

Série 22 RB

Pré-ébavurage
Ébavurage
Arrondis des bords
Enlèvement oxyde de laser
Finition

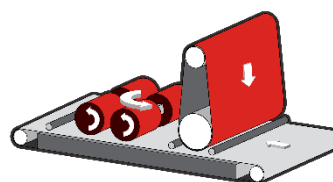


■ ■ ■ Compacte, polyvalente et robuste

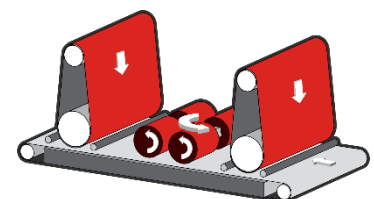
- Machine équipée de brosses à lamelles abrasives multidirectionnelles
- Largeur de travail : 600 mm
- Travail à sec
- 2 configurations disponibles : WRB ou WRBW
(WRB : 1 bande abrasive en entrée pour pré-ébavurage)
(WRBW : 1 bande abrasive en entrée pour pré-ébavurage et 1 bande abrasive en sortie pour finition)
- 4 brosses représentant un total de 12 m² de matériau abrasif
- Travail face par face en un seul passage
- Traitement sur différentes formes de pièces brutes, filmées, galvanisées, bombées et déformées
- Travail parfaitement uniforme des surfaces, des angles à 90° et des arêtes de toutes les parties découpées
- Conservation des parties gravées ou marquées sur la surface travaillée
- Table à dépression avec un accès pour le nettoyage interne
- Portes vitrées avec éclairage intérieur pour contrôler le suivi du traitement des pièces
- Panneau de commande centralisée avec PLC pour ajustement automatique du processus et des paramètres
- Système de changement rapide des outils pour les brosses et les bandes abrasives
- Nombre d'unités : 2-3
- Type d'unités : bande abrasive, brosses multidirectionnelles
- Ouverture de la table : 0-100 mm
- Vitesse d'avance du tapis de transport : 0,5-8 m/min
- Vitesse de rotation des brosses : 6 à 17 m/sec
- Certifié CE

Configurations disponibles (mm) :	
WRB	600
WRBW	600

W : bande abrasive
RB : brosses multidirectionnelles



WRB
Pré-ébavurage
Ébavurage - Arrondis
Enlèvement oxyde laser
Finition



WRBW
Pré-ébavurage
Ébavurage - Arrondis
Enlèvement oxyde laser
Finition