

Saleuse avec attache 3 points



Il est construit avec de l'acier de qualité qui assure une longue durée de vie.

C'est la machine idéale pour réduire les coûts de maintenance et les temps d'arrêt, car elle est équipée d'une mécanique particulièrement simple, nécessitant très peu d'entretien, pouvant être effectuée par le même opérateur.

Grâce à sa structure particulière, l'opération de chargement du matériau à épandre est très rapide et pratique grâce au cylindre basculant qui permet de le charger au sol.

Il est également adapté pour être couplé à de petits tracteurs.

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



Modèles	Encombrement max (m)	Epandage (m)	Poids min (kg)	Capacité saleuse max (m³)
SP 120 SF - 0,50	1,26	1,10	258	0,50
SP 140 SF - 0,57	1,46	1,30	304	0,57
SP 160 SF - 0,65	1,66	1,50	350	0,65
SP 200 SF - 0,82	2,06	1,90	390	0,82
SP 230 SF - 0,95	2,36	2,20	490	0,95

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



Modèles	Encombrement max (m)	Epandage (m)	Poids min (kg)	Capacité saleuse max (m³)
SP 120 PF - 0,50	1,26	1,10	258	0,50
SP 140 PF - 0,57	1,46	1,30	304	0,57
SP 160 PF - 0,65	1,66	1,50	350	0,65
SP 200 PF - 0,82	2,06	1,90	390	0,82
SP 230 PF - 0,95	2,36	2,20	490	0,95
SP 250 PF - 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 PF-MAXI - 1,09	1,66	1,50	414	1,09
SP 200 PF-MAXI - 1,38	2,06	1,90	470	1,38
SP 230 PF-MAXI - 1,60	2,36	2,20	590	1,60
SP 250 PF-MAXI - 1,83	2,55	2,40	648	1,83

ACCESSOIRES

- Rullo per la frantumazione del sale (tubo con dei bulloni inseriti ,viene montato all'interno dello spargisale e serve per la miscelazione del sale + sabbia , ed eventualmente per frantumare pezzi di sale più grossi)
- Lumières de encombre barre
- Déviateur a 3 voies pour connexion hydraulique au tracteur ,avec seulement 2 tubes aller-retour
- Bac en acier inox

Uniquement pour le modèle STANDARD

- Telo di copertura automatico (si apre automaticamente nella posizione di carico e si chiude automaticamente nella posizione di lavoro)

Punti di forza

- **MOLLE DI RITENUTA**
Per la distribuzione del sale, presenti su tutta la lunghezza dell'impianto.
- **RETE DI PROTEZIONE**
Alla base della vasca di carico del sale, è presente una rete di protezione con maglia metallica
- **GOMMA ANTI USURA**
Tutti i modelli adottano all'interno della vasca una speciale gomma anti usura dal notevole spessore (10 mm) che garantisce un'ottima durata nel tempo riducendo notevolmente i costi di manutenzione ordinaria
- **REGOLAZIONE DI FLUSSO UNIDIREZIONALE**
Viene utilizzato per dosare la quantità di sale in spargimento ed impedisce la rotazione in senso contrario del frantumatore (sicurezza attiva).
Il sistema di regolazione ha il vantaggio di non provocare surriscaldamento in quanto il regolatore consente il ritorno dell'olio di regolazione al circuito della centralina.
- **SISTEMA DI REGOLAZIONE LATERALE**
Il modello 160 è dotato di singola regolazione laterale della pressione delle molle sulla gomma inferiore, mentre i modelli 200, 230 e 250 hanno doppia regolazione (una per lato).

- **COLLEGAMENTI IDRAULICI (di serie)**
 - n. 2 tubi andata e ritorno per motore idraulico

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