

Epandeurs HELIOS

4 modèles d' épandeurs destinés à une utilisation intensive exigeant une qualité d'épandage irréprochable :

Une gamme de 4 modèles d'épandeurs de 13,6 à 17 m³ étudiée pour un usage intensif et une grande fiabilité...

L'épandeur HELIOS répond parfaitement aux exigences des **CUMA** et des utilisateurs de gros tonnages...



L'épandeur HELIOS en détail :



Hérissons verticaux
Diamètre : 860 mm



Tapis composé de
2 chaînes marine de
14 x 49 mm



Graissage déporté
des paliers des
hérissons



Réglage de la vitesse du
tapis sur la potence

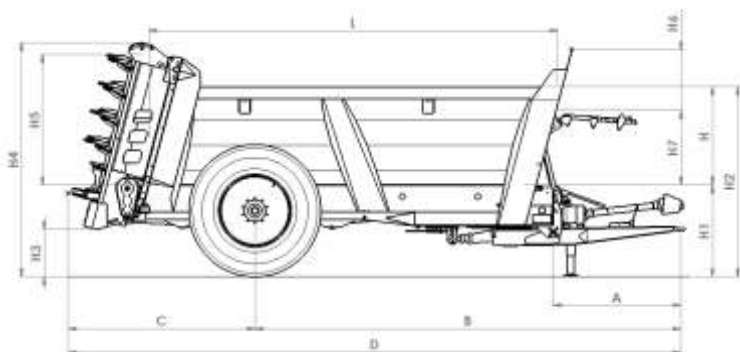
Table d'épandage MAXXIS :

Epandage faible dosage (de 2 à 25 T/ha), pour produits compostés, boues, fientes. Table d'épandage avec démêleurs horizontaux, hotte relevable hydrauliquement sur DE tracteur pour compostage, déflecteurs articulés pour compostage. (A la place des hérissons)
- Pales en Hardox articulées



Modèle	Hélios 14	Hélios 14.1	Hélios 15	Hélios 16
PTAC (t)	12	15,8	12	15,8
Cubage (m ³) sans rehausse / avec rehausse	13,6 / 15,5	13,6 / 15,5	14,9 / 17,1	14,9 / 17,1
Charge Utile (t) route / chantier	7,2 / 10	10,9 / 14	7 / 12	10,7 / 14
Poids à vide* (t)	4,8	4,9	5	5,1
Longueur Caisse (m)	5,00	5,00	5,50	5,50
Largeur Intérieure Caisse - bas / haut (m)	1,43 / 1,96	1,43 / 1,96	1,43 / 1,96	1,43 / 1,96
Hauteur côtés (m)	1,30	1,30	1,30	1,30
Essieu : Carré (mm) - nb axes	100 - 10	110 - 10	100 - 10	110 - 10
Voie (mm)	2,03	2,03	2,03	2,03
Dimensions Freins (mm)	400 x 80	406 x 120	400 x 80	406 x 120
Tapis 2 Chaînes : Diam x Long (mm)	14 x 49	14 x 49	14 x 49	14 x 49
Diamètre Hérisson (mm)	860	860	860	860
Béquille hydraulique + pompe à main	Série	Série	Série	Série
Rehausse H = 0,20 m	Option	Option	Option	Option
Prise de force (tr / min)	1000	1000	1000	1000
Type de cardan	Grand angle	Grand angle	Grand angle	Grand angle
Type de sécurité sur transmission cardan	Cames débrayable	Cames débrayable	Cames débrayable	Came débrayable
Dimensions (m)				
Dimension route	23,1/26	18,4/38	23,1/26	18,4/38
Hauteur côté	H 1,30	1,30	1,30	1,30
Hauteur plancher	H1 1,15	1,20	1,15	1,20
Hauteur chargement	H2 2,45	2,50	2,45	2,50
Hauteur AR au sol	H3 0,56	0,61	0,56	0,61
Hauteur hors-tout	H4 3,06	3,11	3,06	3,11
passage sous hérissons	H5 1,74	1,74	1,74	1,74
Grille anti-projection	H6 0,80	0,80	0,80	0,80
longueur attelage	A 1,70	1,70	1,70	1,70
Empattement	B 5,46	5,46	5,69	5,69
Porte à faux arrière	C 2,19	2,19	2,44	2,44
longueur totale	D 7,65	7,65	8,13	8,13
longueur caisse	L 5,00	5,00	5,50	5,50

* : Poids à vide donné à titre indicatif



Exemples d'options :

- Tapis à 2 chaînes de Ø 16 et barrettes renforcées
- Sécurité hydraulique de porte
- Indicateur de niveau de porte
- Rehausse (H = 0,20 m)
- Tapis à chaînes Vaucanson Ø 16
- Volets d'épandage en bordure
- Freinage mixte hydraulique et pneumatique
- Commande électrique du robinet de débit pour régler la vitesse du tapis
- Boîtier électronique pour régler la vitesse tapis
- Compteur de travail mécanique
- Hotte d'épandage
- Hotte de compostage



Centrale de graissage automatique



Tension hydraulique du tapis



Porte hydraulique verticale



Boîtier de commande de la centrale hydraulique



Centrale hydraulique



Tous les produits GILBERT bénéficient d'un Contrôle Qualité à tous les stades de la fabrication.

Partenaire GILBERT