

## Enfouisseur de pierre LIPCO UF pour porte-outils mono-axe



Référence : RL-1100xx

Enfouisseur de pierre LIPCO modèle UF

Adaptable sur la majorité des porte-outils mono-axe :  
RAPID - AGRIA - REFORM - AEBI - FERRARI - BCS - KERSTEN...

Réalise la préparation du lit de semence, en enfouissant profondément les pierres et les mottes d'herbe.

4 modèles disponibles : largeur 70, 80, 90 ou 100 cm.



### Description

Les fraises de l'enfouisseur UF travaillent le sol, les mottes de terre sont efficacement broyées, la terre est bien ameublie. **Avant de sortir de la machine, la terre est criblée par un peigne**, qui bloque les pierres et les mottes, ne laissant passer que la terre fine qui est alors épanchée régulièrement et bien nivelée par le rouleau à grille. Les pierres et les mottes, quand à elles, sont déposées sous la partie travaillée à une profondeur de 12 à 14 cm, puis recouvertes de terre fine.

Un **réglage en hauteur**, à l'aide d'une simple vis à manivelle, permet de faire varier facilement la profondeur de travail.

Les fraises, suffisamment rapprochées, permettent d'obtenir **en une seule opération** un lit de semences bien enrichi en oxygène, ainsi la couche en surface est parfaite pour recevoir les graines.

Cet enfouisseur est un moyen **rapide et efficace pour** créer des gazons même si le sol est dur, compact et caillouteux. Un seul passage garanti un résultat spectaculaire, et le ramassage des pierres n'est plus nécessaire !

Il est aussi particulièrement utile pour la réfection de vieux gazons : un passage suffit, directement sur l'ancienne végétation, et le sol est prêt à recevoir la semence.

Son maniement simple et son faible encombrement permettent d'intervenir efficacement dans les endroits exigus, et supprime ainsi tous les travaux de finition manuelle. Le rouleau à grille peut être déplacé latéralement, permettant ainsi de travailler le long d'un mur ou d'une clôture.

Tout comme les autres accessoires pour cellule mono-axe de LIPCO, l'enfouisseur de pierre UF est très solide.

**En cas de surcharge**, lors de la rencontre avec une très grosse pierre par exemple, **un embrayage de sécurité protégé à la fois le mécanisme et votre motoculteur**

**Peu d'entretien** et une **grande durée de vie** pour un fonctionnement quotidien avec une maintenance minimum.

Les différents modèles disponibles, de 70 à 100 cm de largeur, permettent d'adapter exactement la machine à la puissance fournie par votre cellule porte-outils, à partir de 8 cv (voir tableau dans les caractéristiques techniques).

Les enfouisseurs UF sont conçus pour fonctionner sur la majorité des cellules de motoculteurs et porte outils, à laquelle ils sont attelés par l'intermédiaire d'un manchon d'entraînement correspondant spécifiquement au modèle de porteur utilisé (**option**)

Une version pour 3 points tracteur existe : voir modèle UFD.

Un montage sur certaines pelles ou chargeur est possible : nous consulter.

Pour certains porteurs munis d'un circuit hydraulique d'appoint, l'option **vérin hydraulique** permet un réglage précis et rapide du rouleau, commandé hydrauliquement depuis le guidon.

### Caractéristiques

Attelage par manchon, selon cellule, transmission par prise de force intégrée au manchon.

Données techniques :	Référence	Modèle	Largeur tvtl cm	Poids kg	Puissance**		Nombre de		Rouleau
					CV	kW	disques	couteaux	
	RL-110037	UF 70	70	115	8	6	5	10	Oui

RL-110040	UF 80	80	150	11	8	6	12	Non
RL-110050	UF 90	90	175	13	9	7	14	Oui
RL-110060	UF 100	100	185	14	10	8	16	Oui

\*rouleau changement rapide.

\*\*Puissance minimum requise du porteur

- Profondeur de travail : 0 à 14 cm, réglable par vis à manivelle
- Boitier renvoi d'angle en fonte, transmission secondaire par chaîne
- Embayage de sécurité en cas de surcharges
- Rouleau à grille (rouleau lisse disponible en option)

#### En option :

- **Manchon porte-outils** (nombreux modèles disponibles adaptés aux différentes cellules motrice)
- Réglage de profondeur de travail par vérin hydraulique
- Rouleau lisse (en remplacement du rouleau à grille)
- Dispositif de changement rapide du rouleau

## Conseils

Les différents modèles disponibles, de 70 à 100 cm de largeur, permettent d'adapter la machine à la puissance fournie par votre cellule porte-outils (voir tableau dans les caractéristiques techniques)

#### Principaux domaines d'utilisation :

- Aménagements des espaces verts
- Horticulture
- Jardins potager
- Pépinières

#### Pour accroître le rendement, les accessoires optionnels suivants sont disponibles :

- Profondeur de travail réglable par vérin hydraulique
- Rouleau lisse
- Dispositif de changement rapide du rouleau (sauf UF 80)

## Options

### Paire roues larges BR 23x8.50-12 agricole



Disponible en 1<sup>ère</sup> monte  
Déport 15 mm  
Largeur Universo : 865 ou 925 mm  
Largeur Euro : 870 mm

### Masse additionnelle 8,5 kg



Masse de 8.5 kg  
MONDO : max. 3 masses  
UNIVERSO/EURO : max. 5 masses

### Support masses



Support pour contre poids  
Sans masse  
Maximum 5 masses  
Poids du support 10 kg

### Support masses



Support pour contre poids  
Sans masse  
Maximum 5 masses  
Poids du support 11 kg

### Support masse



Support pour contre poids  
Sans masse  
Pour MONDO

### Réglage hydrau. prof. rouleau pour UF



Pour UF, vérins hydrauliques  
Nécessite hydraulique d'appoint sur porteur