

Saleuse auto-chargeuse avec rouleaux de d'épandage



Saleuse à 3 point du tracteur - auto-chargeuse

Construit avec de l'acier de qualité .C'est la machine idéale pour réduire les coûts d'entretien et les temps d'arrêt, étant équipé d'un mécanisme particulièrement simple, qui nécessite très peu d'entretien, qui peut être effectué par le même opérateur.Grâce à sa structure particulière, l'opération de chargement du matériau à épandre est très rapide et pratique.Il convient d'être couplé même à de petits tracteurs

Modèle STANDARD: capacité saleuse de 0,50 à 0,95 m³



Modèles	Encombrement max (m)	Epannage (m)	Poids min (kg)	Capacité saleuse max (m ³)
SP 120 B - 0,50	1,26	1,10	258	0,50
SP 140 B - 0,57	1,46	1,30	304	0,57
SP 160 B - 0,65	1,66	1,50	350	0,65
SP 200 B - 0,82	2,06	1,90	390	0,82
SP 230 B - 0,95	2,36	2,20	505	0,95

Modèle PROFESSIONAL: capacité saleuse de 0,50 à 1,13 m³



Modèles	Encombrement max (m)	Epannage (m)	Poids min (kg)	Capacité saleuse max (m ³)
SP 120 P - 0,50	1,26	1,10	258	0,50
SP 140 P - 0,57	1,46	1,30	304	0,57
SP 160 P - 0,65	1,66	1,50	350	0,65
SP 200 P - 0,82	2,06	1,90	390	0,82
SP 230 P - 0,95	2,36	2,20	505	0,95
SP 250 P - 1,13	2,55	2,40	530	1,13

Modèle PROFESSIONAL MAXI: capacité saleuse de 1,09 à 1,83 m³



Modèles	Encombrement max (m)	Epandage (m)	Poids min (kg)	Capacité saleuse max (m ³)
SP 160 P-MAXI - 1,09	1,66	1,50	414	1,09
SP 200 P-MAXI - 1,38	2,06	1,90	470	1,38
SP 230 P-MAXI - 1,60	2,36	2,20	590	1,60
SP 250 P-MAXI - 1,83	2,55	2,40	648	1,83

Modèle INDUSTRIALE: capacité saleuse de 0,55 à 1,18 m³



Modèles	Encombrement max (m)	Epandage (m)	Poids min (kg)	Capacité saleuse max (m³)
SP 120 I - 0,55	1,26	1,10	288	0,55
SP 140 I - 0,62	1,46	1,30	325	0,62
SP 160 I - 0,70	1,66	1,50	380	0,70
SP 200 I - 0,87	2,06	1,90	420	0,87
SP 230 I - 1,00	2,36	2,20	555	1,00
SP 250 I - 1,18	2,55	2,40	580	1,18

Modèle MAXI INDUSTRIALE: capacité saleuse de 1,14 à 1,88 m³



Modèles	Encombrement max (m)	Epannage (m)	Poids min (kg)	Capacité saleuse max (m³)
SP 160 I-MAXI - 1,14	1,66	1,50	445	1,14
SP 200 I-MAXI - 1,43	2,06	1,90	500	1,43
SP 230 I-MAXI - 1,65	2,36	2,20	640	1,65
SP 250 I-MAXI - 1,88	2,55	2,40	698	1,88

Accessoires

- Rouleau éparpilleur du sel
- Lumières de encombre barre
- Deviatore a 3 vie per collegamento idraulico alla trattrice con soli 2 tubi andata e ritorno per caduta
- bac en acier inox
- Installation indépendante

Uniquement pour les modèles STANDARD, PROFESSIONAL et INDUSTRIAL (pas de MAXI)

- Système de certitude TECNOPLUS
- Bâche de couverture (s'ouvre automatiquement en position de chargement et se ferme automatiquement en position de travail)

Pour le modèle MAXI

- Couverture non automatique

TECNOPLUS: système breveté composé d'une grille de protection à bord du bac qui empêche le contact direct avec le rouleau broyeur (en garantissant la sécurité pour les préposés).

Ce système permet en outre un meilleur broyage des morceaux de sel qui se trouvent en contact avec le rouleau, en empêchant donc tout enrayage ou non épandage de sel.

N. brevet TO 2000A00992.

Forces

- **RESSORTS DE RETENUE**
pour la distribution du sel, présents sur toute la longueur de l'installation
- **GRILLE DE PROTECTION**
A la base du bac de chargement du sel se trouve une grille de protection avec maille métallique
- **Piston à simple effet**
avec valve à parachute présente sur tous les modèles.
- **CAOUTCHOUC ANTI-USURE**
Tous les modèles adoptent à l'intérieur du bac un caoutchouc spécial anti-usure très épais (10 mm) qui garantit une excellente durée dans le temps en réduisant remarquablement les coûts d'entretien ordinaire.
- **REGLAGE DE FLUX UNIDIRECTIONNEL**
Il est utilisé pour doser la quantité de sel à épandre et empêche la rotation en sens contraire du broyeur (sécurité active). Le système de réglage a l'avantage de ne pas provoquer de surchauffe car le régulateur permet le retour de l'huile de réglage au circuit de la centrale.
- **SYSTEME DE REGLAGE LATERAL**
Le modèle 160 est doté de simple réglage latéral de la pression des ressorts sur le pneu inférieur tandis que les modèles 200, 230 et 250 ont un double réglage (une de chaque côté)
- **COLLEGAMENTI IDRAULICI (di serie)**
 - n. 2 tubi andata e ritorno per motore idraulico
 - n. 1 tubo pistone ribaltamento
- **ATTACCO BARRA SOLLEVAMENTO A SBALZO** (per modello Standard)
- **UN SOLO PIEDINO DI REGOLAZIONE** (per modello Standard)
- **TASSELLI DISTRIBUTORI**
 - lunghezza 7 cm disposti ad elica (per modello Standard)
 - lunghezza 3,5 cm disposti ad elica (per modelli Professional e Industriale)

L'attacco a forcella è previsto per i solo per modello SP 250 B



Tecnomeccanica S.r.l.
Via I° Maggio, 56 - 10035 Casale di Mazzè (TO)
Tel. +39 011 9830776 - Fax +39 011 9830776
www.tecnomeccanicaformia.it