

# SALEUSE PORTÉE ÉLECTRIQUE



## Saleuse Boss VBX

### ÉQUIPEMENTS DE BASE

- Trémie monocoque en polymère moulée à double paroi avec boucle d'arrimage incorporée
- Système d'extraction :  
VBX 3000 par vis avec un cône anti-voûte  
VBX6500-8000 par chaîne
- Entraînement par 2 moteurs électriques permettant d'ajuster le débit et la largeur d'épandage
- Disque d'épandage en uréthane Ø 300 mm  
largeur d'épandage de 0.6 à 12 m
- Goulotte en inox avec capot en polymère
- Ensemble d'épandage déposable et réglable en hauteur sur 20 cm



Goulotte déposable en inox

Type	VBX3000	VBX6500	VBX8000
Capacité en litres	340	1150	1500
Poids saleuse en kg	104	272	295
Longueur de plateau mini en mm	850	1680	1980
Longueur de la cuve en mm	1270	1980	2440
Longueur totale en mm	-	2370	2920
Hauteur de la saleuse en mm	710	970	970
Largeur en mm	1270	1230	1230



# SALEUSE PORTÉE ÉLECTRIQUE

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## VBX6500 - 8000



Entraînement par chaîne



Grille de protection en 2 parties relevables



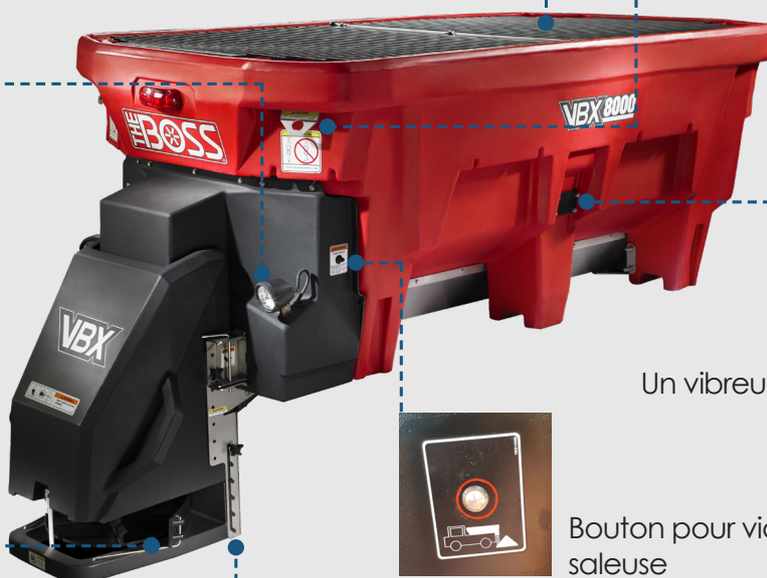
Kit de fixation par 4 sangles crochet sur la saleuse



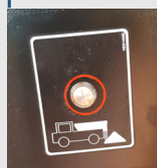
2 phares de travail 55 watts



Réglage de l'asymétrie d'épandage



Un vibreur permet le décompactage du sel en option



Bouton pour vider rapidement la saleuse

Réglage en hauteur de la goulotte



## VBX3000



Boîtier de commande avec réglage indépendant du débit et de la largeur, mise en route du vibreur et des phares de travail.



Vis sans fin



Boîtier de commande

