



OLIMPIC K130-K130 EVO-K260 EVO

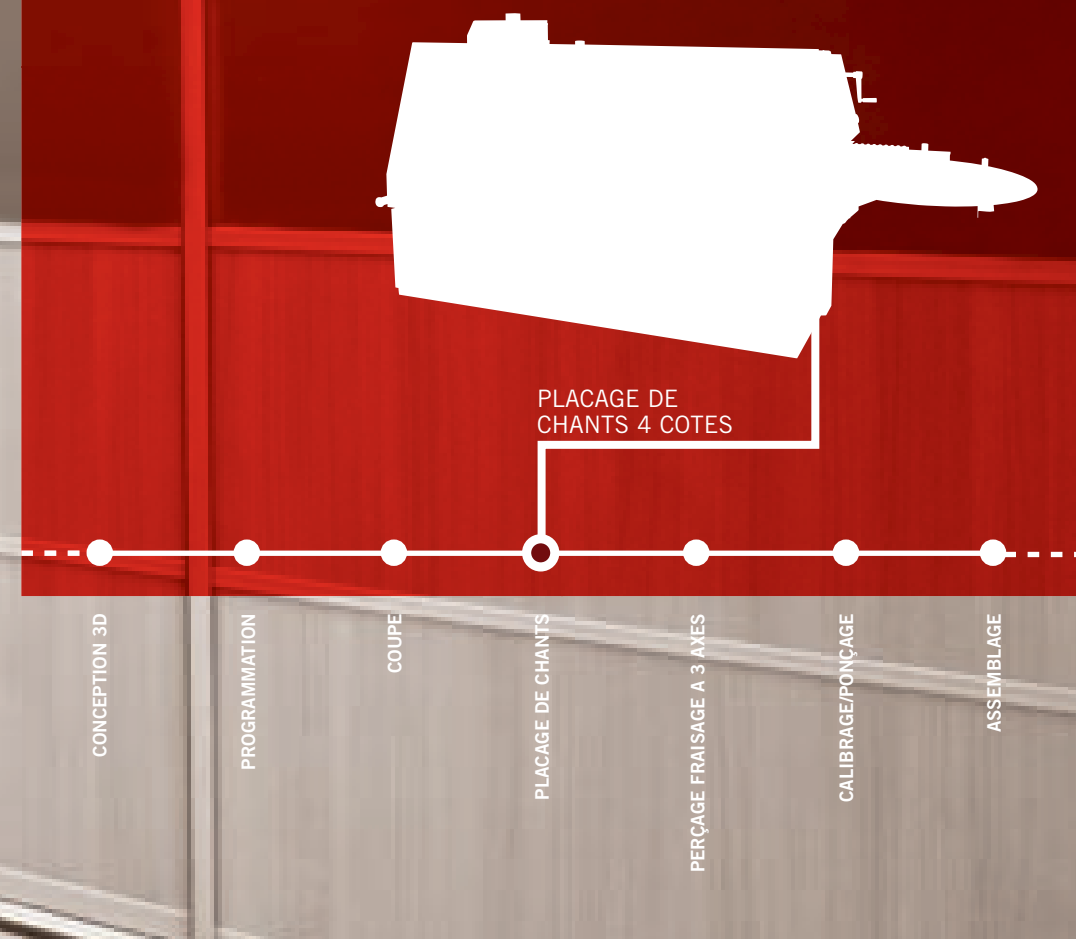
Plaqueuses de chants automatiques compactes



OUR TECHNOLOGY BEHIND YOUR IDEAS

olimpic
k 130 - k 130 evo - k 260 evo

Plaqueuses de chants automatiques compactes



olimpic k 130
olimpic k 130 evo
olimpic k 260 evo

PLAQUEUSE AUTOMATIQUE COMPACTE
Pour commencer avec
le placage professionnel



K 130 EVO

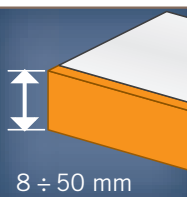
OLIMPIC K 130



0,4 ÷ 3 mm



0,4 - 3 mm



8 ÷ 50 mm

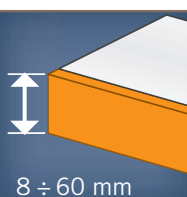
OLIMPIC K 130 EVO - OLIMPIC K 260 EVO



0,4 ÷ 3 mm



0,4 - 6 mm



8 ÷ 60 mm



Technologique
et innovante



Facile
et efficace



Flexible et
performante





Technologique
et innovante

SOLUTIONS TECHNOLOGIQUES A L'AVANT-GARDE

CONTRÔLE ORION-ONE

- Utilisation de la machine sans erreurs grâce au contrôle essentiel et intuitif



TAPIS DE TRANSPORT PANNEAUX "RAINBOW"

- Meilleure finition, grâce à l'entrainement du panneau par courroie, qui en plus d'offrir une excellente stabilité pendant le travail de la pièce par la grande surface d'appui, évite les à-coups caractéristiques des aménages par chaîne.

BREVET SCM



olimpic k 130



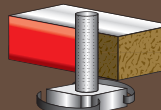
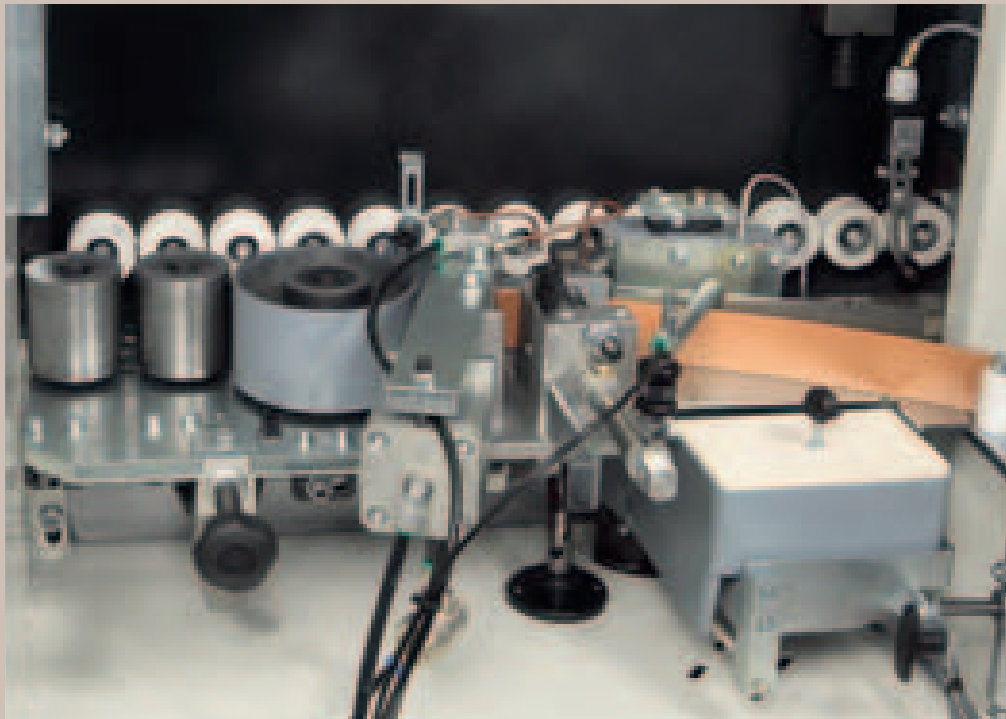
LE MEILLEUR PLACAGE À PORTÉE DE MAIN



Facile
et efficace

GROUPE ENCOLLAGE VC-V

- ▶ **Chargement automatique des chants** en bandes (alèse-stratifié) et en rouleau jusqu'à 3mm.
- ▶ **Colle toujours homogène** grâce au brassage continu garanti par une motorisation indépendante du bac.



Groupe
encollage VC-V

GROUPE DE COUPE EN BOUT K-2/F

- ▶ Coupe en bout parfaite par deux groupes indépendants sur guidage prismatique.
- ▶ Pointage rapide de la coupe droite à inclinée grâce à **un dispositif d'inclinaison automatique des lames** (opt).



Groupe de
coupe en bout K-2/F



Facile et efficace

GROUPE D'AFFLEURAGE R-K

- Finition du chant optimale grâce au dispositif d'aspiration très efficace ED-SYSTEM.
- Changement de pointage rapide et simple grâce aux poignées et indicateurs de cote.



Groupe d'affleurage R-K



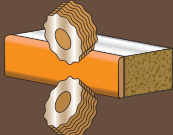
GROUPE RACLEUR DE CHANTS RAS-V (OPT)

- Rayon parfait des chants en ABS/PVC grâce à l'efficacité de l'aspiration et la structure solide préservant des vibrations.



Groupe racleur de chants RAS-V

LE MEILLEUR PLACAGE À PORTÉE DE MAIN



Groupe de brosses SP-V

GROUPE DE BROSSES SP-V

- ▶ Nettoyage et lustrage du chant



PRESSEUR SUPERIEUR

- ▶ Panneaux plus propres grâce au carter qui empêche les copeaux d'aller sur les roues d'entraînement.

olimpic k130 evo

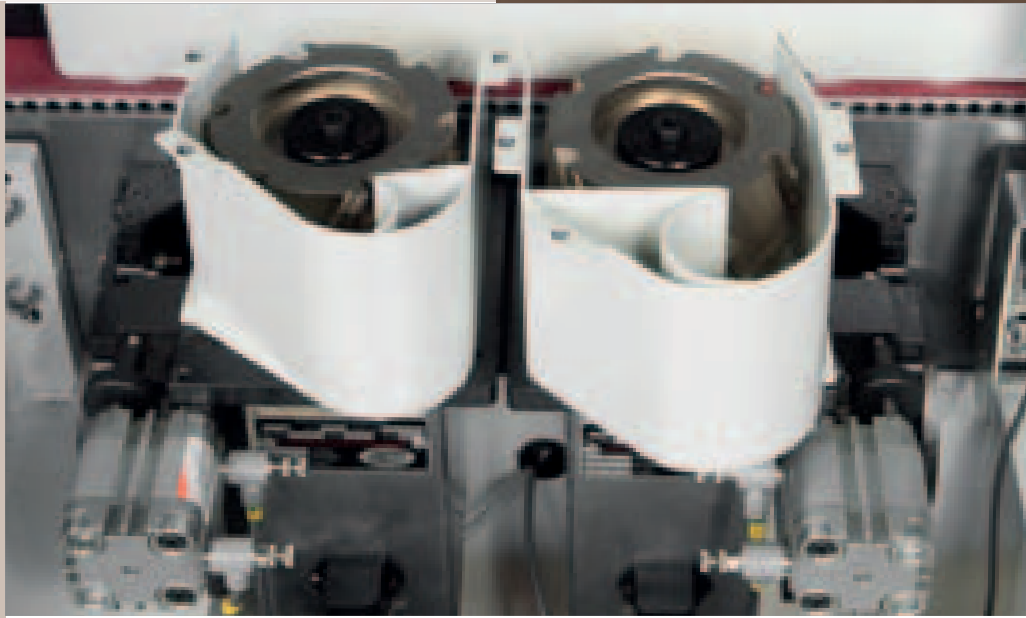
olimpic k260 evo



POUR UNE UTILISATION SANS COMPROMIS



Flexible
et performante



GROUPE ANTI-ADHÉRENT AAR (OPT)

- ▶ **Panneaux nettoyés:** Le liquide antiadhésif pulvérisé permet une élimination simple de la colle en excès.



Groupe
anti-adhérent AAR

GROUPE À RECTIFIER RT-V

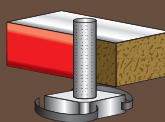
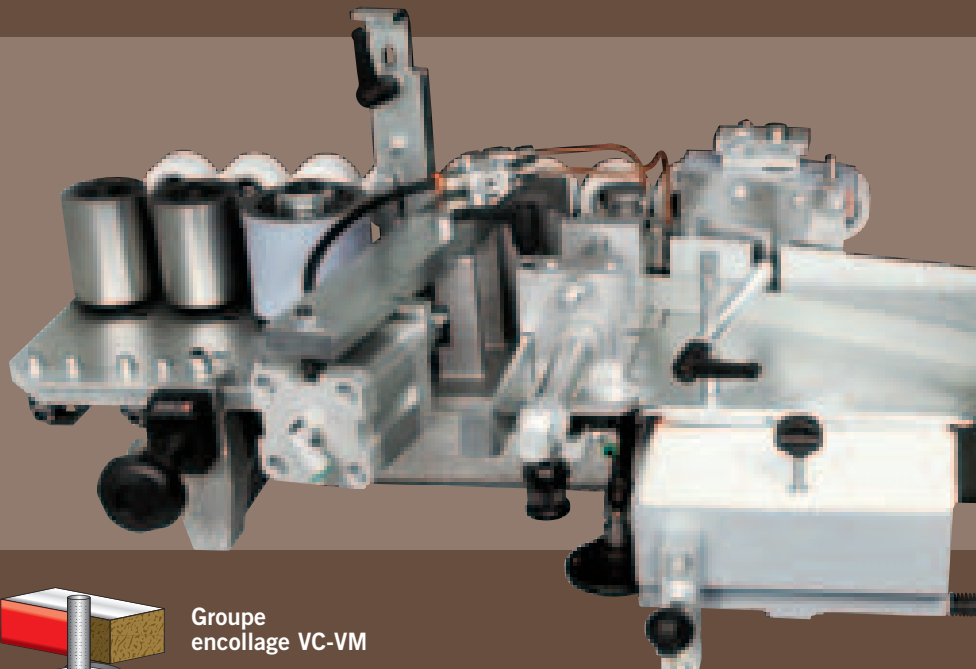
- ▶ **Surface sans imperfection** pour l'encollage du panneau grâce aux **deux moteurs en rotation inversée** et aux outils de grand diamètre.
- ▶ **Rectification du panneau jusqu'à un enlèvement de 3mm**



Groupe
à rectifier RT-V

GROUPE ENCOLLAGE VC-VM

- ▶ **Chargement automatique du chant** en bandes avec une épaisseur jusqu'à 6 mm et en rouleau jusqu'à 3mm.
- ▶ **Utilisation de deux types de colle diverses** grâce au démontage rapide du bac et à la gestion de deux types de température de travail (opt.).
- ▶ **Colle toujours homogène** grâce au brassage continu garanti par une motorisation indépendante du bac.



Groupe
encollage VC-VM



Flexible
et performante

POUR UNE UTILISATION SANS COMPROMIS

● GROUPE DE COUPE EN BOUT K-2

- ▶ Coupe en bout parfaite par deux groupes indépendants sur guidage prismatique.
- ▶ **Pointage rapide** de la coupe droite à inclinée grâce à un dispositif d'inclinaison automatique des lames fourni de série.



▲ COPIEURS NESTING (OPT)

- ▶ Finition optimale du panneau avec trous de chapelle sur la face supérieure grâce à des copieurs rotatifs à double point d'appui. Disponibles pour groupe d'affleurement et racleur de chants.

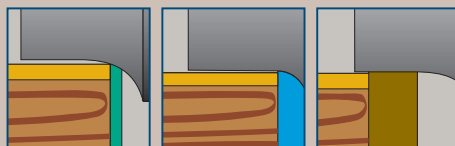


Groupe de
coupe en bout K-2

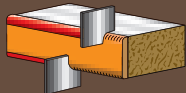
GROUPE D'AFFLEURAGE R-K

- ▶ **Temps de pointage réduit** entre chant mince et chant épais, avec rayon ou massif grâce au **positionnement pneumatique du groupe (opt)**
- ▶ Changement de pointage rapide et simple grâce aux poignées et indicateurs de cote.

KIT 3 POSITIONS



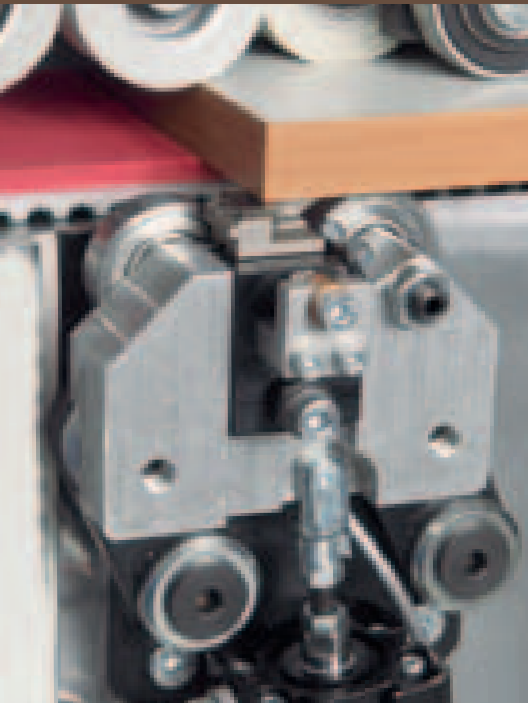
Groupe
d'affleurement R-K



Groupe racleur de chants RAS-V

GROUPE RACLEUR DE CHANTS RAS-V (OPT)

- **Rayon parfait** des chants en ABS/PVC grâce à l'efficacité de l'aspiration et la structure solide préservant des vibrations.
- Exclusion pneumatique du groupe fournie de série.

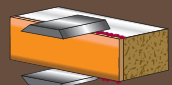


● GROUPE RACLEUR DE COLLE RC-V (OPT)

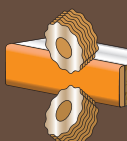
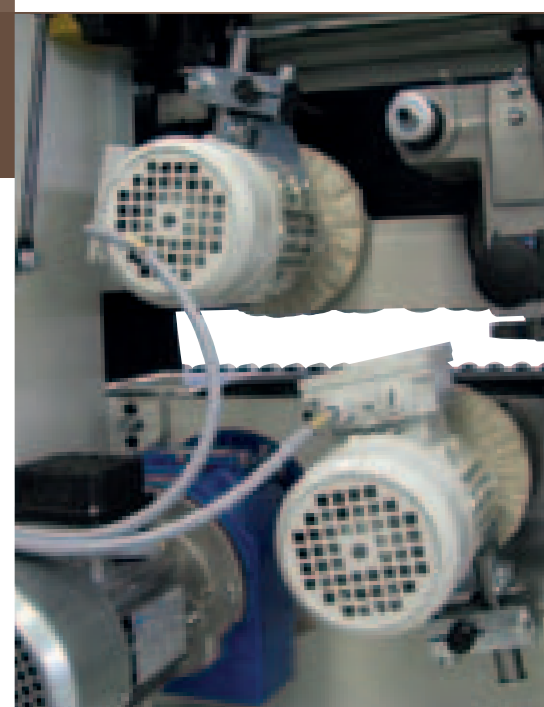
- Elimine les éventuels excès de colle des faces du panneau.
- **Elimination des éventuels petits surplus de chant PVC/ABS**

● GROUPE DE BROSSES SP-V (OPT)

- Nettoyage et lustrage du chant



Groupe racleur de colle RC-V



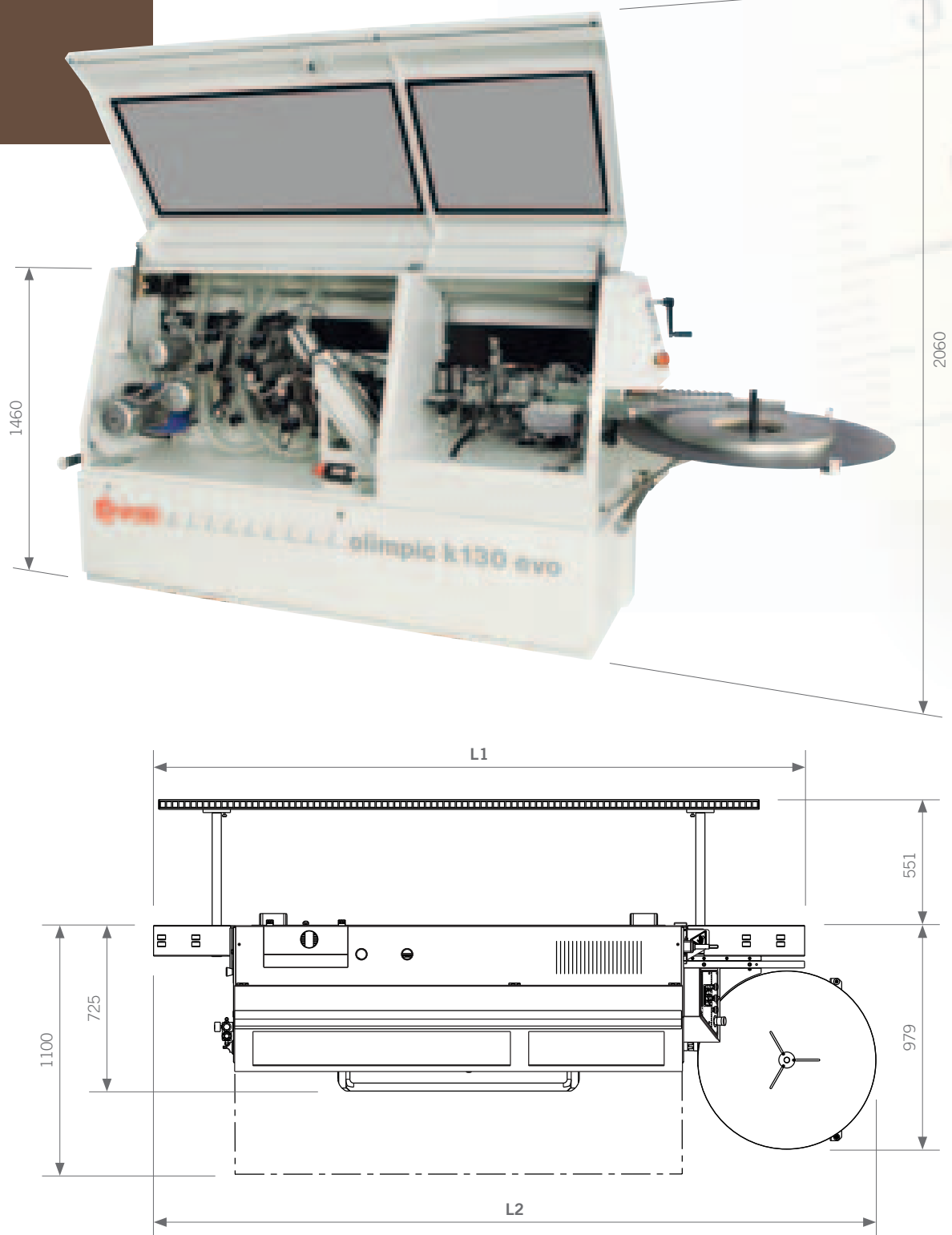
Groupe de brosses SP-V

olimpic k 130

olimpic k 130 evo

olimpic k 260 evo

DONNÉES TECHNIQUES



LONGUEUR MACHINE

Composition		k 130	k 130 evo	k 260 evo
Longueur L1	mm	2850	2850	3413
Longueur L2	mm	3162	3162	3725

DONNÉES TECHNIQUES

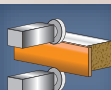
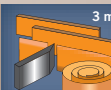
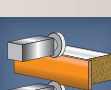
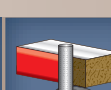
Version machine		k 130	k 130 evo	k 260 evo
Épaisseur panneaux	mm	8 - 50	8 - 60	8 - 60
Épaisseur chants	mm	0,4 - 3	0,4 - 6	0,4 - 6
Longueur mini. panneaux	mm	140	140	140
Vitesse d'avance	m/min	9	9	9

NIVEAU DE BRUIT K 130 / K 130 EVO/ K 260 EVO

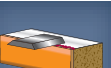
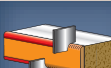
Conditions de fonctionnement: PLACAGE PANNEAUX selon normative: EN 1218-4 : 2004 + A2 : 2009, Annexe F R.d.P CSR n° 2011004

	Position de l'opérateur	Normative de référence	Facteur d'incertitude K	PLACAGE PANNEAUX	
				VSA	LAV
Lop: niveau de la pression acoustique à la place opérateur - dB (A)	Entrée	EN ISO 11201:1995	2,5	74,8	75,4
	Sortie			75,5	77,8
Lw: niveau de la puissance acoustique émise - dB (A) re 1pw		EN ISO 3744:1995	2	94,7	96,3
Le maximum valeur de la pression instantanée pondérée acoustique C est inférieure à 130dB (C)					
VSA: Pas en travail et sans aspiration copeaux				LAV: En travail	

LES SOLUTIONS DISPONIBLES

k 130	1/2	1					
k 130 evo	1/2	1					
k 260 evo	1/2	1					

LES GROUPES OPTIONS

1/2	→			1	→	
		option A	option B			



Un groupe industriel leader, dans la conception, production et distribution de solutions technologiquement avancées pour l'usinage d'une vaste gamme de matériaux: bois, verre, plastique, marbre, métal, composites.

Sous des marques spécialistes dans les différents secteurs d'application et centres d'excellence qualifiés dans l'équipement industriel, présent depuis plus de 50 ans sur les 5 continents.

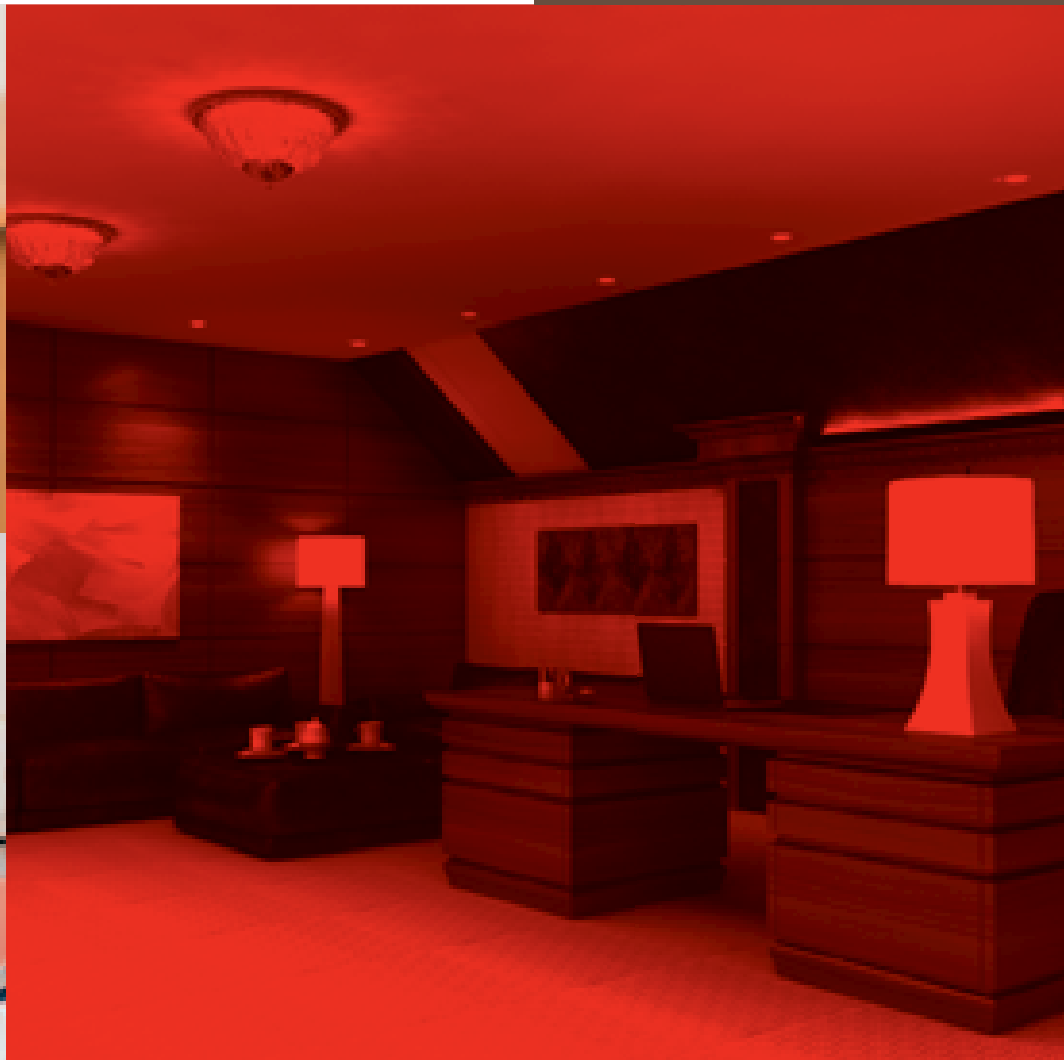
PASSION. C'est la passion pour notre travail. C'est la centralité de l'homme, son génie créateur, son esprit d'initiative et la capacité de travailler en équipe.

TECHNOLOGY. C'est la rigueur scientifique qui transforme la créativité en solutions hautement technologiques, accessibles et capables de construire des avantages compétitifs.

PERFORMANCE. C'est le travail qui se transforme en résultats et en succès pour les partenaires qui font confiance aux solutions SCM Group.

C'est être reconnu "fournisseurs d'avantages compétitifs qui durent dans le temps".

LE MEILLEUR PARTENAIRE POUR LES ENTREPRISES QUI TRAVAILLENT LE BOIS



Depuis 1952 SCM propose aux menuisiers et aux fabricants de meubles et d'agencement des solutions technologiques innovantes et accessibles, au travers du meilleur Réseau

de Concessionnaires dans le Monde, constamment formé pour offrir localement une expertise à leur clientèle.

Les données techniques peuvent varier en fonction de la composition choisie. Dans ce catalogue les machines sont présentées avec options. La société se réserve le droit de modifier les données techniques et les dimensions sans préavis, mais ces modifications n'influencent pas la sécurité prévue par la normative CE





0000553232B