

**SOYEZ  
MAÎTRE  
DES  
LIEUX.**

**10HP**

# Tarières à trémie basculante



## Avancez à pleine vitesse.

La tarière à trémie basculante 10HP de Brandt réduit les temps de déchargement des camions pour vous permettre de retourner au champ encore plus rapidement pendant les saisons de récolte chargées. De plus, ces tarières sont disponibles en longueurs de 60 pi, 70 pi et 80 pi pour une polyvalence optimale. Le modèle 10HP est la combinaison idéale de haute capacité, de fiabilité et de facilité d'utilisation dont vous avez besoin pour effectuer votre travail.

### ① Vitesses plus rapides

Les vis sans fin Brandt sont plus rapides que jamais pour vous permettre d'en faire plus en moins de temps :

- La technologie HP innovante alimente la vis principale de 10 po avec la vis oscillante de 11 po pour atteindre une capacité allant jusqu'à 7 200 boisseaux/heure.
- La trémie à faible encombrement de 70 po x 40 po rend le positionnement sous les trémies des remorques plus facile que jamais. De plus, elle est équipée de pneus anti-crevaisson pour une utilisation sans problème pendant la récolte.
- Le déplacement de trémie EZSWING est disponible avec des commandes électroniques pour garantir une manœuvre facile avec une télécommande ou l'application mobile LeadHand.

### ② Plus longue durée de vie

Comptez sur votre tarière pour vous servir pendant de nombreuses saisons :

- La vis sans fin de la tarière Brandt à durée de vie prolongée est plus épaisse sur les bords, là où l'usure est la plus importante, afin qu'elle fonctionne plus longtemps et plus efficacement.
- L'élévateur à ciseaux ultra-robuste offre une portée et un dégagement maximum, ainsi qu'une faible hauteur de transport, tandis que le train de roulement monotube standard améliore la sécurité, la stabilité et la durée de vie du produit.
- L'accès rapide et facile à la boîte de vitesses et aux joints en U, ainsi que la possibilité d'inverser le sens de rotation de la tarière, permettent un nettoyage complet.

### ③ Entretien plus facile

Protégez votre investissement et augmentez la valeur de revente grâce à la conception innovante de Brandt :

- Deux portes de nettoyage robustes et faciles d'accès sur la transition assurent un entretien aisé. De plus, le bec de la transition est complètement scellé pour garder votre produit à l'intérieur et l'humidité à l'extérieur.
- Conçu avec une attache à chaîne entre le tube d'orientation et la boîte de vitesses pour un entretien sans souci. L'attache absorbe les chocs et protège la boîte de vitesses, augmentant ainsi sa longévité.
- La peinture par poudrage de qualité supérieure de Brandt optimise le nettoyage, la protection contre la rouille et la durée de vie des composants pour augmenter la valeur de revente.

Une valeur insurpassable. **Notre promesse.**

**Brandt**

# 10HP TARIÈRES À TRÉMIE BASCULANTE

## SPÉCIFICATIONS

	1060HP	1070HP	1080HP
<b>Performance</b>			
Capacité (boisseaux par heure)	7 200	7 200	7 200
Puissance recommandée	95	105	115
<b>Dimensions</b>			
Diamètre du tube	10 po	10 po	10 po
Longueur	60 pi	70 pi	80 pi
Hauteur – abaissée / relevée	9 pi 8 po / 42 pi	11 pi / 48 pi 6 po	11 pi 6 po / 52 pi 9 po
Portée – abaissée / relevée	25 pi 6 po / 16 pi 6 po	35 pi 6 po / 22 pi 6 po	42 pi 8 po / 30 pi
Longueur de transport	62 pi 3 po	72 pi 2 po	82 pi 2 po
Hauteur de transport	12 pi 4 po	12 pi 6 po	13 pi 6 po
Largeur de voie des roues	11 pi 10 po	11 pi 10 po	11 pi 10 po
Épaisseur du tube	13 ga	13 ga	13 ga
Vis sans fin – principale / pivotante	3/16 po / 3/8 po	3/16 po / 3/8 po	3/16 po / 3/8 po
Diamètre du noyau	2 po	2 po	2 po
Taille des paliers inférieurs	1-3/8 po	1-3/8 po	1-3/8 po
Diamètre de l'arbre de la boîte de vitesses	1-1/4 po	1-1/4 po	1-1/4 po
Poids de l'attelage (lb)	500	850	850
Poids total (lb)	3 460	3 600	4 380
<b>Train de roulement</b>			
Mécanisme de levage	À ciseaux	À ciseaux	À ciseaux
Bras du châssis	6 po x 8 po x 3/16 po	6 po x 8 po x 3/16 po	6 po x 8 po x 1/4 po
Essieu	4 po x 4 po x 3/16 po	4 po x 4 po x 3/16 po	4 po x 4 po x 3/16 po
Taille des vérins hydrauliques	3,5 po x 30 po	4 po x 30 po	4,5 po x 30 po
Nombre de vérins hydrauliques	1	1	1
Exigences hydrauliques (psi)	1 600	1 400	1 400
Taille des pneus	ST205/75R15	ST205/75R15	ST235/75R15
Nombre de plis des pneus	6 plis	6 plis	8 plis
<b>Trémie basculante à nivellement automatique</b>			
Longueur x largeur x hauteur	70 po x 40 po x 10 po	70 po x 40 po x 10 po	70 po x 40 po x 10 po
Hauteur avec extension	17 po	17 po	17 po
Nombre de barrettes horizontales	2	2	2
Nombre de roues	4	4	4
Taille des roues	10 po	10 po	10 po

## OPTIONS

Treuil man/hyd/élec

Déplacement de trémie EZSWING man/hyd/élec

Entraînement à angle droit

Ensemble d'inversion

Bec de godet en plastique

Bec de godet sans accroc

Couvercle de trémie

Ensemble de feux de sécurité

Ensemble d'éclairage de travail

Pour plus amples renseignements  
Téléphonez-nous au 1 866 4-BRANDT  
Envoyez-nous un courriel à [agriculture@brandt.ca](mailto:agriculture@brandt.ca)  
Ou visitez-nous à [www.brandt.ca](http://www.brandt.ca)

**Produits agricoles Brandt**  
BP 317, 13th Avenue & Pinkie Road  
Regina, SK, Canada  
S4P 3A1

