



bema Groby light

DESHERBAGE MÉCANIQUE O-PHYTO

Version compacte pour véhicules porteurs de petit gabarit

Variante plus petite mais très robuste de la bema Groby, la bema Groby light est idéalement adaptée et compatible pour les véhicules porteurs de petit gabarit. Quel que soit le véhicule porteur, la bema Groby light assure un désherbage entièrement écologique permettant d'éliminer efficacement les mauvaises herbes. Le plateau plastique est doté de fils d'acier plat à enrobage plastique qui permettent de gratter les mauvaises herbes hors des bordures et joints, même à des endroits difficiles d'accès. Les différentes brosses de bema Groby light offrent des possibilités d'application multiples.

AVANTAGES

- ✓ **Efficacité et souplesse d'emploi :**
les saletés grossières tout comme les mauvaises herbes sont éliminées par différentes garnitures, même aux endroits difficiles d'accès.
- ✓ **Simplicité d'utilisation :** largeur de travail variable à l'aide d'un élément de pivotement (hydraulique/mécanique) en option.
- ✓ **Équipement évolutif : bema PowerPack (unité d'entraînement hydraulique) :** pour tous les véhicules porteurs dont la puissance hydraulique est insuffisante à l'entraînement de l'outil porteur. Montage simple via le 3-points située à l'arrière du tracteur. L'unité d'entraînement bema PowerPack comprend un réservoir d'huile de 40 l, une jauge de niveau ainsi qu'une pompe amovible entraînée par prise de force.
- ✓ **Variante :** entraînement mécanique via prise de force possible.
- ✓ **Convivialité grâce à l'unité de commande bema Control :** unité avec radiocommande permettant d'activer les fonctions électriques et hydrauliques.

VÉHICULES PORTEURS

-  Chargeur agricole
-  Véhicule communal
-  Tracteur compact (à l'avant /à l'arrière)
-  Chariot élévateur
-  Mini-excavatrice
-  Faucheuse frontale

ÉQUIPEMENT S EN OPTION

-  Entraînement mécanique via prise de force
-  Système d'inclinaison hydraulique vers la gauche 85°
-  bema PowerPack unité d'entraînement hydraulique
-  Déplacement latéral télescopique de 300 mm
-  bema Control à partir de 3 fonctions



bema Groby light, montage sur mini-chargeuse (dispositif de montage rapide)



bema Groby light sur porte-outil



Polyvalent grâce au déplacement latéral télescopique (300 mm)



bema Groby light, attelage arrière (3-points)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | |
|---|--|---|
| Type de machine | bema Groby light | |
| Entraînement | Hydraulique, moteur Gerotor puissant avec cardan de 32 mm de diam. En option mécanique via prise de force | |
| Régime balai plateau | Recommandée 140 tr/min - maximale 200 tr/min | |
| Vitesse d'avancement | Recommandée 1 bis 6 km/h | |
| Puissance minimale hydraulique du véhicules porteurs | 20 l/min | |
| Poids de la machine de base (env.) | 100 kg sans brosse ; le poids de la brosse varie en fonction de la garniture ; 160 kg pour plateau garni de faisceaux de fil d'acier plat | |
| Garniture plateau | Champs d'application | Illustration |
| 76 faisceaux de fil d'acier plat, plateau plastique, diamètre de travail Ø 700 mm | Garniture pour le désherbage écologique |  |
| Lamelles d'acier plat / garniture mixte PPN, Plateau bois diamètre de travail Ø 780 mm | Garniture pour le nettoyage extérieur (saleté grossière / compactée) |  |
| PPN, Plateau bois diamètre de travail Ø 780 mm | Garniture pour saleté légère, poussage de fourrage |  |
| <p>Nous consulter pour tous montages et équipements supplémentaires et toutes constructions spécifiques. Les caractéristiques techniques et les poids sont donnés à titre purement indicatif et sans engagement. Poids indiqués s'entendent sans équipement optionnel et sans montages. Sous réserve d'erreurs et d'omissions © bema GmbH Maschinenfabrik (2020.01)</p> | | |

AVANTAGES EN DÉTAIL



bema PowerPack - unité d'entraînement hydraulique



Réglage du régime du balai plateau



Système d'inclinaison hydraulique