



Caractéristiques générales :

- ▶ Machine de construction robuste pour sel / sable / gravier
- ▶ Vis de répartition de la matière
- ▶ Réglage mécanique du débit par levier avec crantage et graduation
- ▶ Réglage précis de la quantité à partir de 20 g/m
- ▶ Système d'ouverture par coulisseau en inox
- ▶ Grille de protection
- ▶ Pieds de stockage



- ▶ Montage 3 points cat. I
- ▶ Entraînement au choix :
 - Mécanique livré avec cardan 1 3/8 PDF 540 Tr/mn
 - Hydraulique

Type	GS 850	GS 1000	GS 1200
Capacité en L	10	150	185
Larg. d'épandage en mm	850	1000	1200
Larg. totale en mm	980	1200	1400
Poids en kg	85	95	115





Caractéristiques optionnelles :

- ▶ Entraînement hydraulique débit hydraulique 20 L/ mn maxi 40 L/mn avec limiteur de pression jusqu'à 180 bars
- ▶ Diviseur de débit (pour débit de 40-60 L) obligatoire avec l'entraînement hydraulique
- ▶ Bâche de recouvrement
- ▶ Couvercle de fermeture métallique
- ▶ Rehausse permettant une capacité :
 - GS 85 : 215 L • GS 100 : 275 L
 - GS 120 : 320 L
- ▶ Avec la rehausse est livrée une tôle de protection de la vis afin d'éviter le surpoids
- ▶ Commande hydraulique du débit (ouverture et fermeture des trappes)
- ▶ Brise motte
- ▶ Télécommande électrique (12 V) en cabine pour le réglage du débit (ouverture et fermeture des trappes)
- ▶ Éclairage et bandes réfléchissantes



Saleur avec rehausse



Grille de protection



Vis d'alimentation



Pied de stockage avec roue de transport



Réglage du débit



Entraînement au choix, prise de force ou hydraulique



Ensemble d'épandage inox