



SEMOIR PETITES GRAINES AGRAM

JET-SEM

**cuve
300 litres**

NOUVEAU



**répartiteur
de graines**

**Semoir pour petites graines à adapter
sur différents matériels - débit fixe ou DPAE
largeur jusqu'à 8 m suivant disposition et modèle**

Important : ce document reprend les produits avec les caractéristiques à la date d'édition du document. Ces dernières sont données à titre indicatif et ne peuvent être contractuelles du fait de l'évolution permanente des produits. Avant toutes commandes, il est recommandé de demander à nos services les évolutions intervenues sur le matériel et les caractéristiques techniques qui vous paraissent essentielles. Ce matériel est destiné aux professionnels qui reconnaissent avoir évalué les capacités de l'outil par rapport aux travaux qu'ils doivent effectuer. Ils sont proposés sur la base des conditions générales de vente d'AGRAM stipulées sur les ordres de commande.

JET-SEM AGRAM

Présentation des différentes compositions possibles



- Semoir petites graines à adapter sur différents matériels
- Arbre de distribution mécanique interchangeable
 - distribution à cannelures pour tous types de graines
 - distribution à pales pour gros volume de ray-grass ...
 - distribution à petits ergots pour petit volume de colza (option)
- Agitateur débrayable de série
- Cuve 300 litres
- Répartiteurs de graines de série (8 ou 10 selon modèle)
- Transport des graines pneumatique, entraînement de la turbine électrique ou hydraulique
- Deux types de boîtier de contrôle
 - électrique pour la version à débit fixe, avec les fonctions marche/arrêt de la distribution et de la ventilation
 - électronique pour la version DPAE (débit proportionnel à l'avancement électronique) avec le calcul de dose/ha de la surface travaillée de la vitesse de travail. Le boîtier DPAE gère automatiquement la dose nécessaire en fonction de la vitesse du tracteur



■ Caractéristiques techniques*

MODÈLE	JET-SEM 8E	JET-SEM 10H
Largeur de travail	jusqu'à 6 m	jusqu'à 8 m
Volume trémie en L	300 L	300 L
Nombre de sorties	8	10
Poids à vide	80 kg	100 kg
Variation de débit en kg selon type de graines	0,5 à 600	0,5 à 600
Répartiteurs de graines	8 livrés de série	10 livrés de série
Entraînement des ventilateurs	électrique	hydraulique
Agitateur	livré de série	
Rouleaux cannelures	livré de série	
Rouleaux distribution ray-grass	livré de série	

OPTIONS :

- rouleau pour distribution de colza
- câble et capteur, à brancher sur la boîte de vitesse, pour calculer la vitesse d'avancement
- câble et capteur, à brancher sur le relevage, pour couper automatiquement la distribution

* Les caractéristiques indiquées ainsi que les formes sont sujettes à évolutions permanentes et elles ne sont ici qu'à titre indicatif, demandez des précisions écrites à votre interlocuteur.



25
km/h

ATTENTION la vitesse maximale autorisée pour un tracteur agricole avec un matériel porté ou traîné est de **25 km/h**. Un tracteur n'est autorisé à rouler à **40 km/h** que à vide. Rouler avec un matériel porté ou traîné à **40 km/h** est une infraction. Si le matériel est détérioré en roulant à 40 km/h, la détérioration n'est couverte ni par la garantie, ni par les assurances.

HOMOLOGATION ROUTIÈRE Si vous utilisez ce matériel en déplacement routier, vous devez obligatoirement le commander avec l'option **"KIT HOMOLOGATION"**



Parc industriel de Chartres Gellainville
17 avenue G. Eiffel - 28080 CHARTRES Cedex - Tél. 02 37 88 26 00 - Fax 02 37 28 12 12