



# Fraise à neige

## - City Ranger 2260

### Équipement de série :

<b>Réglage hydraulique et électrique du déflecteur</b>	L'orientation horizontale du déflecteur se règle à l'aide du joystick de la machine.
<b>Soc</b>	La fraise à neige est équipée de soc interchangeable.
<b>Patins</b>	Les deux patins sont réglables en hauteur afin que les lames suivent les variations de surface.
<b>Fonction de sûreté</b>	En cas de blocage, la vis sans fin de la machine est équipée de boulons de sécurité qui protègent la machine de la surcharge.
<b>Réglage de la pression au sol</b>	Pour un travail précis et moins d'usure d'outil.

### Équipement en option :

<b>Contre-poids</b>	Lorsque la fraise à neige fonctionne seule - c'est-à-dire sans épandeur de sel et de sable, il est NÉCESSAIRE d'installer des contrepoids pour garantir la bonne stabilité de la machine.
<b>Traitement anti-corrosion</b>	Nous recommandons le traitement anti-corrosion optionnel, qui prolonge la durée de vie de l'outil.



### Spécifications techniques

#### Dimensions

Longueur	mm	3450
Largeur	mm	1125
Hauteur avec cabine / arceau ROPS	mm	1939 / 2060

#### Dimensions pour l'entreposage

Longueur	mm	1050
Largeur	mm	1125
Hauteur	mm	1500

#### Poids

Poids à vide (fraise à neige)	kg	140
-------------------------------	----	-----

#### Performance

Largeur de travail	mm	1100
Hauteur de l'ouverture d'admission	mm	600
Dégagement sous la fraise à neige	mm	370
Diamètre de l'hélice de fraise	mm	395
Diamètre de l'aube d'éjection	mm	400
Nombre de tours de l'axe	t/min.	1000
Vitesse de travail	km/h	1-7

#### Émissions sonores

Niveau de puissance sonore LwA (2000/14/EC et DIN EN ISO 3744)	dB(A)	106
--	-------	-----

#### Certifié CE selon la directive UE

