

### Varlope courte ULMIA

selon DIN 7218, fer de rabot selon DIN 5145. Avec semelle en hêtre blanc.

Longueur corps du rabot 480 mm  
 Largeur corps du rabot 74 mm  
 Angle de coupe 49°  
 Largeur fer de rabot 54 mm  
 Longueur fer de rabot 190 mm  
 Angle d'affûtage fer de rabot 25°



#### Utilisation:

Pour le dégauchissage et le planage de surfaces, joints et chants droits. Convient en particulier pour l'usinage de pièces de grandes dimensions présentant de longues surfaces, de même que pour le recalage et le jointage. Sa caractéristique particulière est l'angle de coupe de 49°, qui confère à la varlope courte la caractéristique d'un rabot à retoucher particulièrement long.

N° de cde	CODE EAN 40 44637	Description	kg
HW1A-54	10132 3	<b>Varlope courte avec semelle en hêtre blanc et double fer 54 mm</b>	2,44
E-HW1A-54	10133 0	<b>Simple fer sans contrefer Largeur du fer 54 mm</b>	0,22
D-HW1A-54	10134 7	<b>Double fer avec contrefer Largeur du fer 54 mm</b>	0,40

### Rabot à contrefer ULMIA

selon DIN 7219, fer de rabot selon DIN 5145.

Avec semelle en hêtre blanc ou bois de gaïac.

Longueur corps du rabot 240 mm  
 Largeur corps du rabot 64 mm  
 Angle de coupe 45°  
 Largeur fer de rabot 48 mm  
 Longueur fer de rabot 190 mm  
 Angle d'affûtage fer de rabot 25°



#### Utilisation:

Pour planer et lisser des surfaces finies, longitudinalement et à l'oblique par rapport au sens de la fibre. Utilisation similaire à celle de la varlope, mais sur des pièces plus petites.

N° de cde	EAN-CODE 40 44637	Description	kg
HW2-48	10135 4	<b>Rabot à contrefer avec semelle en hêtre blanc et double fer 48 mm</b>	1,12
HP2-48	10136 1	<b>Rabot à contrefer avec semelle en bois de gaïac et double fer 48 mm</b>	1,30
HW2W-48	10549 9	<b>Rabot à contrefer avec couteau réversible, avec semelle en hêtre blanc et fer réversible 48 mm</b>	1,30
E-HW2-48	10137 8	<b>Simple fer sans contrefer Largeur du fer 48 mm</b>	0,23
D-HW2-48	10138 5	<b>Double fer avec contrefer Largeur du fer 48 mm</b>	0,34
424	10550 5	<b>Fer réversible</b> Exécution en acier à outils, largeur 48 mm, pour rabot à contrefer et à retoucher 0,28	
430	10551 2	<b>Couteau réversible en acier à outils</b> (unité de conditionnement 5 pièces) 0,03	

### Rabot à retoucher ULMIA

selon DIN 7220, fer de rabot selon DIN 5145.

Avec semelle en hêtre blanc ou bois de gaïac.

Longueur corps du rabot 220 mm  
 Largeur corps du rabot 64 mm  
 Angle de coupe 49°  
 Largeur fer de rabot 48 mm  
 Longueur fer de rabot 190 mm  
 Angle d'affûtage fer de rabot 25°



#### Utilisation:

Pour retoucher le bois massif et les surfaces en placages, de même que pour les travaux de retouche et d'ajustage. Ne laisse pas de traces de coups de rabot visibles sur les bois présentant des noeuds et une structure rubanée.

N° de cde	EAN-CODE 40 44637	Description	kg
HW3-48	10139 2	<b>Rabot à retoucher avec semelle en hêtre blanc et double fer 48 mm</b>	1,08
HP3-48	10140 8	<b>Rabot à retoucher avec semelle en bois de gaïac et double fer 48 mm</b>	1,12
HW3W-48	10556 7	<b>Rabot à retoucher avec couteau réversible, avec semelle en hêtre blanc et fer réversible 48 mm</b>	1,30
E-HW2-48	10137 8	<b>Simple fer sans contrefer Largeur du fer 48 mm</b>	0,23
D-HW2-48	10138 5	<b>Double fer avec contrefer Largeur du fer 48 mm</b>	0,34
424	10550 5	<b>Fer réversible</b> Exécution en acier à outils, largeur 48 mm, pour rabot à contrefer et à retoucher 0,28	
430	10551 2	<b>Couteau réversible en acier à outils</b> (unité de conditionnement 5 pièces) 0,03	