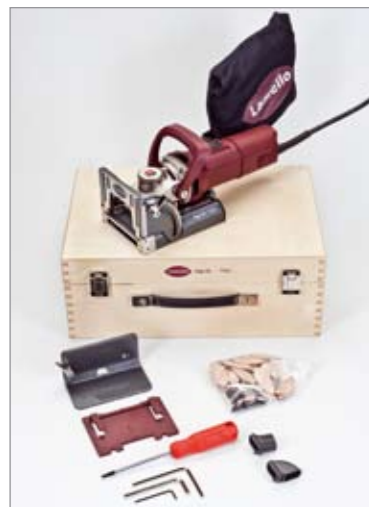


Informations importantes



Contenu de la livraison

machine avec:
- fraise MD
- raccord d'aspiration 23 mm
- adaptateur d'aspiration 36 mm
- sac d'aspiration en toile
- équerre de butée
- plaque auxiliaire 4 mm
- jeu d'outils
- coffret en bois ou systainer

N° d'art. 01 101500

coffret en bois

N° d'art. 01 101500S

systainer

N° d'art. 01 101500WS

coffret en bois avec
plaquettes amovibles

Données techniques

Puissance: 800 W
Voltage: 230 V ou 120 V
Vitesse de rotation: 9'000 min⁻¹
Fraise: fraise à rainurer MD
avec moyeu
Ø 100 x 4 x 22 mm
Dents: Z2 + V4
avec traceurs
Profondeur de fraisage max.: 20 mm
Poids: 3.5 kg

Garantie de livraison

10 ans sur les pièces de rechange
et accessoires

Avantages supplémentaires



Assemblages avec lamelles en bois



E20 à encastrer



Réparation de bois (fraise pour retirer les
poches de résine n° d'art. 01 132217)



Élément d'assemblage Clamex S
(fraise de 8 mm n° d'art. 01 132108 et
gabarit de fraisage n° d'art. 01 125240)



Réalisation de joints d'ombre
(lame de scie circulaire n° d'art. 01 132380
et patin de guidage n° d'art. 01 251057)



Découpe d'arêtes (dispositif de coupe
Nova n° d'art. 01 121280)

Lamello

Top 21

Fraiseuse à rainurer originale avec **fraise réglable en hauteur**, proposée par l'inventeur du système.

Une Lamello, **synonyme de précision, fiabilité et solidité suisses** et offrant de nombreux avantages.



Nouvelle plaque
de base

Lamello

Swiss made

Fabricant:

Lamello AG
Verbindungstechnik
Hauptstrasse 149
CH-4416 Bubendorf
Tel. +41 (0)61 935 36 36
Fax +41 (0)61 935 36 06
info@lamello.com
www.lamello.com

Distribution:

Lamello Belgium N.V.
Staatsbaan 305
BE-9870 Zulte
Tel. +32 (0)56 62 79 50
Fax +32 (0)56 60 09 95
info@lamello.be
www.lamello.be

Nouvelle plaque de base

Plaque de base, butée orientable et équerre de butée bord à bord des 2 côtés

- pour un positionnement pratique de la machine sur la pièce à usiner

Nouvelle équerre de butée avec glissière précise et maniable sans à-coups

- pour un réglage rapide et exact de la position de fraisage



Équerre de butée multi-usages:

- des pièces d'épaisseur différente peuvent être raccordées en onglet et **bord à bord**

- mise sur la plaque de base pour **rallonger la surface d'appui**



Verrouillage central pour un **changement rapide de fraise**



Surfaces de butée usinées et de haute précision pour un **positionnement exact** sur la pièce d'ouvrage



Glissière de précision solide permet l'obtention de rainures exactes et parallèles pour un **assemblage précis des pièces d'ouvrage**

Fraise réglable en hauteur

SMS: Step Memory System

- échelle +/- 2mm, **par crans de 0,1 mm** (total 4 mm)

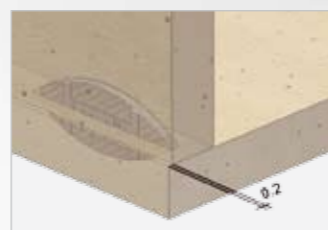
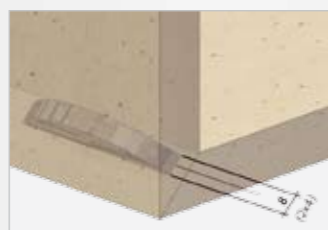
- positionnement de la rainure **au centre de l'épaisseur de la pièce à usiner** (matériel de 8 - 24 mm d'épaisseur)

- fraisage facile d'éléments d'assemblage **en saillie ou en retrait**

- double rainure 2 x 4 mm **pour Lamello Clamex S**

- fraisage de joints d'ombre, **largeur de 8-12 mm, réglable** par crans de 0.1 mm

- **positionnement individuel** de la rainure



Positionnement de la rainure au centre

Double rainure pour Clamex S

Mise en retrait



Nouveau moteur de 800 Watt



- puissant moteur avec **contrôle électronique** avec démarrage en douceur, réglage de la vitesse de rotation, protection contre les surcharges, contacteur de mise en route

- **facile à entretenir**, peu de frais de maintien et de réparation

Fraise à rainurer de précision

avec moyeu et 4 traceurs



fraise MD Z2 + V4 traceurs



fraise MD avec plaquettes amovibles Z2 + V2