

GRAVILLONNEUR

(SÉRIE HD+)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Туре	Disponibilité	Épandeur li- néaire	Épandeur à disque	Largeur d'épandage [m]	Contenance [l.]
HLS 170	HD+ 70i, HD+ 80i, HD+ 90i, HD+ 110i	•		0,30 - 1,70	960
HDS 18	HD+ 70i, HD+ 80i, HD+ 90i, HD+ 110i		•	1,00 - 8 (en fonction du matériau)	750

VUE D'ENSEMBLE **HLS 150** ET **HLS 170** (HLS = HAMM ÉPANDEUR LINÉAIRE) :

- Une taille correspondant aux largeurs de rouleau de HD+ 70i (1 500 mm) et de HD+ 80i, HD+ 90i, HD+ 110i (1 680 mm)
- Épandage régulier
- Largeur précise d'épandage
- Régulation de la quantité d'épandage : quantité d'épandage constante, même en cas d'allure plus rapide ou d'inclinaison
- Distribution régulière de gravillons en fonction de la vitesse
- Réglage pratique et électronique de la quantité d'épandage
- Accès facile au système hydraulique et à tous les points de maintenance
- Montage aisé grâce au raccord rapide, remplissage rapide
- Fixation à l'aide des fentes pour chariot-élévateur ou des anneaux de levage
- Support (rigide) avec attelage 3 points, sans dépassement de rouleau
- Caméra de recul (option obligatoire)
- Réglage confortable de la largeur d'épandage par le biais de cinq ou six segments
- Vidange rapide et confortable
- 3 Bâche à enroulement automatique
- Projecteurs avec grille de protection
- S Caméra de recul pour une vue optimale
- 6 Fentes pour chariot-élévateur pour la fixation
- Anneaux de levage à l'intérieur du réservoir
- 8 Tôle d'épandage pour une fine structure d'épandage





VUE D'ENSEMBLE HDS 18:

- Grande largeur d'épandage
- Support (rigide) avec attelage 3 points, sans dépassement de rouleau
- Épandage des gravillons selon présélection
- Caméra de recul pour une vue optimale (option obligatoire)
- Montage aisé grâce au raccord rapide
- ♦ Vidange rapide et confortable
- Made in Germany

