

## Celaschi P30

### Nouvelle tenonneuse-façonneuse double automatique.

**La haute technologie Celaschi est maintenant disponible dans le plus petit modèle de la gamme. À un prix très compétitif, on peut entrer dans le monde de la marque qui est synonyme de tenonneuse.**

Celaschi P30 est la nouvelle tenonneuse-façonneuse double automatique de SCM. Avec l'introduction de ce modèle, Scm offre **un produit de haute qualité aux petites et moyennes entreprises, qui puissent ainsi accéder, à des prix compétitifs, à une tenonneuse-façonneuse idéale aux nombreux domaines d'application.**

**Celaschi P30 qui fait de la simplicité d'utilisation, de la qualité d'usinage et de la fiabilité ses forces.**

Les caractéristiques de la Celaschi P30 sont celles typiques des tenonneuses Celaschi. Le nouveau modèle a été conçu pour fonctionner sur plusieurs postes de travail et il permet d'usiner le bois massif, tous types de panneaux, y compris MDF, aggloméré, contreplaqué, mais aussi des matériaux non ligneux: PVC, laine minérale, polystyrène expansé, panneaux sandwich carton aluminium etc.

La nouvelle Celaschi P30 offre une grande variabilité en ce qui concerne les dimensions des pièces à usiner. On part d'une **largeur minimale de 240 mm** pour arriver à un **maximum de 3100 mm**. **L'épaisseur minimale / maximale varie de 3 à 150 mm.**

**Celaschi P30 a été conçu avec une composition fermée. Les groupes opérateurs de la machine sont un inciseur couplé à un déchiqueteur et un groupe opérateur direct; l'équipement peut également comprendre un deuxième groupe opérateur direct.**

**La gamme des usinages qu'on peut exécuter est vaste: calibrage, tenonnage, profilage, création de rainures borgnes et/ou passantes et chanfreinage.**

Comme pour les autres modèles de la gamme Celaschi, la structure monobloc garantit précision et qualité maximale du produit fini.

Pour permettre un positionnement précis et agile, le montant mobile se déplace par une vis trapézoïdale sur deux bâtis, dont l'un est équipé d'un guide à billes. Le guide de référence est équipé d'un réglage horizontal pour la définition de l'enlèvement sur la pièce. Les chaînes de transport de pièces sont à glissement, largeur 90 mm, avec taquets à insertion manuelle avec une vitesse d'avance jusqu'à 24 m/min. Un système qui se caractérise pour la durabilité.

Le presseur supérieur est équipé d'une friction manuelle, qui règle la vitesse d'avance par rapport à la chaîne et un système qui permet un appui uniforme sur la pièce, sur la longueur totale de la machine.

La gestion de Celaschi P30 est garantie par le **contrôle électronique Easylink** avec écran tactile couleurs de 7", caractérisé par une grande facilité d'utilisation et rapidité de réglage de la machine.