Enfouisseur de gaines goutte à goutte

Ils existent différents enfouisseurs Jaulent, adaptés en fonction des besoins et de la demande de ses clients.

L'ensemble des données techniques est référencé dans le tableau des performances ci dessous.

TABLEAU DE PERFORMANCE											
Désignation	REF.	COLISAGE				Performances					
		Longue ur	Largeur	Hauteur	Poids						
Enfouisseur lourd modèle fonte	ENFL	0,45 m	0,08 m	0,82 m	40 Kg	Dévide de la gaine plate ou ronde. Réglable Dévide de la gaine plate ou ronde réglage hauteur et profondeur manuel Adaptable sur toutes machines					
Enfouisseur fonte	ENF	0,27 m	0,07 m	0,50 m	8 Kg	Dévide de la gaine plate réglage hauteur et profondeur manuel Adaptable sur toutes machines					
Enfouisseur à galet avec tôle de recouvrement	ENFGA	0,60 m	0,35 m	0,70 m	15 Kg	Dévide de la gaine plate réglage hauteur et profondeur manuel Adaptable sur toutes machines Tôle arrière pour recouvrir le sillon Galet permet de ne pas abimer la gaine					
Enfouisseur à galet avec long guidage de gaine avec buttoir	ENFGB	1,30 m	0,80 m	0,85 m	97 Kg	Dévide de la gaine plate réglage hauteur et profondeur manuel Adaptable sur toutes machines Crée des buttes de 20 de large et 20 de haut					

Enfouisseur à parralèlogramme et patin de hauteur	ENFPPP	0,95 m	0,25 m	0,75 m	33 Kg	Dévide de la gaine plate réglage hauteur et profondeur manuel Adaptable sur toutes machines	
Poutre d'attelage 3 points pour dévidoir. Catégorie 1 et 2	PATC1/2	1,70 m	1,10 m	1,10 m	85 Kg	Permet la fixation des dévidoirs sur une poutre afin de les atteler à l'arrière d'un tracteur	1