



La scie à Format FORMAT 3200 a été pensée et conçue pour les ébénistes qui souhaitent un outils de haute précision, sans vibrations, tout spécialement pour le travail sur les résines Acryliques de type Corian, Kripon ou Hi-MACS.

Son double charriot avec desserte permet de travailler des panneaux entier de Corian facilement.

Le vérin pneumatique vous offre l'avantage de faire des coupes sans besoin de retoucher avec la fraiseuse afin d'effectuer des collage invisibles.

### VÉRIN PNEUMATIQUE



<b>Tension d'alimentation</b>	380v 50hz-3p+1n+1t V
<b>Puissance moteur scie standard</b>	4 kw 5,5HP 50hz Kw
<b>Poids</b>	800 kg
<b>Dimensions d'emballage (LxWxH)</b>	3570x1330x1020 mm



## DONNÉES TECHNIQUES

Diamètre de la lame maxi	350	mm
Diamètre de la lame mini	250	mm
Alésage	30	mm
Vitesse de rotation arbre scie circulaire	4750/5250	RPM
Inclinaison d'arbre	90° - 45°	
Hauteur de coupe à 90°	120	mm
Hauteur de coupe à 45°	80	mm
Capacité de coupe en parallèle	1200	mm
Longueur de coupe	32000	mm
Dimensions table de sciage	880x 620	mm
Dimensions extension table de sciage	880x700	mm
Dimensions extension table de sciage à droite	690x350	mm
Dimensions table de délignage standard	3200x405	mm
Dimensions table à tronçonner	1410x650	mm
Hauteur du bras d'aspiration	1400	mm
Longueur guide butée à tronçonner	2100 (telescopique jusqu'à 3000)	mm
Embouts d'aspiration	100	mm
Monte et baisse électrique lame de scie	Estándar / standard	
Inclinaison électrique du berceau scie	Estándar / standard	
Guide butée à tronçonner inclinable guide d'onglets	Estándar / standard	
Guide d'onglets sur chariot	Estándar / standard	
Affichage digital sur le guide parallèle	Estándar / standard	
Rouleau servante	Estándar / standard	
Deuxième table d'appuis avec rouleau servante	Estándar / standard	
Règle au sol pour table d'appuis	Estándar / standard	
Vérin pneumatique anti vibrations	Estándar / standard	
Protecteur de lames en ABS assisté	Estándar / standard	
Système de protection contre les accidents sensible aux textiles	Estándar / standard	



La protection supérieure de la lame avec sa prise d'aspiration est totalement transparente pour plus de sécurité.

Guide parallèle avec réglage micrométrique, profilé alu escamotable à deux positions pour coupes étroites avec lame de scie inclinée.



L'option lecture digitale du guide parallèle (possibilité d'équiper le guide par la suite).



Commandes ergonomiques bien placées caractérisent la simplicité.

La montée et descente de la lame se fait aisément ainsi que l'inclinaison. Ces deux mouvements sont motorisés pour plus de confort.



Table support avec butée et graduation, équipement standard sur la machine.

Guide d'onglet, inclinable dans les deux sens, avec presseur excentrique, équipement standard sur la machine.



Guide butée de tronçonnage, inclinable de 2 x 45°, en standard sur la machine.