

CHARIOT

ROVICAR

ROVICAR+



CHARIOT
DISTRIBUTEUR
MULTI-FONCTIONS



DESCRIPTION

Le Rovicar est un chariot motorisé **multi-fonctions**: il alimente, paille et peut même nettoyer!

Disponible en plusieurs modèles de **40 à 92 pi.cu.** (1132 à 2605 litres), il s'adapte à toutes les tailles d'exploitation.

De **nombreux accessoires** vous permettent de l'utiliser selon vos besoins: chargeur frontal, brosse latérale... faites-le travailler!

Rapide et efficace, il s'agit de l'appareil **polyvalent** par excellence!

Ses points forts?

- La robustesse et la fiabilité de sa mécanique
- La variété d'options pour le rendre encore plus polyvalent!
- La direction assistée sur les plus gros modèles
- Une garantie de 2 ans (pièces et main d'oeuvre) en option

DÉTAILS



CHARGEUR FRONTAL



ÉPANDEUR LATÉRAL



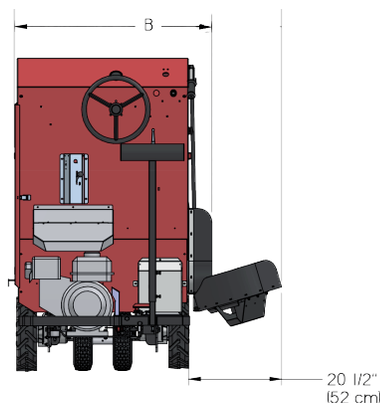
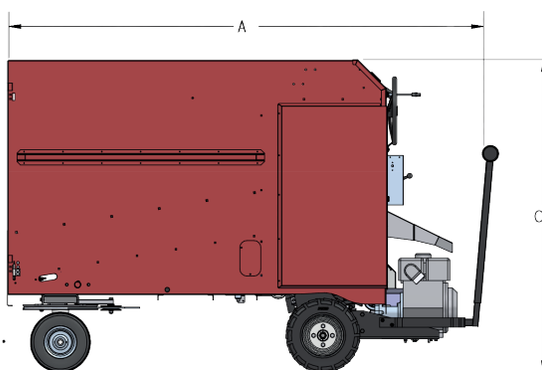
BROSSE LATÉRALE



TABLIER DU PONT

DONNÉES TECHNIQUES

CAPACITÉ	Cuve d'une capacité de 40 à 92 pi ³ (1.13 à 2.60 m ³)		
MOTORISATION	Moteur HONDA à essence de 9 ou 13 HP, démarreur électrique		
PONT	Pont à entraînement mécanique, entraînement variable disponible en option		
ROUES	Roues simples ou doubles, pneus standards ou sans crevaisin - version surélevée de 8"(203mm)		
CHÂSSIS	Châssis en acier peint, également disponible en acier inoxydable		
OPTIONS DISPONIBLES	<input type="checkbox"/> Chargeur frontal hydraulique <input type="checkbox"/> Épandeur latéral 18" (45.7 cm) rétractable	<input type="checkbox"/> Brosse latérale	<input type="checkbox"/> Direction assistée hydraulique <input type="checkbox"/> Recouvrement d'auge en nylon



MODÈLE	LONGUEUR A		LARGEUR B		HAUTEUR C*		CAPACITÉ DE LA CUVE**		POIDS SANS OPTIONS	
	PO	CM	PO	CM	PO	CM	PI ³	M ³	LBS	KG
4530	94	237.5	36	91.4	67	170	40	1.13	1285	583
5636	94	237.5	42	106.9	67	170	48	1.35	1461	663
5642	94	237.5	48	121.9	67	170	55	1.55	1638	743
7036	104	257.8	42	106.9	67	170	56	1.58	1521	690
7042	104	257.8	48	121.9	67	170	65	1.84	1695	769
9542	120	257.8	48	121.9	67	170	81	2.29	1856	842
12048	120	257.8	54	137.2	67	170	92	2.60	2048	929

* En version surélevée, la hauteur C est de 72" - 182.9 cm

** La capacité de mélange correspond approximativement à 80% de la capacité de la cuve.