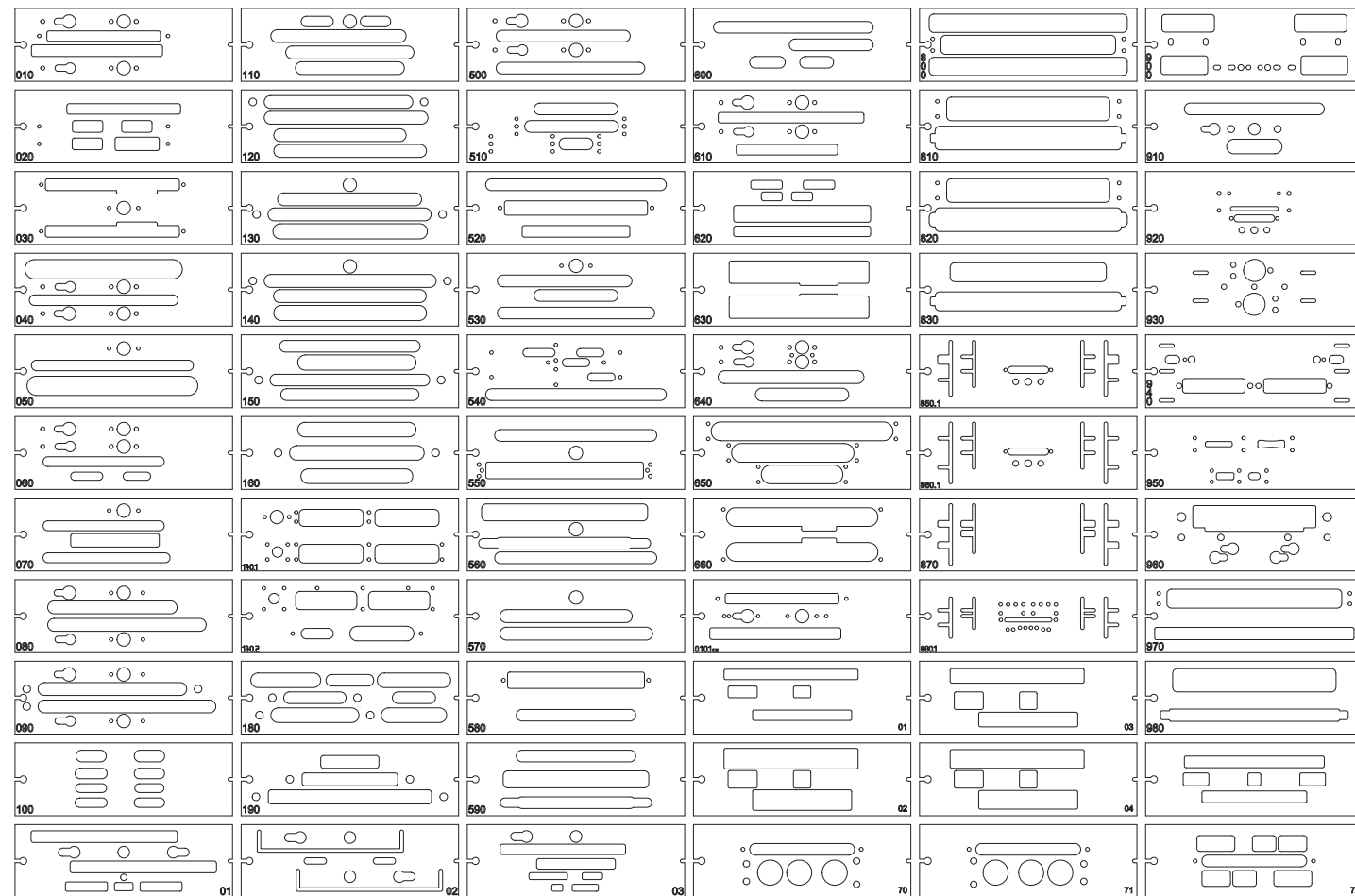
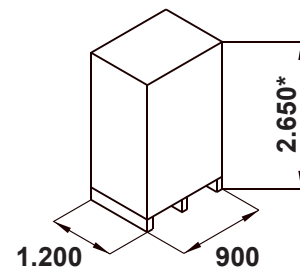
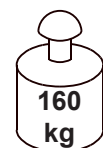
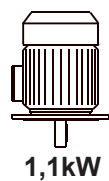
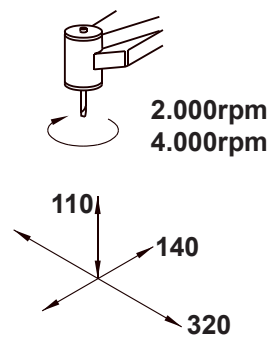


Vaste gamme de gabarits.

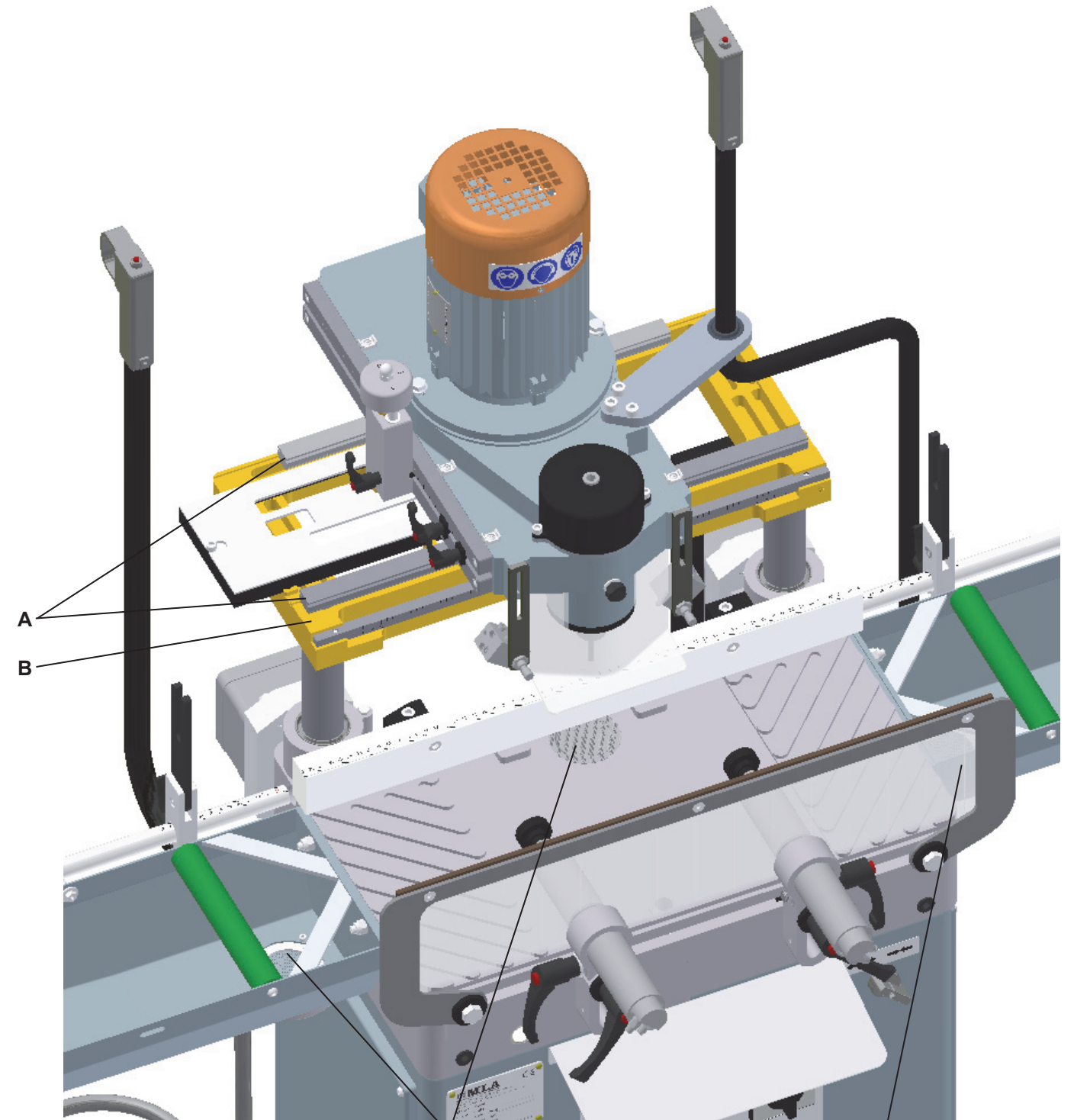


CE



La Société se réserve le droit de modifier et améliorer ses produits sans préavis.

Fraiseuse à copier pour renfort en acier des portes en pvc



Les guidages linéaires (A, axes x et y) fixés sur le robuste support en fonte (B), permettent un travail très stable et sans vibration.

Bouches de récupération du réfrigérant filtrent le liquide et le canalisent dans le réservoir d'origine.

Bandes plastiques pour éviter l'égouttage à l'extérieur: le liquide est canalisé sur le plan de travail et ensuite dans le système de recyclage.

Bouton de blocage de la descente verticale: pendant le fraisage il faut actionner seulement le levier de droite.

Bouton de commande du palpeur pneumatique à 2 diamètres (5-6).

Fonctionnement:

- 1) Blocage du profilé à basse pression;
- 2) En pressant simultanément les boutons pneumatiques placés sur les poignées des leviers droite et gauche, le blocage à haute pression est activé et les nébuliseurs et le moteur vertical sont actionnés. Le moteur est doté d'une sonde de température qui interrompt l'alimentation en cas de surchauffage, en sauvegardant l'intégrité du moteur même.

Double nébuliseur pour travailler les profilés en acier.

Lévier spécial pour réduire l'effort.

6+6 butées escamotables sur les supports latéraux disponibles en trois longueurs: 1m/2m/2,5m.

4 butées d'arrêt de la descente verticale sur le revolver.

