

plaqueuse de chants automatique compacte

**Equipée d'une riche dotation** avec les solutions technologiques reprises des modèles de gamme supérieure, la machine permet d'obtenir une finition optimale des panneaux.

Ses caractéristiques liées à la simplicité dans l'utilisation, font de cette machine la plaqueuse de chants idéale pour les petites entreprises artisanales.



OLIMPIC		K 100
Epaisseur panneaux	mm	8 - 50
Epaisseur chants	mm	0,4 - 3 (5)
Vitesse d'avance	m/min	7
Air comprimé de service	bar	6



avantages technologiques



#### toptech

#### TAPIS CONVOYEUR DE PANNEAUX: ETUDIE POUR UNE FINITION PARFAITE

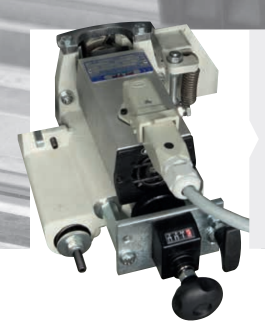
La finition optimale du chant est aussi garantie par le tapis convoyeur, qui évite au panneau d'avancer par à-coups générés par le pignon d'une courroie traditionnelle.



#### toptech

#### GROUPE D'ENCOLLAGE VC-M: CHANT EN BOIS MASSIF JUSQU'A 5 MM

Polyvalente dans le placage de chants, permet l'encollage, avec chargement automatique, des chants en bandes avec épaisseur jusqu'à 5 mm pour panneaux avec hauteur de 50 mm (meilleure performance de la catégorie).



### GROUPE D'AFFLEURAGE R-M: 3 DIFFERENTS USINAGES

Changement d'usinage rapide entre chant mince, épais et chant massif, avec les 3 positions d'usinage sélectionnables manuellement et l'outil "Combi" fourni de série.

OUTIL "COMBI"







Chant mince

Chant épais

Bois massif



groupes opérateurs

#### **COMMANDE "ORION ONE": UTILISATION DE LA MACHINE** SIMPLE ET INTUITIVE

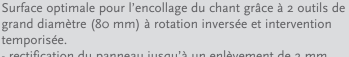
L'afficheur, avec son graphisme personnalisé, permet de sélectionner sans erreurs les fonctions principales.

- visualisation des principales données de production
- diagnostique pour une simple résolution des éventuelles erreurs



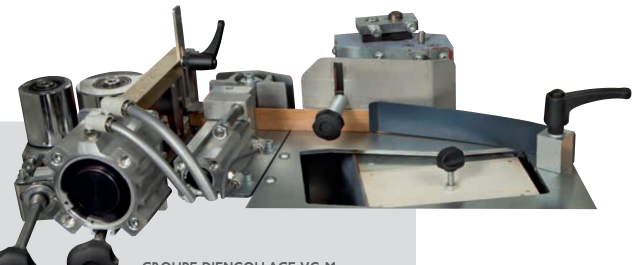


#### **GROUPE RECTIFICATEUR RT-M:** LIGNE DE JONCTION PARFAITE





- rectification du panneau jusqu'à un enlèvement de 2 mm



GROUPE D'ENCOLLAGE VC-M: ENCOLLAGE EXCELLENTE DU CHANT

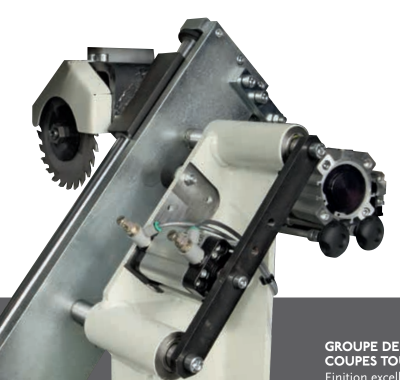
Application homogène et sans erreurs de la colle sur n'importe quel support, grâce au rouleau encolleur spécifique.

 abaissement automatique de la température dans le cas d'inutilisation de la machine



### KIT POUR L'USINAGE DE CHANTS EN BANDES

Chargement automatique des chants en bandes avec épaisseur 0,4-5 mm (opt.).



## GROUPE DE COUPE EN BOUT K-I: COUPES TOUJOURS PARFAITES

Finition excellente de coupe de chant sur tous les usinages, garantie par le déplacement du groupe sur barres rondes rectifiées sans jeux, et double lame avec copieurs indépendants.



groupes opérateurs

#### **OUTIL "COMBI"**







Chant mince

Chant épais

Bois massif

### GROUPE D'AFFLEURAGE R-M: 3 DIFFERENTS USINAGES

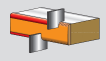
Changement d'usinage rapide entre chant mince, épais et chant massif, avec les 3 positions d'usinage sélectionnables manuellement et l'outil "Combi" fourni de série.



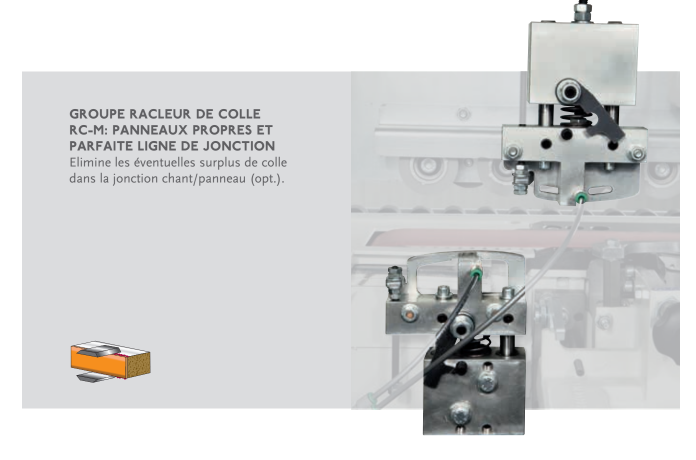


# GROUPE RACLEUR DE CHANT RAS-M: FINITION PARFAITE DU CHANT RAYONNE EN PLASTIQUE

Finition optimale des chants plastiques grâce aux couteaux rayonnés qui permettent l'élimination des marques laissées par les outils du groupe d'affleurage (opt.).









### MOINS DE CONSOMMATION = MOINS DE COUTS = PLUS DE COMPETITIVITE

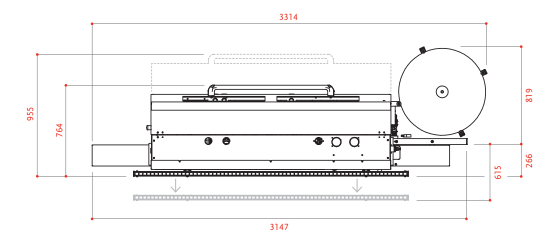
Sav€nergy permet d'utiliser l'énergie lorsqu'elle est utile, en faisant fonctionner les choses lorsqu'on en a vraiment besoin, cela vaut pour le "stand-by" automatique, qui permet à la machine "d'être au repos" si, à ce moment précis du processus, il n'y a pas de pièces à usiner.



OLIMPIC K 100

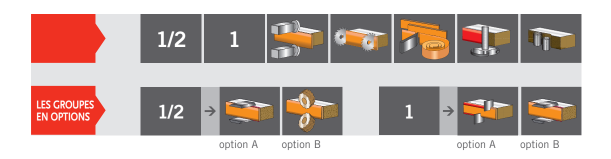
dimensions





**OLIMPIC K 100** 

les solutions disponibles



niveau de bruit selon norme EN 1218-4:2004\* A2:2009.

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.











