

SmarT BALE Tools™

FOURCHE & REMORQUE À FOIN

pour balles **RONDES** ou **CARRÉES** de haute densité

22 caractéristiques avantageuses

Fourche

1. La fourche à foin **SmarT BALE Tools™** est conçue pour fonctionner dans le même sens que la presse. L'opérateur peut ainsi travailler plus adéquatement car il n'est pas nécessaire de faire pivoter la balle sur le terrain avant de la ramasser. Il y a donc moins de risque de briser la balle.
2. Fiable, cet équipement n'utilise pas d'hydraulique ou de mécanisme complexe pour ramasser les balles.
3. Permet d'empiler ou d'aligner les balles carrées ou rondes parfaitement et avec facilité.
4. Crée automatiquement l'espace nécessaire entre les balles pour permettre une bonne aération du foin lorsque mis en paquet.
5. Permet l'empilement et la manipulation des balles sur le terrain et à la ferme plus rapidement que n'importe quel autre procédé existant.
6. Facile à utiliser même pour les opérateurs sans expérience.
7. Peut être adapté à tous les modèles d'attache.
8. L'utilisation de 2 fourches doubles **SmarT BALE Tools™**, une à l'avant et une à l'arrière du tracteur, vous permettra de transporter jusqu'à 12 grosses balles carrées ou 4 balles rondes à la fois (selon la capacité de levage de votre chargeur frontal) sans avoir à utiliser de remorque.

Remorque

9. La remorque à foin **Smart BALE Tools™** est disponible en plus de formats que n'importe quel autre équipement de sa catégorie sur le marché. Selon sa configuration et la taille des balles, elle peut transporter entre 10 balles longues et 30 balles courtes.
10. Le mécanisme hydraulique d'ajustement de la hauteur de la remorque combiné à celui du 3-points auquel l'attache de la remorque est fixée permet une performance accrue sur les terrains accidentés et difficiles.
11. Elle permet de charger ou de décharger les piles de balles en moins de 3 minutes et en moins de 2 minutes si elle est munie de la barrière hydraulique en option. Elle est donc 3 fois plus rapide que tout autre procédé existant.
12. La configuration allongée de la remorque et son centre de gravité très bas la rendent très sécuritaire.
13. Son bâti semblable à un squelette retient les balles pendant le transport. Il n'est donc pas nécessaire d'attacher la charge ce qui résulte en un gain de temps.

Fourche et Remorque

14. Seul procédé sur le marché qui permet à la fois le ramassage des balles rondes et carrées.
15. L'utilisation combinée de la fourche et de la remorque **Smart BALE Tools™** permet de diviser le travail en 2 étapes : l'étape de la mise en paquets et l'étape du transport. Ainsi, tout le travail peut être exécuté par un seul opérateur.
16. Ces produits sont disponibles en différentes configurations facilement assemblables par le concessionnaire pour répondre aux besoins des différentes catégories d'agriculteurs. Ainsi, cela permet à de petits producteurs d'être aussi efficaces que les grands, tout en investissant selon leurs moyens.
17. Les produits **Smart BALE Tools™** sont modulaires et peuvent être facilement modifiés en changeant seulement quelques pièces. Ceci pour accommoder les clients et concessionnaires qui décident de passer des balles rondes aux balles carrées ou d'une taille de balles à une autre.
18. Sept modèles sont disponibles aussi bien pour la fourche que la remorque et toutes les pièces sont interchangeables.
19. Ils sont livrés démontés afin de minimiser les frais de transport et peuvent facilement être expédiés partout dans le monde.
20. Très robustes, ces produits dureront facilement plus de 20 ans.
21. Livré assemblé au consommateur avec un an (1) de garantie versus quatre vingt dix (90) jours chez la concurrence.
22. Système breveté par Les Équipements Wil-Be dans les principaux pays industrialisés du monde.