



Épandeur de sel et de sable

- City Ranger 3070



Équipement de série :

| | |
|---------------------------------------|---|
| Fonction Marche/Arrêt | La fonction Marche/Arrêt assure que l'épandage suive le mouvement du véhicule. L'épandage est totalement interrompu lorsque le véhicule s'immobilise. |
| Bâche de protection | Une bâche pliée maintient le matériel au sec et assure indirectement une meilleure précision d'épandage. |
| Filet de sécurité / grille | Un filet doit être placé sur le dessus de l'épandeur pour s'assurer qu'il n'est pas possible d'introduire les mains dans la vis - réduisant ainsi le risque de blessure. Le filet a un système de verrouillage simple, ce qui le rend facile à enlever lorsque vous avez besoin d'accéder à la tarière. |
| Trous pour chariots élévateurs | L'épandeur est équipé de 2 trous dans la sous-structure de sorte que vous pouvez utiliser l'épandeur avec un chariot élévateur ou similaire. Cela facilite le stockage de l'épandeur sur un rack de stockage. |
| Agitateur | L'agitateur empêche le blocage, écrase les morceaux et assure un épandage précis et uniforme, ce qui favorise un dégel régulier du sol. |
| Echelle | Pour une inspection facile de l'épandeur. |
| Débit asservi | La quantité de matériau épandu est asservie à la vitesse de déplacement. |

Équipement en option :

| | |
|-------------------------------------|---|
| Support | Un support pour le montage et le démontage l'épandeur de sel et de sable. Le support est équipé de roues, ce qui facilite le rangement de l'épandeur sans avoir à le soulever. Le support est le même que celui utilisé pour la balayeuse aspiratrice - il suffit d'utiliser l'adaptateur fourni. Si vous avez déjà un support, l'adaptateur peut être acheté séparément. |
| Lumière clignotante / phare | La lumière clignotante / phare sur l'épandeur de sel et de sable est un élément de sécurité supplémentaire. |
| Lampe de travail à l'arrière | L'opérateur peut également vérifier et ajuster le disque d'épandage dans le noir. |
| Couvercle pour le sel | Le couvercle assure que le matériau tel que sel ou sable, ne déborde simplement hors de l'épandeur, ce qui empêche les déchets et augmente l'efficacité. |
| Pneus 235/60 R 16 (M+S) | Les pneus larges conviennent également au service hivernal. Ils ont également un identifiant M+S (flocon de neige), mais génèrent moins d'empreinte au sol. |
| Pneus 195/70 R 15 (M+S) | Lors de l'utilisation de chaînes à neige, nous recommandons des pneus de 15 pouces. Comme les roues de 16 pouces, ces pneus ont également un code M+S et sont adaptés à une utilisation hivernale. |
| Traitement anti-corrosion | Nous recommandons le traitement anti-corrosion optionnel, qui prolonge la durée de vie de l'outil. |

Spécifications techniques

| Dimensions | | |
|---------------------------------------|------|-------------|
| Longueur | mm | 4305 |
| Largeur | mm | 1220 |
| Hauteur / avec gyrophare | mm | 2000 / 2210 |
| Dimensions pour l'entreposage | | |
| Longueur avec support | mm | 2444 |
| Largeur avec support | mm | 1110 |
| Hauteur avec support | mm | 2012 |
| Poids | | |
| Poids (épandeur) | kg | 295 |
| Charge utile (épandeur) ¹⁾ | kg | 950 |
| Épandeur | | |
| Capacité | l | 600 |
| Hauteur de chargement | mm | 1850 |
| Performance | | |
| Largeur d'épandage | mm | 1500-6000 |
| Vitesse de travail | km/h | 1-30 |
| Certifié CE selon la directive UE | | |

¹⁾ Sans outil montée sur le bâti A.

