

DÉGAUCHISSEUSE-RABOTEUSE DE 204 MM

- Combinée dégauchisseuse-raboteuse pour les petits ateliers
- Puissant moteur de 1250 W paré pour de nombreux travaux
- Machine compacte d'établi
- Deux fers en acier rapide pour un usinage facile et précis
- Pieds en caoutchouc absorbant les vibrations et garantissant une bonne stabilité de la machine
- Réglage de la hauteur de passage par une manivelle

ACCESSOIRE OPTIONNEL

FERS EN ACIER RAPIDE
Jeu de 2 fers



Référence: 3902202701
Gencod: 4046664000310

2EN1

- ✓ Dégauchissage
- ✓ Rabotage



EXEMPLES D'APPLICATIONS ADAPTÉE POUR LE TRAVAIL DES BOIS MASSIFS ET BOIS TENDRES

Planches de scierie



Poutres



Planches avivées



Le guide de dégauchissage est inclinable jusqu'à 45°. Ceci permet de dresser le bois à des angles de 90° à 130°.



RABOTAGE



Enlèvement de copeaux 2mm

DÉGAUCHISSAGE



2EN1

Changement rapide de fonction

La largeur de dégauchissage est de 204 mm et la hauteur de rabotage est de 120 mm



Le bois de largeur max. 204 mm peut être dégauchi en toute sécurité



DÉTAILS PRODUIT

Moteur puissant de 1250W



Guide de dégauchissage inclinable de 0 à 45°



Robuste



Gain de place



Table de rabotage de 350 x 204 mm



Tables de dégauchissage de 737 x 210 mm



Largeur de dégauchissage 204 mm



Hauteur de rabotage 120 mm



Arbre porte-fers avec 2 fers tournant à un régime de 8000 min⁻¹

Protecteur de dégauchissage réglable en hauteur et en profondeur

Réglage de la hauteur de rabotage par une manivelle



Moteur de 1250 W

Interrupteur de sécurité



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions L x l x h	780 x 440 x 455 mm
Table de dégauchissage	737 x 210 mm
Table de rabotage	350 x 204 mm
Nombre de fers	2
Régime de l'arbre de rabotage	8000 min ⁻¹

DÉGAUCHISSAGE

Largeur max.	204 mm
Passe max.	2 mm

RABOTAGE

Hauteur / Largeur max.	120 / 204 mm
Passe max.	2 mm
Moteur	230 V~ / 50 Hz
Puissance absorbée	1250 W

DONÉES LOGISTIQUES

Poids net / brut	23 / 25 kg
Dimensions de l'emballage	830 x 465 x 440 mm
Référence	5902205901
Gencod	4046664037477
Container de 20'	175 pièces
Container de 40'	350 pièces
Container de 40' HC	420 pièces