

LOCALISATEUR D'ENGRAIS LIQUIDE LF 600 M1

Dosage de produits liquides en toute simplicité

SEMIS, ÉPANDAGE & TRAVAIL DU SOL



LOCALISATEUR D'ENGRAIS LIQUIDE LF 600 M1

Le Localisateur d'engrais liquide 600, abrégé LF 600, a été spécialement conçu pour le dosage de produits liquides. Nos priorités : une facilité d'utilisation et un dosage précis de tous les produits liquides couramment utilisés dans l'agriculture. Le débit se règle facilement via le boîtier de commande 5.2 et peut aussi être adapté aux différentes conditions durant le fonctionnement. De plus, il est possible d'utiliser des capteurs pour une application à vitesse et levage réglés. Ainsi, le LF 600 vous permet non seulement d'augmenter le rendement, mais également d'économiser du temps et de l'argent.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

💧	Réservoir de liquide	600 l
≈	Réservoir d'eau fraîche	15 l
✂	Dimensions	Hauteur 140 cm x largeur 150 cm x profondeur 80 cm
⚖	Poids à vide	150 kg
🏆	Caractéristiques de performance	12 V/25 A
🕒	Débit de la pompe	20 l/min ou 0,5 - 3,5 bar



CONTENU DE LA LIVRAISON LF 600 M1

- Boîtier de commande 5.2
- Câble de 8 m entre le Localisateur d'engrais liquide et le boîtier de commande
- Capteur de débit pour la régulation de la pompe
- Indicateur de niveau de remplissage visuel à flotteur sphérique
- Tamis de remplissage sur le couvercle rabattable
- Réservoir d'eau fraîche pour se laver les mains ou nettoyer la machine
- Fonction agitateur
- Éclairage à DEL avec clignotants



CONTENU DE LA LIVRAISON TÊTE DE DISTRIBUTION

- Tête de distribution avec flexible de 10 m reliant le LF 600
- Au choix avec 12, 24, 36 ou 48 sorties
- Pour 12 sorties, flexible de 50 m vers les différentes buses
- Buse à jet filet d'1 mm par sortie
- Manomètre avec indicateur de pression
- Coupleur rapide pour déconnecter facilement et rapidement le LF et la tête de distribution
- Angle pour fixer la tête de distribution et le manomètre



DOMAINES D'APPLICATION

- L'atout principal réside dans la combinaison avec d'autres étapes de travail, par ex. : semis, culture ou travail du sol. Vous évitez ainsi des passages supplémentaires.
- Exemples d'application :
- Distribution de micro-organismes efficaces pendant le travail du sol
 - Distribution d'engrais liquide en combinaison avec un semoir mono-graine, une planteuse de pommes de terre ou d'autres outils.



AVANTAGES DU LOCALISATEUR D'ENGRAIS LIQUIDE

PRÉCISION

- Répartition uniforme du liquide sur toute la largeur de travail
- Les buses pouvant être fixées de manière variable sur l'outil de travail du sol permettent une distribution ultra précise dans la rangée
- Un capteur de débit assure la quantité exacte



POLYVALENCE

- Possibilité de choisir le nombre de sorties de flexibles (entre 2 et 48)
- Les sorties non requises peuvent être bouchées à l'aide de bouchons obturateurs
- Possibilité de combiner avec des buses Teejet
- Convient aux applications dans l'agriculture conventionnelle et biologique
- Utilisation possible avec différentes buses, par ex. : buses à jet filet d'1 mm, 2 mm ou 3 mm



CONFORT

- DPA (débit d'engrais adapté à la vitesse) et automatisme bout de champs avec différents capteurs¹ (par ex. : câble avec prise 7-pôles, capteur GPS, capteurs bout de champs, etc.)
- Réglage variable du débit même pendant le trajet via le boîtier de commande
- Le système complet fonctionne entièrement à l'électrique
- Un tamis de remplissage empêche l'entrée de saletés dans le réservoir
- Possibilité de montage via trois points ou directement sur un outil
- Indicateur de niveau de remplissage visuel à flotteur sphérique
- Fonction agitateur pour un mélange optimal des liquides



1 Pour l'utilisation avec le boîtier de commande 5.2.



APPLICATIONS



LF 600 M1 en combinaison avec une herse rotative ou une fraise pour la distribution de micro-organismes permettant de renforcer le sol dans l'agriculture biologique



LF 600 M1 en combinaison avec un semoir mono-graine pour la distribution d'engrais liquide pendant le semis



LF 600 M1 en combinaison avec une planteuse de pommes de terre pour la distribution simultanée d'un engrais de démarrage ou d'un produit phytosanitaire pour pommes de terre

Innovations pour l'avenir

- depuis 1997 -



APV - Technische Produkte GmbH

ZENTRALE, Dallein 15, AT - 3753 Hötzelstdorf

Tél. : +43 (0) 2913 / 8001

office@apv.at

www.apv.at



Visitez-nous également sur...



Les informations sont sans garantie, sous réserve d'erreurs d'impression et de modifications.
Toutes les images sont symboliques.