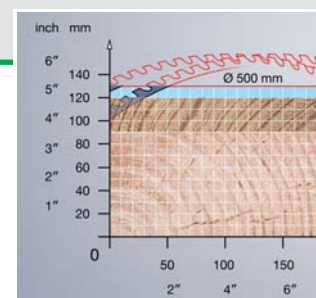


SERIE OPTICUT S 50

Le système de débit automatique
pour le travail du bois orienté vers l'avenir





L'OptiCut S 50 universelle : Le débit de longueurs rentable et performant

Précision de coupe, flexibilité et des conditions de sécurité maximales : C'est ce que vous offre la tronçonneuse à butée poussoir automatique OptiCut S 50 DimterLine en plus d'être hautement productive chez des centaines de clients. Avec l'OptiCut S 50, vous tronçonnez jusqu'à quatre fois plus par rapport à une tronçonneuse manuelle et ceci avec la moitié des opérateurs. Vous pouvez en même temps profiter d'un rendement matière maximum en optimisant. Coupez court à vos habitudes et investissez dans votre avenir ! Un grand potentiel repose dans le débit de longueurs pour augmenter la productivité, le bénéfice et la valorisation des bois.

Les caractéristiques techniques principales

Sections maxi. :	300 mm x 100 mm (220 mm x 120 mm)
Longueurs d'entrée maxi. :	6,3 m
Poids maxi. de pièce :	60 kg
Vitesse d'avance maxi. :	60 m/min.
Précision de positionnement :	± 0,5 mm

Puissance nominale de l'avance :	2,1 kW
Puissance nominale moteur de scie :	5,5 (7,5) kW

Veillez nous contacter si vos exigences sont différentes. D'autres données peuvent être valables selon les versions. () = en option





Le transfert, le positionnement, le serrage et le tronçonnage peuvent être effectués automatiquement par l'OptiCut S 50, sans aucun effort même quand il s'agit de pièces lourdes et difficiles à déplacer. Encore un plus : Que vous tronçonnez des pièces différentes à chaque fois ou des séries, vous pouvez adapter l'OptiCut S 50 à vos besoins et à tout moment l'équiper peu à peu d'options, jusqu'à formation d'un centre de tronçonnage complet.

1 Rendement matière maximum

L'OptiCut S 50 débite des longueurs fixes d'après une liste de coupe déterminée, purge les défauts ou bien garantit le moins de chutes possible grâce à l'optimisation.

2 Le tout c'est de s'organiser

Grâce à une imprimante d'étiquettes, les pièces tronçonnées sont repérées explicitement aussitôt la coupe effectuée.

3 Capacité élevée en toute sécurité

Grâce aux opérations automatiques, vous atteignez à coup sûr une capacité journalière élevée. Le capot de protection unique en son genre empêche l'accès des mains dans la zone de coupe.

4 Produire sans panne

C'est un bon investissement puisque le guidage protégé de la butée poussoir de l'OptiCut S 50 est particulièrement durable, travaille de façon sûre et précise et demande très peu de maintenance.



OptiCut S 50 –

le système de débit parfait du futur

- Solution complète : une tronçonneuse avec système de positionnement
- Avance, positionnement, serrage, coupe automatique
- Jusqu'à 4 fois plus de capacité qu'une tronçonneuse manuelle
- Rendement matière maximum
- Précision de coupe élevée et qualité de coupe remarquable
- Fonction manuelle de débit par simple pression de touche
- Opérations très simples
- Grande flexibilité pour des productions de petites et grandes séries
- Ne demandant pratiquement pas de maintenance
- Equipement ultérieur possible jusqu'au niveau optimisation
- Sécurité de travail maximum

SERIE OPTICUT S 50



Secteur de produits Débit/Presses

WEINIG DIMTER GMBH & CO.KG
Rudolf-Diesel-Straße 14-16
89257 Illertissen
Allemagne

Téléphone +49 (0) 73 03 / 15-0
Téléfax +49 (0) 73 03 / 15-1 99
info-cutting@weinig.com
www.weinig.com