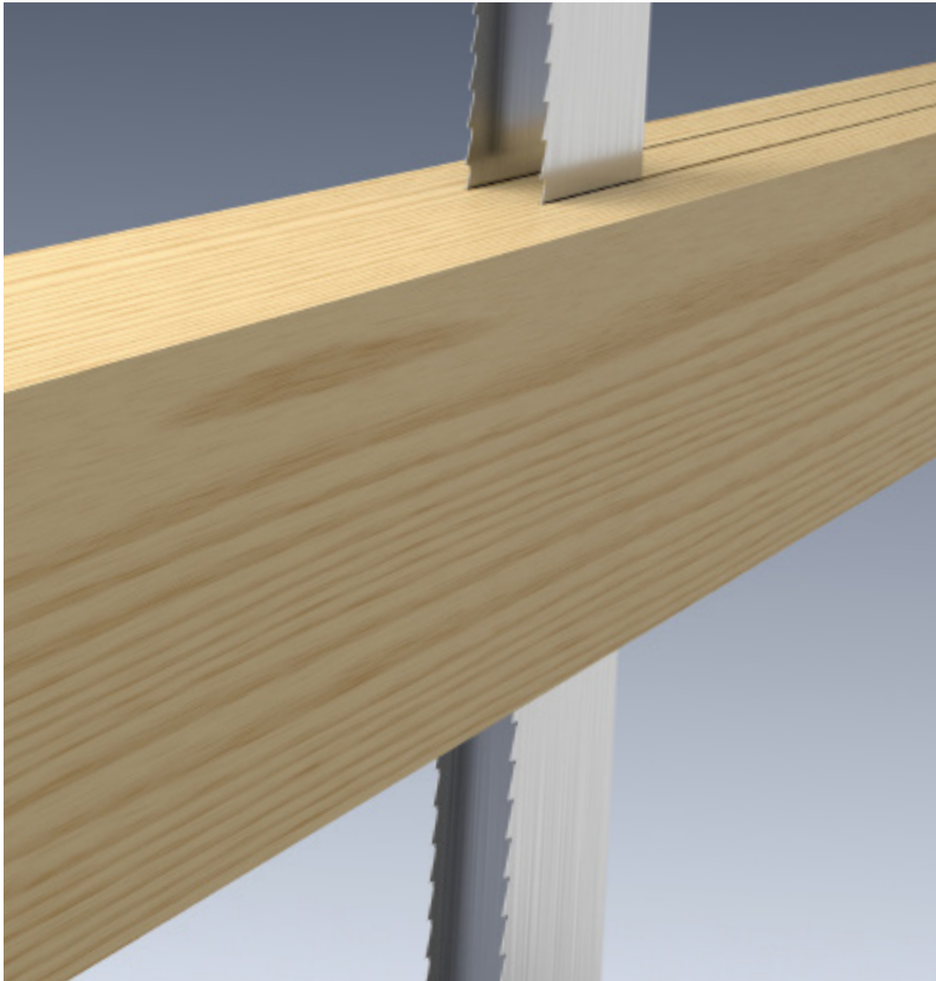


POWERSPLIT 1250

La scie flexible pour des hautes performances
et une exploitation optimale des ressources



WEINIG PowerSplit 1250 : la scie à ruban pour des performances maximales

Vitesse d'avance de 150 m/min, traits de scie minimaux, qualité parfaite, temps de pointage courts et passage sans accroc dans la machine forment une combinaison imbattable. Ce concentré de puissance garantit une production fiable et performante avec une sécurité maximale pour l'opérateur.





Ce qu'offre la scie à ruban PowerSplit 1250 :

- Vitesse d'avance jusqu'à 150 m/min
- Entraînement électronique
- Bâti en fonte robuste
- Dispositif de basculement motorisé du volant de scie supérieur
- Modes sciage, coupe médiane et coupe oblique
- Tension de lame motorisée
- Guidages de lame réglables en hauteur
- Nettoyage intégré de la lame et des volants
- Single ou Twin – face d'appui à gauche ou à droite pour les deux versions

1 Pupitre de commande

Le pupitre librement positionnable permet de régler facilement toutes les fonctions de sciage, et de mémoriser jusqu'à 30 cotes de coupe.

3 Version PowerSplit

La PowerSplit s'adapte en toute flexibilité à votre production, dans sa version Single ou Twin. Disponible en version à gauche ou à droite. De plus, la face d'appui des versions Single et Twin peut être librement choisie.

2 Vitesse d'avance réglée par variateur de fréquence

La vitesse d'avance élevée est garantie par six rouleaux d'entraînement avec système de serrage pneumatique individuel. Pour une qualité de sciage optimale, l'unité d'avance peut aussi être déplacée vers l'avant. La coupe oblique est disponible en option.

4 Guidages de lame

Massif, le guidage inférieur et supérieur de la lame se remplace aisément sans réglage. Le guidage supérieur est réglable en hauteur afin de s'adapter à différentes hauteurs de coupe. La commande de positionnement automatique et la surveillance de la lame de scie sont incluses de série.



1



2



3



4

Les principales caractéristiques techniques

Vitesse d'avance	80/120/150 m/min
Hauteur de coupe maxi	300 mm
Largeur de pièce maxi	480 mm
Largeur de coupe maxi à droite/à gauche de la lame de scie	200 mm
Largeur de coupe mini à droite/à gauche de la lame de scie	5 mm
Diamètre du volant de scie	1 250 mm
Largeur du volant de scie	150 mm
Moteur de scie	45/55/75 kW
Poids version Twin	10 500 kg

POWERSPLIT 1250



WEINIG GROUP

sales@weinig.com
www.weinig.com