

# RABOTS 3 POINTS

2,00 m - 2,25 m - 2,40m

## CONCEPTION RABOTS GAMME HAUTE

Rabots largement dimensionnés en épaisseur 8 mm, proposés en 2 finitions :

- Peints, recouverts d'un primaire d'accrochage et de deux couches en application simultanée de peinture glycérophthalique
- Galvanisés à chaud après fabrication.

Equipés d'origine :

- D'une bande de raclage en caoutchouc avec âme textile de renfort, retournable et interchangeable.
- D'un attelage semi-automatique par barre à trous ou barre ronde d'attelage
- De patins d'usure galvanisés, boulonnés réglables en hauteur et interchangeables.



## CONCEPTION RABOT GAMME BASSE

Rabot épaisseur 6 mm pour tracteur de petite puissance.

Galvanisé à chaud après fabrication,

Equipé d'origine :

- D'une bande de raclage en caoutchouc avec âme textile de renfort, retournable et interchangeable.
- D'un attelage à goujons catégorie 1, Ø 22 mm, espacement 685 mm.
- Patins d'usure soudés



RABOTS	Dim. des ailes		Dim. générales		Finition peinte			Finition galva		
	Long.	Haut.	Ep.	Larg.	Réf.	Prix HT	Poids	Réf.	Prix HT	Poids
GAMME HAUTE										
2,00 m	1,00 m	0,60 m	8 mm	2,00 m	111 11 01		353 kg	111 11 02		369 kg
2,25 m	1,00 m	0,60 m	8 mm	2,25 m	111 11 03		390 kg	111 11 04		410 kg
2,40 m	1,00 m	0,60 m	8 mm	2,40 m	111 11 05		405 kg	111 11 06		423 kg
GAMME BASSE										
2,00 m	0,80 m	0,50 m	6 mm	2,00 m	/	/	/	111 11 08		183 kg

### ACCESSOIRES

Paire de patins galva réglables pour rabots gamme haute	111 13 01	
Bande caoutchouc avec âme textile 2 m	111 13 03	
Bande caoutchouc avec âme textile 2,25 m	111 13 05	
Bande caoutchouc avec âme textile 2,40 m	111 13 07	
Barre ronde d'attelage	111 21 01	12,9 kg

Détails techniques barre ronde d'attelage

