

**SOYEZ
MAÎTRE
DES
LIEUX.**

Remorques à grains XT



Plus que le client en demande.

Le tout nouveau chariot à grains XT de Brandt offre la meilleure portée de vis sans fin de l'industrie pour un positionnement facile et une visibilité claire qui vous permet de déplacer plus de grain, plus rapidement.

① Productivité

Ces chariots sont conçus pour une rotation rapide et un fonctionnement fluide et intuitif sur le terrain :

- La portée de la vis, la meilleure de l'industrie, offre une visibilité optimale de déchargement pour l'opérateur.
- La conception à profil bas du réservoir et de la bâche réduit la hauteur et offre un maximum le dégagement de la vis de la tarière.
- Les angles prononcés de la cuve permettent un nettoyage rapide et complet de la cuve à chaque cycle de déchargement.

② Temps de service inégalé

Les chariots à grains de la série XT sont construits avec des composants fiables pour une fiabilité à long terme :

- La conception éprouvée de la vis sans fin droite offre une fiabilité et des performances supérieures.
- L'attache antichoc de la tarière prolonge la durée de vie de la boîte de vitesses et de la chaîne cinématique.
- Les vérins amortisseurs de repliement de la vis sont spécialement conçus pour un cycle prolongé de repliement de la vis.

③ Faible coût d'exploitation

Les performances, la fiabilité et la valeur de revente du chariot à grains XT en font un investissement solide :

- La conception modulaire du châssis et du réservoir permet d'utiliser des composants solides et facilement remplaçables.
- Le processus de peinture par poudrage de qualité supérieure de Brandt optimise le nettoyage du réservoir, la protection contre la rouille, la durée de vie des composants et la valeur de revente.
- Les barrettes d'un demi-pouce d'épaisseur à durée de vie prolongée assurent une durabilité inégalée de la vis sans fin.

Une valeur insurpassable. **Notre promesse.**

Brandt

REMORQUES À GRAINS XT

SPÉCIFICATIONS

	1520XT	1320XT	1120XT	1020XT	820XT
Performance					
Capacité (boisseaux)	1 500	1 300	1 100	1 000	850
Vitesse de déchargement (bu/min)	600	600	600	600	600
Puissance minimale	300	250	200	200	200
Généralités					
Diamètre de la tarière	20 po	20 po	20 po	20 po	20 po
Vis sans fin	1/2 po vie prolongée	1/2 po vie prolongée	1/2 po vie prolongée	1/2 po vie prolongée	1/2 po vie prolongée
Dimensions					
Portée de vis sans fin vers l'avant (devant l'attelage)	8 pi 3 po	8 pi 3 po	8 pi 3 po	8 pi 3 po	8 pi 3 po
Portée de vis sans fin vers le haut (bas du bec)	13 pi 2 po	13 pi 2 po	13 pi 2 po	13 pi 2 po	13 pi 2 po
Portée de vis sans fin sur le côté (attelage au bec)	15 pi 8 po	15 pi 8 po	15 pi 8 po	15 pi 8 po	15 pi 8 po
Hauteur du côté de chargement	11 pi 8 po	11 pi 1 po	11 pi 3,5 po	10 pi 10 po	11 pi
Hauteur de transport	13 pi 1 po	12 pi 6 po	12 pi 10,5 po	12 pi 5 po	12 pi
Hauteur globale (vis sans fin prolongée)	18 pi 3 po	18 pi 3 po	18 pi 3 po	18 pi 3 po	18 pi 3 po
Longueur globale	32 pi 4 po	32 pi 4 po	31 pi 9 po	31 pi 9 po	31 pi 9 po
Largeur (varie selon le train de roulement)	13 pi – 15 pi 6 po	13 pi – 15 pi 6 po	12 pi 10 po – 16 pi 3,5 po	12 pi 10 po – 16 pi 3,5 po	12 pi 10 po – 16 pi 3,5 po
Train de roulement					
Options	Chenilles/Pneus	Chenilles/Pneus	Essieu rigide pneus Essieu réglable chenilles/pneus	Essieu rigide pneus Essieu réglable chenilles/pneus	Essieu rigide pneus Essieu réglable chenilles/pneus

CARACTÉRISTIQUES

Vis sans fin de 20 pouces à double pas

la barrette inférieure à double position permet une capacité de déchargement allant jusqu'à 600 bu/min.

Le bec standard à quatre directions

vous permet de diriger l'écoulement du grain sans déplacer le chariot.

Chaîne cinématique et boîte de vitesses robustes

L'arbre d'entrée de la boîte de vitesses reçoit une puissance constante, sans aucune oscillation.

Trappe d'accès exclusive au niveau du sol

permet aux opérateurs d'entrer facilement dans la cuve du chariot à grains depuis le sol, tout en éliminant tout risque de fuite.

Système robuste de barre de charge à cinq points

offre la structure de barre de charge la plus précise et la plus durable du marché.

Protection avancée de la peinture Brandt

est plus esthétique, dure plus longtemps et est maintenant offerte en bleu, vert ou rouge pour s'harmoniser avec vos autres équipements.

Des options pour répondre à vos besoins

y compris la trousse de commande par manette, la vanne de repliement de la vis sans fin à verrouillage automatique, l'indicateur de position de l'écluse à DEL, l'ensemble d'extinction d'incendie, le support de cric hydraulique et l'échelle de visualisation de la cuve montée à l'avant.



i Maintenant offert en rouge.