

À partir de la série 2024



Ready to

**REMOVE**

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES  
BeachTech 1500



*BeachTech*®

# BeachTech 1500



**Puissance du tracteur**  
à partir de 55 kW | 70 CV



**Largeur de travail**  
1.600 mm



**Volume du bac**  
1,5 m<sup>3</sup>



**Rendement surfacique**  
jusqu'à 19.000 m<sup>2</sup>/h



|                                       |   |  |          |
|---------------------------------------|---|--|----------|
| <b>Mode opératoire</b>                | Technique de criblage avec plaque de criblage vibrante et unité de système de transport |  |          |
| <b>Préconisation tracteur</b>         | <b>Puissance minimum**</b>  | 55 kW (70 CV)  |          |
|                                       | <b>4 roues motrices</b>   |  |          |
|                                       | <b>Blocage différentiel</b>   |  |          |
|                                       | <b>Pneumatiques</b>   | 480 mm à l'avant, 520 mm à l'arrière                               |          |
|                                       | <b>Relevage 3 points de cat 2</b>   |  |          |
|                                       | <b>Arbre de prise de force</b>  | Z6, 1 3/8"   |          |
|                                       | <b>Prise de force AR NORM</b>   | 540 U/min  |          |
|                                       | <b>Alimentation électrique</b>  | Prise normalisée, 12V  |          |
|                                       | <b>Dimensions</b>   | <b>Longueur du véhicule, déplacement route</b>                     | 5.430 mm |
|                                       |   | <b>Largeur du véhicule, déplacement route, pneumatiques larges</b> | 2.480 mm |
| <b>Largeur de travail</b>             |   | 1.600 mm   |          |
| <b>Hauteur</b>                        |   | 2.430 mm   |          |
| <b>Hauteur de déchargement du bac</b> |   | 0 - 2.600 mm   |          |
| <b>Pneumatiques</b>                   | <b>Larges basse pression (standard)</b>   | 520/50 - 17  |          |
| <b>Poids</b>                          | <b>À vide</b>   | 3.120 kg   |          |
|                                       | <b>Total techniquement admissible*</b>  | 4.500 kg   |          |
| <b>Capacité réservoir</b>             | <b>Huile hydraulique</b>  | 80 l   |          |
| <b>Rendement</b>                      | <b>Surfacique maximum **</b>  | 19.000 m <sup>2</sup> /h   |          |
| <b>Profondeur de travail</b>          | <b>Maximum**</b>  | 15 cm  |          |
| <b>Capacité</b>                       | <b>Bac</b>  | 1,5 m <sup>3</sup>   |          |
| <b>Vitesse</b>                        | <b>De nettoyage maximum**</b>   | 12 km/h  |          |
|                                       | <b>De déplacement*</b>  | 25 / 40 km/h   |          |

\* Conformément au code de la route du pays en vigueur \*\* Selon la nature du sol

Sous réserve de modifications dans le cadre du développement technique. Les illustrations sont fournies à titre d'exemple et peuvent contenir des équipements en option.