

Multi-Seeder

Spécifications techniques:

Largeur de travail max.	Modèle	Turbine	Volume de la trémie	Nbre. de sorties	Poids kg
6,30 m	200-8-EL-EC	El 12v 30amp	200 l	8	85
12,00 m	200-16-HY-EC	Hydr. 10-17 l/min.	200 l	16	90
6,30 m	200-8-EL	Elektrisk 12v 30amp	200 l	8	85
6,30 m	200-8-EL-AC	Elektrisk 12v 30amp	200 l	8	73
* 6,30 m	200-8-HY	Hydr. 10-17 l/min.	200 l	8	92
* 6,30 m	200-8-HY-AC	Hydr. 10-17 l/min.	200 l	8	80
* 12,00 m	200-16-HY	Hydr. 10-17 l/min.	200 l	16	98
* 12,00 m	200-16-HY-AC	Hydr. 10-17 l/min.	200 l	16	86
* 6,30 m	410-8-HY	Hydr. 10-17 l/min.	410 l	8	156
* 6,30 m	410-8-HY-AC	Hydr. 10-17 l/min.	410 l	8	144
* 9,00 m	420-12-HY	Hydr. 10-17 l/min.	420 l	12	164
* 9,00 m	420-12-HY-AC	Hydr. 10-17 l/min.	420 l	12	152
* 9,00 m	660-12-HY-AC	Hydr. 10-17 l/min.	660 l	12	158
* 12,00 m	410-16-HY	Hydr. 10-17 l/min.	410 l	16	160
* 12,00 m	410-16-HY-AC	Hydr. 10-17 l/min.	410 l	16	148
* 12,00 m	660-16-HY	Hydr. 10-17 l/min.	660 l	16	166
* 12,00 m	660-16-HY-AC	Hydr. 10-17 l/min.	660 l	16	154
* 6,30 m	TWIN 2x100-8-HY-AC	Hydr. 10-17 l/min.	2 x 100 l	2 x 8	200
* 9,00 m	TWIN 80/120-12-HY-AC	Hydr. 10-17 l/min.	80 l / 120 l	2 x 12	240

* Requier une prise hydraulique et un retour libre.
 EC= Standard av/Electrique-Controller AC=Standard av/Auto-Controller FZ = Modèle spécial p/engrais

Multi-Seeder FZ - Modèles engrais

Largeur de travail max.	Modèle	Turbine	Volume de la trémie	Nbre. de sorties	Poids kg
* 6,30 m	410-8-HY-FZ	Hydr. 10-17 l/min.	410 l	8	156
* 6,30 m	410-8-HY-FZ-AC	Hydr. 10-17 l/min.	410 l	8	144
* 6,30 m	660-8-HY-FZ	Hydr. 10-17 l/min.	660 l	8	166
* 6,30 m	660-8-HY-FZ-AC	Hydr. 10-17 l/min.	660 l	8	154
* 6,30 m	850-8-HY-FZ	Hydr. 10-17 l/min.	850 l	8	200
* 6,30 m	850-8-HY-FZ-AC	Hydr. 10-17 l/min.	850 l	8	188
* 6,30 m	1150-8-HY-FZ-AC	Hydr. 10-17 l/min.	1150 l	8	210

HE-VA MULTI-SEEDER

- Semoir DPA pneumatique adaptable sur de nombreuses machines



... grande précision de semis pour petites graines et engrais



HE-VA Multi-Seeder
 une solution simple et rapide à certains problèmes de semis...



CONCESSIONNAIRE



N. A. Christensensvej 34
 DK-7900 Nykøbing Mors
 Tel: +45 9772 4288
 Fax: +45 9772 2112

Email: info@he-va.com
 Web: www.he-va.com

HE-VA, dans un souci constant d'améliorer ses matériels se réserve le droit d'apporter sans préavis toutes modifications utiles à ses produits.



98001179 - PRINTED IN DENMARK www.hydrographic.dk 29.01.2019.

Multi-Seeder

- Disponible en cinq versions: EL, HY, EC, AC et FZ

HE-VA Multi-Seeder est un semoir pneumatique facile à adapter sur un grand nombre d'outils (rouleaux, semoirs, déchaumeurs, décompacteurs).

Le Multi-Seeder est idéal pour de nombreuses utilisations: colza, graines, cultures dérobées etc. Le Multi-Seeder est disponible en 200 L, 410 L, 660 L et 850 L.

La roue du système DPA ajuste automatiquement la distribution en fonction de la vitesse. La distribution s'échelonne de 0,2 kg/ha jusqu'à 150 kg/ha, un rouleau doseur parfaitement adapté au type de semence assure un dosage précis.

Entre 5 et 24 sorties spécialement conçues peuvent être adaptées sur l'outil. Le montage usine ou ultérieur sont en option.



Multi-Seeder avec turbine animée par moteur électrique

Le Multi-Seeder modèle EL avec double turbine électrique 12 V est adaptable sur les outils d'une largeur de travail de maximum 6 m. L'interrupteur et le câblage sont inclus.

Multi-Seeder avec turbine hydraulique

Une turbine hydraulique plus puissante est recommandée pour les débits plus importants et les plus grandes largeurs. Unité distincte, elle peut être placée où elle sera mieux protégée de la poussière.



Manomètre pour turbine hydraulique

Le manomètre, standard sur la turbine hydraulique, indique la vitesse de rotation de la turbine. La vitesse de rotation peut être réglée via l'hydraulique du tracteur.

Débit d'huile exigé de 10 à 17 l/min. Une soupape de sécurité protège le moteur hydraulique des surcharges jusqu'à 50 l/min.



Avantages incorporés



Doubles sorties pour une parfaite distribution de semence dans toutes conditions.



Tête de répartition Pour les grandes largeurs de travail, la tête de répartition augmente le nombre de sorties à 16/24.



Câblage et prises

sont standard pour modèles EL. Montage directement sur la batterie et interrupteur dans la cabine avec lampe témoin.



Roue DPA mécanique

(excepté modèles AC) contrôle de débit en fonction de la vitesse. Un câble de 1,8m est inclus, d'autres longueurs sont disponibles.

Deux rouleaux doseurs

Équipement standard, un pour graminées jusqu'à environ 40 kg/ha et l'autre pour faibles quantités de petites graines. Voir les options pour un plus grand choix de rouleaux doseurs.



Plateau de calibrage et entonnoir sont standard.

Hublot de contrôle de niveau & trappe de vidange sont standard.



AC - MONITEUR DE CONTRÔLE AUTO-CONTROLLER

Le Radar Moniteur de Contrôle (Auto-Controller) proposé permet de surveiller et corriger le débit par rapport à la vitesse, sans l'assistance de la roue DPA ni du câble d'entraînement...



(Standard sur modèles AC)

Les indications de débit enregistrées dans le moniteur Auto-Controller peuvent être corrigées à volonté au travail. Le Multi-Seeder est calibré en activant l'interrupteur sur l'unité de dosage. En plus des fonctions de surveillance de la turbine et de la trémie, l'Auto-Controller à l'aide de la fonction "pre-start" permet de réduire les pertes de semences dans les bouts et coins de champs. L'interrupteur de semis standard est monté sur la barre d'attelage supérieure.

L'option radar facilite l'adaptation de jusqu'à 3 Multi-Seeders sur différents outils.

EC - CONTRÔLE ÉLECTRIQUE EN STANDARD

Les modèles EC sont avec dosage électrique et contrôle de distribution depuis la cabine. Le dosage est indépendant de la vitesse à condition qu'elle soit constante.



MULTI-SEEDER FZ - MODELE ENGRAIS:



Conçu spécialement pour l'engrais, ce modèle est doté d'un fond de trémie en acier inox et d'une boîte de vitesse renforcée. Les mod. FZ sont disponibles en 410 l, 660 l et 850 l.

MULTI-SEEDER TWIN:



Le Multi-Seeder Twin a 2 compartiments à 100 litres, et les débits des 2 unités de dosage peuvent être réglés indépendamment. Ainsi, le Multi-Seeder Twin est idéal pour le semis de colza avec anti-limace. En standard, le Multi-Seeder Twin est équipé d'un Radar Moniteur de Contrôle (Auto-Controller) et un ordinateur de contrôle pour les deux unités de dosage.

Équipement en option

Rouleaux doseurs

Pour un dosage de précision de graines particulières un grand choix de rouleaux doseurs est proposé. Nous consulter p/les débits, largeurs de travail, vitesse et le nombre de sorties.



Bâche de protection

Une bâche de protection est en option pour les modèles 200 L et 410 L.



Kit d'adaptation pour machines HE-VA

Des kits d'adaptation sont disponibles pour plusieurs outils HE-VA, montés à l'usine ou ultérieurement.



Grille de protection

Pour les modèles EL, un filtre de protection anti-paille ou débris végétaux volatiles est proposé en option.

Plateforme

Plateforme av/ balustrade et marchepied. Disponible pour la plupart des modèles.

