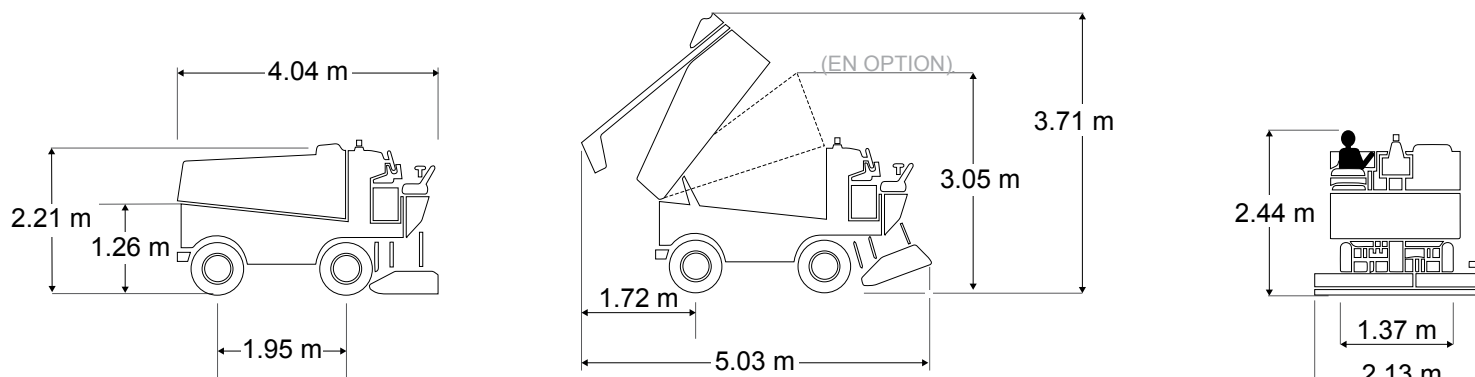


# MODÈLE 526



## RENDEMENT

### Benne à neige

Volume réel	2.83 m <sup>3</sup>	100 pi <sup>3</sup>
Volume compacté	3.54 m <sup>3</sup>	125 pi <sup>3</sup>
Surplus d'eau	416 L	110 gal.

### Réservoirs d'eau

Eau de surfacage	727 L	192 gal.
Eau de lavage	273 L	72 gal.
Total	1000 L	264 gal.

### Huile hydraulique

	95 L	25 gal.
--	------	---------

## TRAIN D'ENTRAÎNEMENT

Quatre roues motrices

Moteur	Mitsubishi® 2.4 L / 59 HP à 2500 tours/minute Quatre cylindres refroidis au liquide
Transmission	Pompe et moteur hydrostatiques à variation continue sont de type à pistons axiaux.
Système hydraulique	Pompe simple puissante pour les tarières verticale et horizontale Pression hydraulique vers le bas pour un surfacage optimal

### Essieux

Avant	1950 kg	4300 lb
Arrière	2903 kg	6400 lb

**Freins** Freinage hydrodynamique complet

## DIMENSIONS

Hors-tout	Lo	La	H	Lo	La	H
Benne baissée	4.04 m	2.13 m	2.21 m	159 po	84 po	87 po
Benne relevée	5.03 m	2.13 m	3.71 m	198 po	84 po	146 po
Lame de coupe	Lo	La	H	Lo	La	H
	195.6 cm	12.7 cm	1.27 cm	77 po	5 po	0.5 po

### Dégagement

Dégagement minimum hauteur d'opérateur	243.8 cm	96 po
Dégagement puits à neige	125.7 cm	49.5 po

### Système de convoyeurs

Diamètre de tarière horizontale	25.4 cm	10 po
Diamètre de tarière verticale	25.4 cm	10 po

### Maniabilité

Empattement	1.96 m	77 po
Écartement des roues	1.37 m	54 po
Rayon de braquage au conditionneur	4.86 m	16 pi

### Poids

Vide	3143 kg	6930 lb
Rempli d'eau	4240 kg	9350 lb

# ZAMBONI®

Certaines composantes décrites ou illustrées peuvent être en option moyennant des frais additionnels. Les prix, couleurs, matériaux, particularités et modèles sont sujets à changement. Certaines options sont requises en combinaison avec d'autres. ZAMBONI et la silhouette de la surfaceuse à glace Zamboni® sont des marques déposées de Frank J. Zamboni & Co., Inc.  
© Zamboni 2021 Rev 05/2021



### Système d'eau évolué — AWS™

Régule la quantité d'eau distribuée sur la glace par rapport à la vitesse du véhicule pour une application efficace et uniforme.

\*équipement en option



### Zamboni Power Brush™

Le trait de brosse plus large atteint plus haut sur la butée pour une puissance de nettoyage supérieure. \*équipement en option



### Système de lavage de tarière intégré

Simplifie le lavage des tarières verticale et horizontale, à même un seul point sur le conditionneur. \*équipement en option

**MODÈLE  
526**

## CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

Garantie de 2 ans  
Crépine profonde pour eau de lavage 400 microns  
Roues en alliage d'aluminium  
Convertisseur catalytique  
Châssis solide: tubes en acier soudés  
Gardes de sécurité pour conditionneur  
Manuels techniques et d'opération sur support numérique  
Moteur: système CAN-Bus  
Moteur: certifié EPA et CARB  
Commandes à pédale familière, de style automobile  
Quatre roues motrices  
Carburant: essence, propane (GNC en option)  
Freinage hydrodynamique complet  
Roue-guide  
Phares et feu arrière (pour déplacements hors glace)  
Filtres 16 et 22 microns de haute qualité  
Tarière verticale à haute vitesse  
Jauge visuelle de niveau d'huile hydraulique

Régulateur moteur à détection de charge  
Diagnostics sur tableau de bord à affichage multifonction  
Frein de sécurité  
Direction assistée  
Serviette d'épandage en feutrine de première qualité  
Glissières latérales au conditionneur en poly, remplaçables  
Essieux robustes Dana Spicer®  
Support de sécurité pour benne à neige  
Pneu et roue de secours  
Ferrermerie en acier inoxydable  
Tuyau de distribution d'eau en acier inoxydable  
Bouton de rotation du volant  
Nécessaire de retouche de peinture  
Pneus à crampons en carbure de tungstène  
Rangement sous le siège  
Système de lavage  
Large éventail de couleurs de peinture automobile

## OPTIONS

Système d'eau évolué (AWS™)  
Brise-neige automatique  
Alarme de recul  
[Outil d'aide au changement de lame](#)  
Cabine fermée d'opérateur:  
Conditionneur : Lame de 96 po  
Conditionneur: Galvanisé  
Outil d'interface pour le diagnostic du moteur  
[Système d'arrosage avancé FastICE®](#)  
Extincteur d'incendie  
Racloir à l'avant  
Siège ergonomique et chauffant  
• Accoudoir  
• Ceinture de sécurité  
Kit de refroidisseur d'huile hydraulique  
Système de publicité sur roues IceCaps®  
Système intégré de rinçage des tarières  
Phares à DEL  
[Système de nivellement Level-Ice™](#)  
Gyrophare

Réservoir d'eau de surfacage en poly anti-corrosion  
Ensemble de fonte de neige  
Restriction de hauteur de déversement de la benne  
Lumière de benne à neige  
Doublure antiadhésive pour benne à neige  
Système de lavage des pneus  
Charrue en V  
Jauge de niveau d'eau  
Transfert d'eau de lavage à l'eau de surfacage  
[Système Zamboni Connect™](#)  
Système de brosse à portée élargie Zamboni Power Brush™