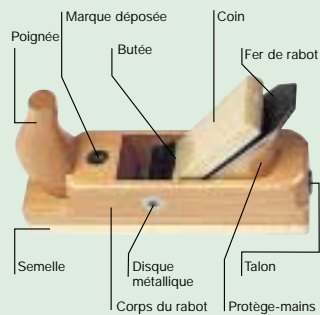


# ULMIA

## Outils pour le travail du bois

### Rabots ULMIA – Caractéristiques techniques



**Corps du rabot** en hêtre rouge, poirier ou hêtre blanc (selon le modèle) étuvé, avec denture inclinée robuste, profonde et pointue, socle du rabot collé en hêtre blanc ou bois de gaïac.

**Poignée et protège-mains** en hêtre rouge ou poirier (selon le modèle) étuvé, façonnage **ergonomique** pour

une prise optimale, aussi bien pour les droitiers que pour les gauchers, encastrés dans le corps du rabot, assemblés par tenons et collés.

**Butée de coin** rotative permettant une libre évacuation des copeaux. Axe fermement ancré dans le corps du rabot par des disques métalliques ronds et épais.

**Talon** en métal pour empêcher tout endommagement du corps du rabot par coups de marteau lors du réglage du fer de rabot.

**Fer de rabot** en acier à outils de première catégorie. Tous les fers de rabot sont affûtés prêts à l'emploi.

**Coin** en hêtre blanc, détachable par pression latérale sans coups de marteau.

Tous les rabots sont munis d'un revêtement de surface (vernis naturel) à haute résistance aux sollicitations.

### Rabots ULMIA – à réglage de précision

Le réglage de précision permet, grâce au filetage de précision, un réglage rapide et sans jeu du fer de rabot et de l'épaisseur de copeaux. Le talon n'est plus nécessaire.



#### Montage du fer de rabot

1. Introduire la bague excentrique dans la fente du fer de rabot.
2. Insérer le fer de rabot dans la lumière et placer la bague excentrique sur le tourillon de centrage.
3. Tourner la broche transversale à 90° dans la fente du fer de rabot et serrer légèrement la vis de serrage.
4. A l'aide de la vis de réglage, régler le fer de rabot à l'épaisseur de copeaux souhaitée.
5. En tournant la bague excentrique, régler et aligner le fer de rabot parallèlement à la semelle.
6. Rebloquer la vis de serrage.

#### Démontage du fer de rabot

1. Desserrer la vis de serrage jusqu'à ce que l'on puisse tourner la broche transversale à 90° dans la fente du fer de rabot (ne pas dévisser).
2. Desserrer la vis de réglage (pour réglage sans jeu de l'épaisseur de copeaux) à concurrence de 5 à 6 tours environ.
3. En tournant légèrement dans un sens et dans l'autre (1/4 de tour), faire sortir la bague excentrique (pour le réglage parallèle du fer de rabot) vers l'avant, en même temps que le fer de rabot.