

JELLY

MACHINE D'IMPRÉGNATION

PRATIQUE

Elle permet d'appliquer le produit d'imprégnation sur des éléments en bois rapidement et facilement sur 1, 2, 3 ou 4 côtés en même temps.

EFFICACE

Deux opérateurs peuvent appliquer le produit d'imprégnation jusqu'à 200 m² à l'heure en traitant les quatre côtés simultanément.

PERFORMANT

Le produit d'imprégnation en excès peut être récupéré et réinséré à nouveau dans le récipient pour sa réutilisation.



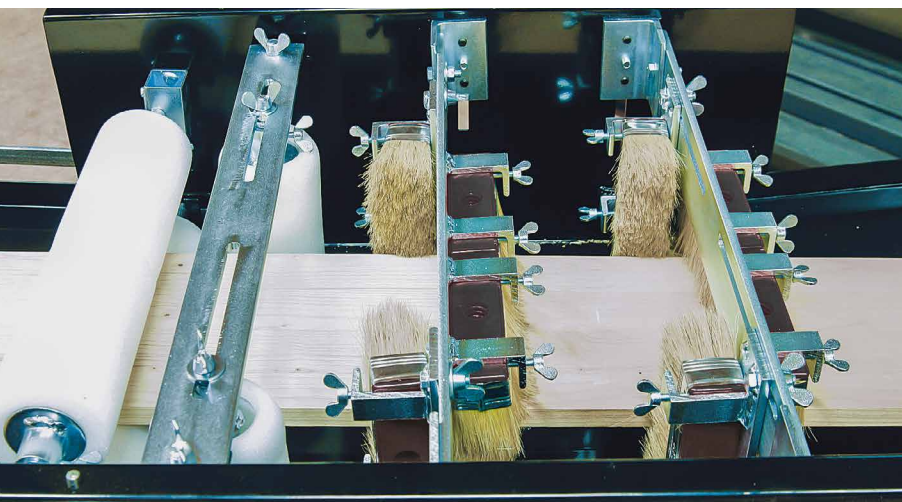
CODES ET DIMENSIONS

CODE	description	dimensions	poids	pcs.
		L x B x H [cm]		
JELLY	imprégneuse automatique complète	70 x 61 x 127	50	1



VIDEO

Scannez le code QR et regardez la vidéo sur notre chaîne YouTube






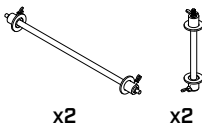
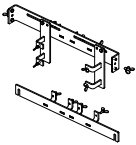
MATÉRIAU

Réalisée avec des composants robustes, pour garantir une durabilité majeure. Toutes les pièces soumises à l'usure peuvent être remplacées rapidement et facilement, sans utiliser d'outils.

DOMAINES D'UTILISATION

Pour l'application de nombreux types de couleurs, peintures, produits d'imprégnation pour voliges, lames et planches avec une viscosité de <60 sec. N'est pas adapté pour des peintures à forte teneur en solvants.

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES - ACCESSOIRES

CODE	description	pcs.	
JLL2015	set rouleaux de rechange	6	
JLL2020	set balais de rechange	12	
JLL2025	buse de rechange	1	
JLL2025SET	set buses de rechange	3	
JLL2030	set porte-rouleau	1	
JLL2035	set porte-balais	1	

CODE	description	pcs.	
JLLFILTER300	sachet filtrant 300 µm	25	
MET08	plaque inférieure	1	
MET09	récepteur couleur	1	
MET10	couvercle pour récepteur couleur	1	

INSTALLATION



Insérer l'élément entre les deux enduiseuses automatiques.



Adapter les éponges aux dimensions de l'élément et les fixer en serrant les vis.



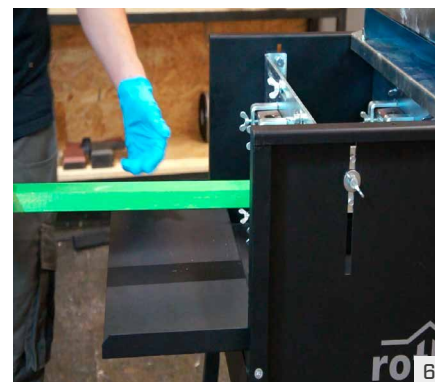
Adapter les balais aux dimensions de l'élément et les fixer en serrant les vis.



Positionner le réservoir des couleurs et s'assurer que les buses soient fermées. Accrocher le bac de récolte sous le réservoir.



Verser la peinture ou le produit d'imprégnation. Si nécessaire, mélanger jusqu'à obtenir une consistance homogène.



Démarrer le processus : ouvrir les buses et attendre que les rouleaux absorbent la couleur. Enfin, pousser les éléments à travers les éponges.