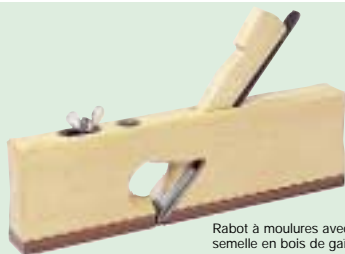


# Rabots

## Rabot à moulures ULMIA avec double fer

selon DIN 7307, fer de rabot selon DIN 7372. Corps du rabot entièrement en hêtre blanc,

Longueur corps du rabot 270 mm  
 Largeur corps du rabot 30 mm  
 Angle de coupe 49°  
 Largeur fer de rabot 30 mm  
 Longueur fer de rabot 190 mm  
 Angle d'affûtage fer de rabot 25°



Rabot à moulures avec semelle en bois de gaïac

### Utilisation:

Pour raboter et retoucher les feuillures de portes et fenêtres, d'angles et de chants profilés.

N° de cde	CODE EAN 40 44637	Description	kg
HW8-30	10150 7	Rabot à moulures double entièrement en hêtre blanc, avec double fer 30 mm	0,70
HP8-30	10151 4	Rabot à moulures double en hêtre blanc, avec semelle en bois de gaïac et double fer 30 mm	0,80
HW8W-30	10625 0	Rabot à moulures double en hêtre blanc avec fer réversible 30 mm	
E-HW8-30	10152 1	Simple fer sans contrefer Largeur du fer 30 mm	0,12
D-HW8-30	10153 8	Double fer avec contrefer Largeur du fer 30 mm	0,16
422	10557 4	Fer réversible Exécution en acier à outils, largeur du fer 30 mm	
426	10626 7	Couteau réversible en acier à outils Largeur du fer 30 mm (unité de conditionnement 5 pièces)	

## Rabot à moulures de vitrier ULMIA avec double fer

selon DIN 7372. Corps de rabot en hêtre blanc.

Longueur corps du rabot 330 mm  
 Largeur corps du rabot 30 mm  
 Angle de coupe 49°  
 Largeur fer de rabot 30 mm  
 Longueur fer de rabot 190 mm  
 Angle d'affûtage fer de rabot 25°



### Utilisation :

Pour raboter et retoucher les feuillures de portes et fenêtres, d'angles et de chants profilés. Grâce à sa longue surface d'appui, convient particulièrement pour retoucher les feuillures de portes longues.

N° de cde	CODE EAN 40 44637	Description	kg
HW12-30	10564 2	Rabot à moulures de vitrier en hêtre blanc avec double fer 30 mm	0,95
HP12-30	10565 9	Rabot à moulures de vitrier en hêtre blanc avec semelle en bois de gaïac avec double fer 30 mm	1,05
HW12W-30	10627 4	Rabot à moulures de vitrier en hêtre blanc avec fer réversible 30 mm	
E-HW8-30	10152 1	Simple fer sans contrefer Largeur du fer 30 mm	0,12
D-HW8-30	10153 8	Double fer avec contrefer Largeur du fer 30 mm	0,16
422	10557 4	Fer réversible Exécution en acier à outils, largeur du fer 30 mm	
426	10626 7	Couteau réversible en acier à outils Largeur du fer 30 mm (unité de conditionnement 5 pièces)	

## Rabot à moulures à talon ULMIA avec simple ou double fer

Fer de rabot selon DIN 7372. Corps du rabot entièrement en hêtre blanc.

Longueur corps du rabot 165 mm  
 Largeur corps du rabot 30 mm  
 Angle de coupe 49°  
 Largeur fer de rabot 30 mm  
 Longueur fer de rabot 190 mm  
 Angle d'affûtage fer de rabot 25°



Modèle HW 8A

Modèle HW 7A

### Utilisation:

Retouche (mortaisage) d'angles et de feuillures sur châssis de fenêtres, et mortaisage de finition de feuillures continues.

N° de cde	CODE EAN 40 44637	Description	kg
HW7A-30	10154 5	Rabot à moulures à talon simple en hêtre blanc avec simple fer 30 mm	0,40
HW8A-30	10155 2	Rabot à moulures à talon double en hêtre blanc avec double fer 30 mm	0,50
HW8AW-30	10628 1	Rabot à moulures à talon double en hêtre blanc avec fer réversible 30 mm	0,50
E-HW7-30	10149 1	Simple fer Largeur du fer 30 mm	0,12
E-HW8-30	10152 1	Simple fer sans contrefer Largeur du fer 30 mm	0,12
D-HW8-30	10153 8	Double fer avec contrefer Largeur du fer 30 mm	0,16
422	10557 4	Fer réversible Exécution en acier à outils, largeur du fer 30 mm	
426	10626 7	Couteau réversible en acier à outils Largeur du fer 30 mm (unité de conditionnement 5 pièces)	