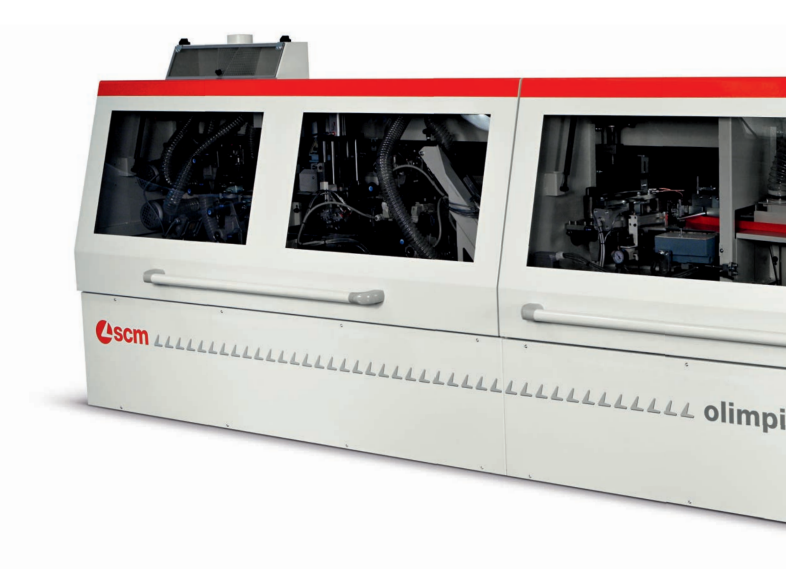


plaqueuse de chants automatique compacte

Versatilité et qualité d'usinage avec Olimpic k 360, la plaqueuse de chants qui se propose comme la nouvelle référence des machines **d'entrée de gamme** avec groupe arrondisseur.

Compacte et simple à utiliser, grâce aux solutions technologiques conçues pour une finition optimale du panneau, c'est la plaqueuse de chants idéale pour les entreprises qui doivent plaquer pendant plusieurs heures consécutivement de nombreux panneaux, même différents entre eux.



OLIMPIC		K 36O
Epaisseur panneaux	mm	8 - 50 (60)
Epaisseur chant	mm	0,4 - 3 (6)
Vitesse d'avance	m/min	11
Air comprimé	bar	6



avantages technologiques



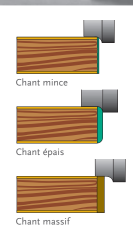
GROUPE DE COUPE EN BOUT: COUPE "ARRONDIE" EN UN SEUL PASSAGE

La coupe "arrondie" du chant épais s'effectue automatiquement et avec précision grâce au système dédié à deux lames, qui permet aussi la coupe droite du bois massif et la coupe chanfreinée du chant mince.



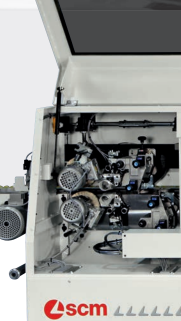
GROUPE ARRONDISSEUR: FINITION DES ANGLES SUR PANNEAUX DROITS ET PROFILÉS

Arrondissage de l'angle avant et arrière sur les panneaux droits, arrondis et post-formés. L'opération, exécutée automatiquement par le groupe, permet d'obtenir une excellente finition, sans effectuer les usinages suivantes.



GROUPE D'AFFLEURAGE: 3 USINAGES DIFFERENTS

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





contrôles et groupes opérateurs

CONTROLE "ORION ONE PLUS": UTILISATION DE LA MACHINE SIMPLE ET INTUITIVE

L'afficheur, avec son graphisme personnalisé et un écran 4", permet une utilisation de la machine facile et sans erreurs.





GROUPE ANTI-ADHERENT AAR

Propreté optimale du panneau avec la vaporisation du liquide antiadhésif qui empêche le surplus de colle, d'adhérer aux surfaces inférieures et supérieures du panneau (opt.).





GROUPE RECTIFICATEUR RT-VI: UNE LIGNE DE JONCTION DU CHANT PARFAITE Surface optimale pour l'encollage du chant grâce aux outils de grand diamètre (100 mm) et à l'utilisation de 2 moteurs à rotation inversée.

- rectification du p

- rectification du panneau jusqu'à un enlèvement de 3 mm
- réglage de la position de coupe de l'outil



GROUPE D' ENCOLLAGE VC-VM: PARFAITE APPLICATION DU CHANT

Le collage optimal du chant est garanti par un rouleau encolleur spécifique qui permet une **application homogène de la colle** sur n'importe quel matériel. Remplacement rapide du bac à colle et double thermorèglage pour l'utilisation de 2 types de colle (opt.)





KIT POUR L'USINAGE DE CHANTS EN BANDES

Chargement automatique des chants en bandes (opt.).



GROUPE DE COUPE EN BOUT K-2: COUPES TOUJOURS PARFAITES

Finition excellente de la coupe du chant avec le déplacement du groupe sur guides prismatiques sans jeux.

- coupe du panneau "arrondie", chanfreinée et droite (opt.)



GROUPE D'AFFLEURAGE R-K: 3 USINAGES DIFFERENTS

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

- Positionnement automatique du groupe pour 3 usinages différents (opt.)



groupes opérateurs

GROUPE ARRONDISSEUR ROUND 1:

FINITION DES ANGLES SUR PANNEAUX DROITS PROFILÉS

Arrondissage de l'angle avant et arrière sur les panneaux droits, arrondis et post-formés.

L'opération, exécutée automatiquement par le groupe, permet d'obtenir une excellente finition, sans effectuer les usinages suivantes.

- positionnement automatique du groupe pour 2 usinages différents (opt.)



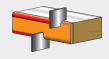




GROUPE RACLEUR DE CHANT RAS-V:

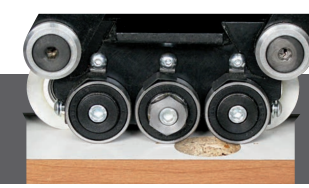
FINITION PARFAITE DU CHANT RAYONNÉ EN PLASTIQUE

Finition optimale des chants plastiques grâce à l'élimination des marques laissées par les outils du groupe d'affleurage. Aspiration avec filtre séparateur de copeaux.



COPIEURS NESTING

Finition optimale des panneaux avec trous pour charnières sur le côté supérieur, grâce au copieur avec 3 points d'appui pivotants (option pour groupe d'affleurage et groupe racleur de chant).





GROUPE RACLEUR DE COLLE RC-V: UNE LIGNE DE JONCTION PARFAITE

Elimine les éventuels surplus de colle dans la jonction chant/panneau.

Permet le retrait du surplus de matière sur chants plastiques (0,1 mm pour chants jusqu'à 1 mm) (opt.).
- groupe équipé de série avec des hottes d'aspiration

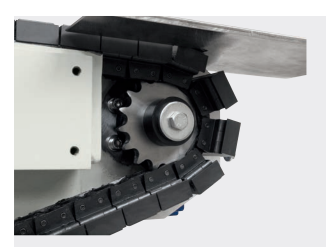




GROUPE BROSSES

Nettoyage du panneau et lustrage du chant (opt.).





CHAINE POUR TRANSPORT DES PANNEAUX

Plus grande linéarité d'avancement et tenue du panneau grâce à la chaîne industrielle de grandes dimensions (3/4").



MOINS DE CONSOMMATION = MOINS DE COUTS

Sav€nergy permet d'utiliser l'énergie lorsqu'elle est utile, en faisant fonctionner les dispositifs quand 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. Economie annuelle jusqu'à 10% (opt).

olimpic k 360 données techniques et configurations OLIMPIC K 360 1766 547 : 0 0 1001 • L2 Compositions Е T-E ER1 T-ER1 2550 3116 4152 4152 Longueur -L1 (mm) Longueur -L2 (mm) 2829 3395 4431 4431 **OLIMPIC K 360** les solutions disponibles Ε **1S** 1/2 **1S** T-E











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 norme CE.





