

MENO PESO NESSUNA CORROSIONE MONTAGGIO E SMONTAGGIO FACILI RIDOTTA MANUTENZIONE FACILE UTILIZZO

LINEA COMPLETA

Catalogo 2017/2018  
LINEA COMPLETA

# SNOWEX<sup>®</sup>

LEADERS NELLE ATTREZZATURE PER IL CONTROLLO DI GHIACCIO & NEVE



**RISPARMIA CARBURANTE!**  
✓ FUNZIONANO A 12 volt  
✓ LEGGERISSIMI

## SABRE ITALIA



SPARGISALE DROP PRO



SPARGISALE TAILGATE



SPARGISALE PRO



SPARGISALE V-MAXX



IRRORATORI DEGHIACCANTI

MENO PESO NESSUNA CORROSIONE MONTAGGIO E SMONTAGGIO FACILI RIDOTTA MANUTENZIONE FACILE UTILIZZO

INDICE

SABRE ITALIA

**SnowEx** ✓

LEADERS NELLE PROPOSTE



NO MOTORI, NO PULEGGE,  
NO PIGNONI, NO CINGHIE,  
**NO CATENE!**



✓	PERCHÉ SNOWEX?	3
✓	SISTEMA BREVETTATO CON COCLEA	5
✓	SPARGISALE SERIE V-MAXX	7
	V-MAXX 9500X	7
	V-MAXX 8500	9
✓	SPARGISALE SERIE PRO	11
	VEE PRO	11
	BULK PRO	13
✓	SPARGISALE UTILITY E TAILGATE	15
	UTILITY E TAILGATE	15
	DROP PRO	17
✓	ACCUSPRAY	19
	IRRORATORI DEGHIACCIANTI	19
✓	COMPLEMENTI	21
	SPAZZOLATRICI E CONTENITORI PER IL SALE	21
	SPARGISALE E IRRORATORI CON CONDUCENTE AL SEGUITO	23
✓	ATTACCHI E SUPPORTI	25
✓	OPTIONAL E ACCESSORI	27
✓	SPECIFICHE SUGLI AUTOMEZZI E SUI MATERIALI DISPERDIBILI	29
✓	SPECIFICHE TECNICHE	31
✓	GUIDA AGLI ACCESSORI	33

**SnowEx** ✓

# LEADERS NEL CONTROLLO DI GHIACCIO & NEVE

## ✓ LEADERSHIP

SnowEx è stata la *PRIMA* azienda al mondo ad introdurre negli spargisale una tramoggia interamente costruita in robustissimo polietilene, brevettata. La *PRIMA* ad offrire un sistema di trasmissione alla coclea interamente elettrico in grado di distribuire ogni tipo di materiale, brevettato. La *PRIMA* a garantire i suoi spargisale per due anni, standard. E queste sono solo alcune fra le molte innovazioni introdotte.

## ✓ ESPERIENZA

Chi conosce meglio il lavoro nel ghiaccio e nella neve di chi è là fuori ogni giorno sfidando le intemperie? Il fatto è che SnowEx ha provato queste sofferenze. Infatti ha iniziato la sua attività proprio come Azienda specifica per la rimozione della neve e dopo oltre vent'anni di sgombero dei marciapiede, di distribuzione di sabbia/sale nei piazzali e di pulizia delle strade, ha messo tutta la sua esperienza e conoscenza accumulate e maturate, nella produzione dell'intera sua linea di spargisale.

## ✓ VERSATILITÀ

Con una gamma di oltre 20 diversi modelli di spargisale e diversi sistemi di montaggio ed accessori l'intera linea SnowEx offre la giusta soluzione per qualsiasi veicolo commerciale e tipologia di utilizzatore. Chiunque voi siate, un Utilizzatore Privato, un Direttore Tecnico, un Terzista Professionale o un Ente Pubblico, SnowEx ha lo spargisale giusto per soddisfare le vostre necessità.



## ✓ AFFIDABILITÀ

SnowEx è determinata a costruire i più innovativi, produttivi e durevoli spargisale realizzati al mondo. Il design della tramoggia in polietilene brevettato da SnowEx è completamente esente da corrosione. In aggiunta molti modelli sono dotati del sistema brevettato di trasmissione alla coclea con motori heavy-duty a 12-volt che offrono sempre un flusso preciso e costante del materiale. Senza motori a scoppio, pulegge, ruote dentate, cinghie o catene gli spargisale SnowEx richiedono pochissima manutenzione cioè vi garantiscono più tempo e più guadagno.

## ✓ SUPPORTO AI RIVENDITORI

Fateci solamente una telefonata, risponderà una persona reale, non una macchina. E non riceverete risposte generiche ma potrete parlare immediatamente con la persona giusta che potrà risolvere rapidamente il Vs. problema. Saprà che macchina state utilizzando per risolvere un problema tecnico o saprà indirizzarVi rapidamente al migliore centro assistenza a Voi più vicino. E se avete necessità di un aiuto commerciale fateci pure una semplice telefonata!

## ✓ EDUCAZIONE

Ma in SnowEx la dedizione ad ottenere sempre il miglior prodotto non si ferma lì. Ogni anno si investono centinaia di ore e considerevoli somme di denaro per condurre incontri e seminari in tutto il mondo riguardanti le problematiche inerenti al problema "neve e ghiaccio": cioè capire come possiate rimanere sempre vincenti anno dopo anno.

***Con queste basi, la domanda non dovrebbe essere***

***“Perché SnowEx?”***

***Ma piuttosto ... “Perché no?”***

**SnowEx** ✓

# LEADERS NELLA PRECISIONE E NEL RISPARMIO.

Unici. Semplici. Efficaci. Gli spargisale SnowEx sono costruiti per resistere ai più severi utilizzi industriali contro neve e ghiaccio. Si inizia con la costruzione della tramoggia in polietilene che elimina ogni corrosione, ma la vera prova della tecnologia degli spargisale SnowEx è il sistema coclea brevettato che è azionato, tramite un riduttore sigillato, da un potente motore industriale a 12-volt. **È un sistema semplice che garantisce un flusso costante di materiale: senza cinghie, catene, pulegge, pignoni o rinvi...**

**... Si RISPARMIA su prodotto cosparso ... sulla manutenzione ... sulla manodopera. Ma soprattutto ... Si RISPARMIERANNO molti denari.**



## ✓ MOTORI

Dal funzionamento silenzioso, questi motori industriali elettrici a 12-volt, specifici per utilizzi continuativi e prolungati, sono installati in modo da essere sigillati da ogni agente esterno. Il loro sistema di flangiatura, non richiede catene, pulegge, cinghie, riducendo i costi di manutenzione.

**RISPARMIA in Manutenzione**



## ✓ TRASMISSIONE

Un gruppo riduttore rivoluzionario ad elevatissima coppia trasferisce morbidamente senza strappi la potenza alla coclea, che può così spostare senza fatica salemma, sabbia, brecciolino anche miscelati.

**RISPARMIA in Manutenzione**



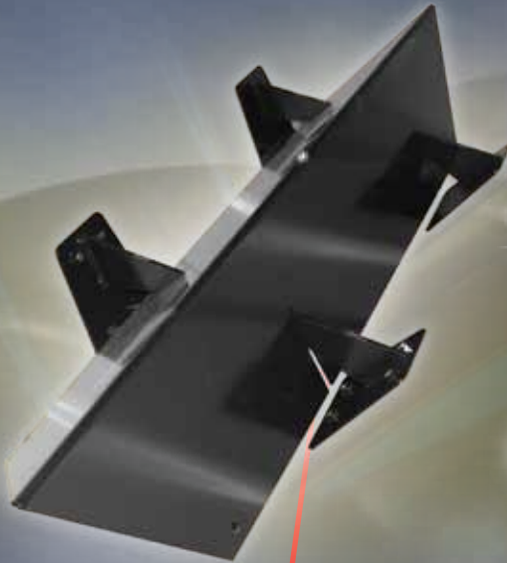
## ✓ COCLEE

A passo variabile sono realizzate in acciaio di grosso spessore e garantiscono un ottimo e bilanciato afflusso di materiale alla girante. Una centralina di controllo ne permette una fine regolazione.

**RISPARMIA in Materiali**

**NO MOTORI, NO PULEGGE,  
NO PIGNONI, NO CINGHIE,  
NO CATENE!**

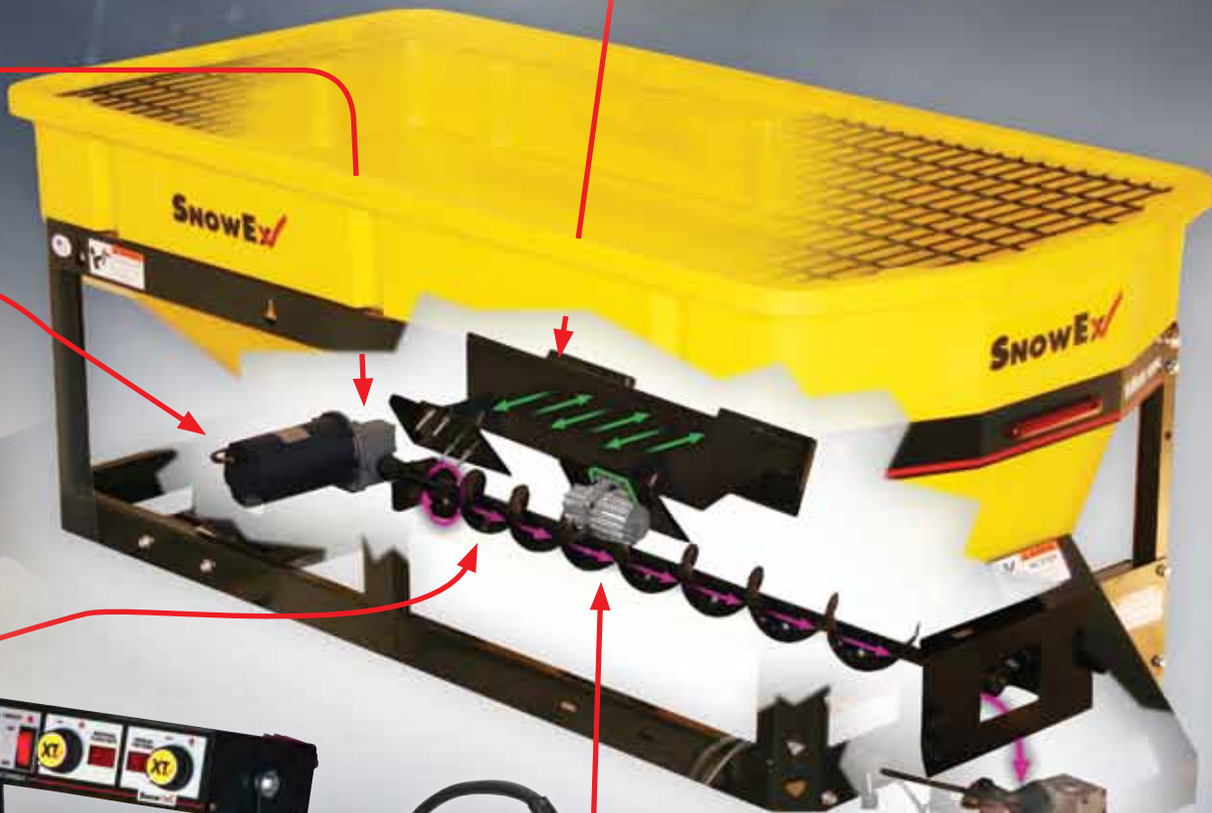
VISTA SEZIONATA



✓ **DIFFUSORE A "V"**

Un diffusore a "V" rovesciata, brevetto SnowEx, può essere installato all'interno della tramoggia per consentire di disperdere con ancora maggiore precisione, salgemma sfuso, sabbia o brecciolino.

**RISPARMIA Manodopera**



✓ **CENTRALINA CONTROLLO GIRANTE E COCLEA**

Consente il controllo e la regolazione indipendenti, della distanza e della quantità di materiale distribuito e in caso di occlusione, provvede all'auto inversione del moto.

**RISPARMIA Prodotto**



✓ **VIBRATORI**

Il vibratore, collegato al diffusore a "V" rovesciata, provvede a scuotere il materiale prevenendo possibili occlusioni e garantisce un flusso costante alla coclea.

**RISPARMIA Manodopera**

# SnowEx<sup>®</sup> LEADERS IN PRODUTTIVITÀ

Massima Capacità. Produttività. Rivoluzionario. L'imponente SnowEx V-Maxx è il modello estremo per le grandi Municipalità, Terzisti ed Appaltatori. Con oltre 3 mc di capacità e la possibilità di cospargere ogni tipo di sostanza, lo SP-9500X è realizzato per essere trasportato su grossi Veicoli industriali e commerciali a pianale piatto, e può eseguire ogni tipo di lavoro.



## Nuovo Registratore Digitale di Attività Salt-Traxx™!



- ✓ Collegabile alla centralina di controllo degli spargisale V-Maxx
- ✓ Registra la quantità di prodotto utilizzato ed il tempo di lavoro
- ✓ I dati sono salvabili su una chiave di memoria USB
- ✓ Si possono scaricare tutti i dati sul computer

## CARATTERISTICHE V-MAXX SP-9500X

- ✓ Tramoggia brevettata in polietilene anti corrosione e telaio con speciale trattamento antiruggine
- ✓ Gruppi riduttore-motore brevettati stagni a 12-volt e trasmissioni ad elevata resistenza
- ✓ Manutenzione ridotta – senza pulegge, pignoni, cinghie o catene
- ✓ Cablaggio elettrico antifiamma di tipo automobilistico
- ✓ Connessione rapida del gruppo girante per facile accesso
- ✓ Faro stop posteriore a LED, faro di servizio, kit di montaggio, telo di copertura e griglia superiore di serie
- ✓ 2 anni di garanzia



7

GRUPPO GIRANTE RIPIEGABILE  
PER UN PIÙ CONVENIENTE RI-  
MESSAGGIO ED INSTALLAZIONE



GIRANTE DA 305 mm DI DIAMETRO  
REALIZZATA IN ACCIAIO INOX CON  
PALETTE REGOLABILI



SISTEMA DI DISTRIBUZIONE CON  
TECNOLOGIA DI PRE-BAGNATURA DEL  
PRODOTTO ANTIGHIACCIO BREVETTATO



SISTEMA DI SERBATOI PER LA  
PRE-BAGNATURA DEL PRODOTTO  
DISPONIBILE COME OPTIONAL

VARIATORE DIGITALE INTEGRATO  
DELLA DISTANZA E QUANTITÀ DI  
PRODOTTO DA COSPARGERE

SP-9500X  
CAPACITÀ: 3,05 mc

**SnowEx** ✓

# LEADERS NELLE PRESTAZIONI

Alta Capacità. Forti. Potenti. Gli SnowEx V-Maxx sono la scelta obbligata per gli Enti Pubblici e gli Appaltatori Professionisti che hanno contratti vincolati e grossi lavori. Progettati per poter disperdere quasi ogni tipo di prodotto, i V-Maxx sono ideati per l'installazione su Veicoli Industriali, Commerciali e Furgoni.



**Nuovo Registratore Digitale di Attività Salt-Traxx™!**



- ✓ Collegabile alla centralina di controllo degli spargisale V-Maxx
- ✓ Registra la quantità di prodotto utilizzato ed il tempo di lavoro
- ✓ I dati sono salvabili su una chiave di memoria USB
- ✓ Si possono scaricare tutti i dati sul computer

## CARATTERISTICHE V-MAXX SP-8500

- ✓ Tramoggia brevettata in polietilene – anti corrosione
- ✓ Gruppo riduttore-motore brevettato 12-volt stagno
- ✓ Manutenzione ridotta – senza pulegge, pignoni, cinghie o catene
- ✓ Centralina a controllo separato per distanza e quantità distribuita
- ✓ Faro stop posteriore a LED, faro di servizio, kit di montaggio e griglia superiore di serie
- ✓ Connessione rapida del gruppo girante per facile accesso
- ✓ 2 anni di garanzia



GRUPPO RIDUTTORE/MOTORE DELLA COCLEA

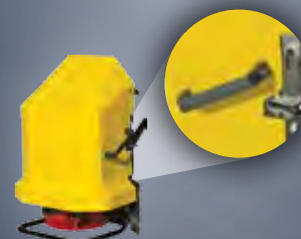
9



CENTRALINA DI CONTROLLO DELLA VELOCITÀ DELLA GIRANTE E DELLA COCLEA DI ALIMENTAZIONE (SP-8500)



VIBRATORE



CONNESSIONE RAPIDA DEL GRUPPO GIRANTE PER UNA FACILE MANUTENZIONE E RIMESSAGGIO



SP-8500  
CAPACITÀ: 1,6 mc

MENO PESO NESSUNA CORROSIONE MONTAGGIO E SMONTAGGIO FACILI RIDOTTA MANUTENZIONE FACILE UTILIZZO

SPARGISALE VEE PRO

SABRE ITALIA

# SnowEx<sup>®</sup> LEADERS IN DURATA

Potenti. Economici. Per Uso Professionale. Gli spargisale SnowEx della serie Vee Pro sono macchine serie per seri Appaltatori. Coprendo una buona gamma di utilizzi ed applicazioni, i Vee Pro sono specifici per l'utilizzo su Furgoni, Rimorchi, Veicoli Industriali e Pickup.



**NO MOTORI, NO PULEGGE,  
NO PIGNONI, NO CINGHIE,  
NO CATENE!**



SP-3000



SP-6000

## CARATTERISTICHE VEE PRO SP-3000 e SP-6000

- ✓ Tramoggia brevettata in polietilene – anti corrosione
- ✓ Sistema a coclea trasversale e vibratore longitudinale di serie
- ✓ Gruppo riduttore-motore brevettato 12-volt stagno
- ✓ Cablaggio elettrico antifiamma di tipo automobilistico
- ✓ Connessione rapida del gruppo girante per facilitare l'accesso al gancio traino
- ✓ Telo di copertura superiore
- ✓ 2 anni di garanzia



GRUPPO RIDUTTORE  
DELLA COCLEA



VIBRATORE DI SERIE



CENTRALINA DI CONTROLLO DELLA  
VELOCITÀ DELLA GIRANTE E  
DELLA COCLEA DI ALIMENTAZIONE

11



SP-3000 VEE PRO  
CAPACITÀ: 0,4 mc

SP-6000 VEE PRO  
CAPACITÀ: 0,8 mc

MENO PESO NESSUNA CORROSIONE MONTAGGIO E SMONTAGGIO FACILI RIDOTTA MANUTENZIONE FACILE UTILIZZO

SPARGISALE BULK PRO

SABRE ITALIA

# SNOWEX<sup>✓</sup> LEADERS IN VERSATILITÀ

Robusti. Efficaci. Semplici da Usare. La serie degli spargisale Bulk Pro è ideale per gli Appaltatori, che devono mantenere pulite da neve e ghiaccio, strade, parcheggi e marciapiedi. Offrono una semplice ma davvero efficace coclea a due stadi e sono destinati all'utilizzo su Pickup, Trattori e Veicoli Commerciali.



SP-1575 con attacco al gancio traino da 51 mm (2") di serie

**NO MOTORI, NO PULEGGE,  
NO PIGNONI, NO CINGHIE,  
NO CATENE!**



SP-1575 con attacco di serie a 3 punti



SP-1875 con attacco optional al gancio traino da 51 mm (2")

## CARATTERISTICHE BULK PRO SP-1575 e SP-1875

- ✓ Tramoggia in polietilene – anti corrosione
- ✓ Centralina a doppio controllo (separato della distanza e quantità del materiale distribuito)
- ✓ Gruppo riduttore-motore brevettato 12-volt stagno
- ✓ Cablaggio elettrico antifiamma di tipo automobilistico
- ✓ Manutenzione ridotta – senza pulegge, pignoni, cinghie o catene
- ✓ Esclusiva progettazione per la distribuzione di materiali sfusi
- ✓ 2 anni di garanzia



GRUPPO RIDUTTORE/MOTORE DELLA COCLEA



VIBRATORE

13



CENTRALINA DI CONTROLLO DELLA VELOCITÀ DELLA GIRANTE E DELLA COCLEA DI ALIMENTAZIONE



Con supporto doppio Standard.  
Vedi pag. 25

Attacchi da ordinare a parte.  
Vedi pag. 25

**SP-1575 BULK PRO**  
CAPACITÀ: 0,149 mc

**SP-1875 BULK PRO**  
CAPACITÀ: 0,254 mc

MENO PESO NESSUNA CORROSIONE MONTAGGIO E SMONTAGGIO FACILI RIDOTTA MANUTENZIONE FACILE UTILIZZO

SPARGISALE UTILITY e TAILGATE

SABRE ITALIA

# **SnowEx**<sup>✓</sup> LEADERS IN QUALITÀ

Compatti. Precisi. Installabili da Una Sola Persona. Gli spargisale SnowEx Utility e Tailgate soddisfano tutti, dal Privato all'Appaltatore Professionista, e sono l'ideale per la gestione di viali, aree ricreative, sentieri, parcheggi e strade. Sono disponibili con una grande varietà di attacchi per il montaggio sui principali tipi di Pickup, SUV e Macchine Operatrici.



SP-575 con attacco gancio traino 51 mm (2") di serie

**NO MOTORI, NO PULEGGE,  
NO PIGNONI, NO CINGHIE,  
NO CATENE!**



SP-575 con attacco Pivot Pal optional



SP-575 con attacco Su Cassone optional

## CARATTERISTICHE UTILITY SP-225, e TAILGATE SP-325 ed SP-575X

- ✓ Tramoggia in polietilene – anti corrosione
- ✓ Gruppo riduttore-motore brevettato 12-volt stagno
- ✓ Girante in materiale composito anti-corrosione
- ✓ Coperchio rigido superiore di serie (SP-325 e SP-575X)
- ✓ Manutenzione ridotta – senza pulegge, pignoni, cinghie o catene
- ✓ Centralina di controllo installabile in cabina guida
- ✓ Cablaggio elettrico incluso
- ✓ 2 anni di garanzia



UNITÀ MOTORE/RIDUTTORE  
DELLA GIRANTE STAGNA



CENTRALINA DI  
CONTROLLO DELLA  
VELOCITÀ DELLA GIRANTE  
(STANDARD SP-325, OPTIONAL SP-225)

15



CENTRALINA DIGITALE  
DI CONTROLLO DELLA  
VELOCITÀ DELLA GIRANTE  
(STANDARD SP-575X)



SP-225 UTILITY  
CAPACITÀ: 0,085 mc

SP-325 JUNIOR  
CAPACITÀ: 0,092 mc

SP-575X MINI PRO  
CAPACITÀ: 0,163 mc

MENO PESO NESSUNA CORROSIONE MONTAGGIO E SMONTAGGIO FACILI RIDOTTA MANUTENZIONE FACILE UTILIZZO

SPARGISALE DROP PRO

SABRE ITALIA

**SnowEx** ✓

LEADERS IN EFFICIENZA

Compatti. Economici. Versatili. Gli spargisale SnowEx serie Drop Pro sono la soluzione tecnica più leggera per tutti, dall'Utilizzatore Privato, al piccolo Manutentore, all'Ente Pubblico. Gli spargisale Drop Pro possono essere installati su qualsiasi veicolo come ad esempio Trattori, Veicoli da Lavoro o Suv, e sono il complemento ideale agli spargisale più grandi per poter operare sulle aree ristrette.

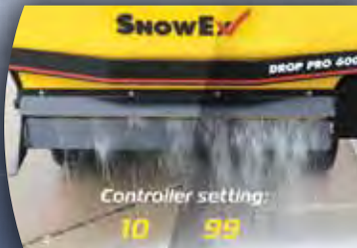


SD-1400

**NO MOTORI, NO PULEGGE,  
NO PIGNONI, NO CINGHIE,  
NO CATENE!**



SD-600



Distributore di materiale regolabile

## CARATTERISTICHE DROP PRO SD-600 e SD-1400

- ✓ Tramoggia in polietilene – anti corrosione
- ✓ Il deflettore invertito a "V" consente un flusso costante ed uniforme dei materiali al sistema di alimentazione.
- ✓ Evitate che grossi grumi di sale entrino nella tramoggia grazie allo schermo superiore in rete fornito di serie.
- ✓ Il vibratore è collegato al deflettore a "V" invertita per massimizzare e migliorare il flusso di materiali sfusi.
- ✓ Il coperchio rigido fornito di serie è una soluzione conveniente per proteggere il materiale da pioggia e umidità.
- ✓ 2 anni di garanzia



TRASMISSIONE PER IL MOVIMENTO ALLA COCLEA STAGNA



ROBUSTA RETE ANTI GRUMI



CENTRALINA DIGITALE DI CONTROLLO DELL'EROGAZIONE DEL MATERIALE

17



SD-600  
CAPACITÀ: 0,169 mc

SD-1400  
CAPACITÀ: 0,396 mc

**SnowEx** ✓

# LEADERS NELL'INNOVAZIONE

Deghiaccianti, Anti Ghiaccio, Irrorazione Localizzata. Sempre più Manutentori stanno prendendo in considerazione la dispersione di soluzioni liquide antighiaccio anziché del tradizionale salgemma. E SnowEx è già pronta ad offrire una linea completa di innovativi irroratori deghiaccianti. Gli irroratori deghiaccianti AccuSpray sono dotati di una barra con cinque ugelli rivolti verso il basso per applicazioni su superfici stradali, un ugello su ciascun lato per l'irrorazione dei laterali (es. marciapiedi) e una lancia con avvolgitubo per una eventuale irrorazione localizzata in punti di difficile accesso.



**CENTRALINA DI CONTROLLO MULTIZONA**  
 Controlla separatamente le zone di irrorazione centrale, destra e sinistra per la massima versatilità d'uso.

*Nella foto il modello VSS-2000 con kit avvolgitubo opzionale HRK-200*

**NO MOTORI, NO PULEGGE,  
 NO PIGNONI, NO CINGHIE,  
 NO CATENE!**



Ugello irroratore posizionato a lato della barra posteriore



Con la lancia optional è possibile sgelare aree ristrette o di difficile accessibilità

## CARATTERISTICHE DEGHIACCIANTI VSS-1000, VSS-2000 e VS-3000

- ✓ **Serbatoio brevettato in polietilene che elimina ogni tipo di corrosione**
- ✓ **Disponibili in tre misure da 370, 750 e 1100 litri**
- ✓ **Funzionamento completamente elettrico, nessun motore**
- ✓ **Esclusivo sistema di irrorazione a zone attivabili indipendentemente: barra centrale, ugelli lato destro o sinistro e lancia per utilizzi localizzati**
- ✓ **Ugelli della barra regolabili su tre diverse conformazioni di irrorazione: getto triplo, getto singolo o getto ad ampio ventaglio**
- ✓ **Lancia professionale completa di 30 m. di tubo e robusto avvolgitubo (opzione a pagamento)**
- ✓ **Avvolgitubo con 15 m. di tubo forniti standard sul modello VSS-1000**
- ✓ **Ampia gamma di modelli installabili su pickup, furgoni, veicoli industriali e macchine operatrici**
- ✓ **Cablaggio elettrico incluso**
- ✓ **2 anni di garanzia**

## COME SCEGLIERE UN LIQUIDO DEGHIACCIANTE

Ci sono diversi Produttori di soluzioni deghiaccianti ed ognuno propone formulazioni diverse. Benché la scelta possa essere poco chiara ci sono alcuni punti base da tenere a mente:

**APPLICAZIONI.** Molte soluzioni liquide sono descritte come universali, ma ce ne sono altre ideali per usi specifici come ad esempio i prodotti per prevenire la formazione del ghiaccio. Chiedete ai Produttori maggiori dettagli.

**PUNTO EUTETTICO.** Ogni soluzione dovrebbe indicare fra le sue specifiche un punto eutettico, ovvero la sua minor temperatura sopportabile prima del congelamento. Tenete bene a mente che le precipitazioni atmosferiche in atto diluiscono la soluzione antighiaccio innalzandone così il suo punto di congelamento.

**SITUAZIONE.** L'utilizzo di alcune soluzioni liquide antighiaccio lungo marciapiedi o viali di accesso ad abitazioni, negozi o locali pubblici per effetto del calpestio pedonale può rendere scivolose le loro pavimentazioni e comportare situazioni di pericolo e possibili rischi di caduta. Valutate quindi la soluzione antighiaccio migliore.

**CORROSIONE.** Molte soluzioni antighiaccio reperibili sul mercato contengono diversi tipi di inibitori per la corrosione, o non hanno base clorurata, per limitare danni ai veicoli o alle strutture metalliche.

**AMBIENTE.** Antighiaccio a base organica sono prodotti per limitare l'impatto sull'ambiente. Essi sono particolarmente indicati per l'utilizzo in prossimità di vegetazione o stagni, come ad esempio sui marciapiedi o nei vialetti dei parchi. Anche i prodotti a base non clorurata riducono i danni alla vegetazione.



VSS-1000  
CAPACITÀ 370 litri



VSS-2000\*  
CAPACITÀ 750 litri



VSS-3000\*  
CAPACITÀ 1100 litri

# SnowEx<sup>✓</sup> LEADERS IN UTILITÀ

Convenienti. Efficienti. Multi-funzione. SnowEx fornisce agli Appaltatori altro oltre a efficaci mezzi per il controllo del ghiaccio. Queste spazzolatrici, sono un efficace metodo per sospingere la neve soffice o fradicia, senza danneggiare pavimentazioni, irroratori interrati, guaine isolanti o erba, ma possono anche ripulire un piazzale da foglie, ghiaia, cereali ed altro ancora nei mesi non invernali. D'altro uso i contenitori in polietilene anti-corrosione: perfetti per immagazzinare il sale durante la stagione invernale ed averlo sempre a portata di mano in caso di necessità.



SPB-090 in uso su neve soffice con attacchi tipici di una lama da neve

**NO MOTORI, NO PULEGGE,  
NO PIGNONI, NO CINGHIE,  
NO CATENE!**



Sgombero di neve soffice o fradicia su pavimentazione delicata

Pulizia di piazzali da sabbia e ghiaccio

## CARATTERISTICHE SPAZZOLATRICI

- ✓ **Costruzione duratura in materiale anti-corrosione**
- ✓ **Nessuna parte in movimento, nessuna manutenzione da eseguire**
- ✓ **Ogni sezione di spazzola può essere ruotata o sostituita**
- ✓ **Installabile su normali attacchi per le lame da neve (attacco a 3 punti)**
- ✓ **Non danneggia pavimentazioni delicate o decorative, irrigatori interrati, guaine in catrame**
- ✓ **Utile anche negli altri periodi dell'anno**

**SPILL CONTROL**

**PROPERTY MAINTAINED BY:**

**ICE CONTROL**

CARTELLI  
(eccetto SB-1000/SB-500)



SB-1000/SB-500  
CONTENITORE PER SALE

CAPACITÀ: 0.28 mc/0.14 mc



SB-550/SB-1100/SB-1800

CAPACITÀ: 0.16 mc/0.31 mc/0.51 mc

21



OGNI SINGOLA SEZIONE  
È REMOVIBILE



**SPB-072 SNOWBROOM**

LARGHEZZA: 1829 mm

**SPB-090 SNOWBROOM**

LARGHEZZA: 2286 mm

MENO PESO NESSUNA CORROSIONE MONTAGGIO E SMONTAGGIO FACILI RIDOTTA MANUTENZIONE FACILE UTILIZZO

SPARGISALE A SPINTA

SABRE ITALIA

**SnowEx** ✓

## LEADERS NELL'ASSORTIMENTO

Professionali. Di Alta Qualità. Multi-funzione. SnowEx è il fornitore ideale per le attrezzature invernali. Dagli spargisale a spinta, ai paletti segnalatori, SnowEx ha tutti gli accessori di qualità professionale per la gestione di marciapiedi, vialetti, strade, etc. C'è tutto quanto è necessario per gestire in sicurezza le attività della stagione invernale.



SD-95

**NO MOTORI, NO PULEGGE,  
NO PIGNONI, NO CINGHIE,  
NO CATENE!**



L'SP-85 ha un'apertura larga per cospargere salgemma confezionato

Facile regolazione del flusso di materiale (SD-95)

## CARATTERISTICHE SPARGISALE A SPINTA

- ✓ Tutti costruiti in polietilene anti-corrosione (esclusi i gadget)
- ✓ Esclusivo design del condotto (su tutti i modelli centrifughi)
- ✓ Deflettori mobili (su tutti i modelli centrifughi eccetto SP-65)
- ✓ Telo di copertura tramoggia (di serie su tutti gli spargisale)
- ✓ Griglia superiore di serie su tutti i modelli



SP-15  
PALETTI SEGNALATORI  
da 1,20 metri



SP-05  
PALETTA PER SALE



SP-65 CENTRIFUGO  
CAPACITÀ: 45 kg

SP-85 CENTRIFUGO  
CAPACITÀ: 72 kg

SD-95 A CADUTA  
CAPACITÀ: 72 kg

# ATTACCHI E SUPPORTI

## LEADERS NELL'ADATTABILITÀ



ATTACCO RIBASSATO UTILITY

**DRM-175**



ATTACCO SP-9500

**HMK-175**



ATTACCO 51 mm (2")  
GANCIO TRAINO

**LDM-175**



ATTACCO PIVOT/  
ATTACCO PIVOT GM

**PMT-175-1**

UTILITY	SP-225	OPTIONAL		STANDARD	
TAILGATE	SP-325	OPTIONAL		STANDARD	
	SP-575X	OPTIONAL		STANDARD	
BULK PRO	SP-1575*				
	SP-1875				OPTIONAL
V-MAXX	SP-8500				
	SP-9500X		STANDARD		



ATTACCO FORCHE MULETTO

**FLM-175**



ATTACCO FORCHE MULETTO

**FSM-175**



ATTACCO CON CARRELLINO

**TLR-175**



ATTACCO A 3 PUNTI

**TPM-175**



ATTACCO A 3 PUNTI

**TPD-020**

UTILITY	SP-225			OPTIONAL	OPTIONAL	
TAILGATE	SP-325			OPTIONAL	OPTIONAL	
	SP-575X	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	
BULK PRO	SP-1575*	OPTIONAL	OPTIONAL		STANDARD*	
	SP-1875	OPTIONAL	OPTIONAL			
DROP PRO	SD-600					OPTIONAL****
	SD-1400					OPTIONAL
PRO	SP-6000					

\*Il modello SP-1575 ha di serie attacco a 3 punti e attacco per gancio traino da 51 mm (2"). \*\*Per i nuovi pickup General Motor produzione 2007.

Con l'attacco appropriato, gli spargisale SnowEx sono facilmente installabili e removibili senza necessità di speciali equipaggiamenti, e consentono di rendere il veicolo rapidamente libero per altri utilizzi.



ATTACCO PIVOT PAL	ATTACCO GANCIO TRAINO QUADRO 51 mm (2")	ADATTATORE SP-1875 SOLO PER RHT-375	ATTACCO POSTERIORE PICKUP	ATTACCO SP-8500
<b>PPT-175-1</b>	<b>RHM-175</b>	<b>RHT-085</b>	<b>RHT-380</b>	<b>SMK-175</b>
OPTIONAL				
OPTIONAL				
OPTIONAL	STANDARD			
	STANDARD*			
		OPTIONAL	OPTIONAL***	
				STANDARD



ATTACCO AL GANCIO TRAINO	ATTACCO A 3 PUNTI SP-1875	ATTACCO QUADRO DA 51 mm	ATTACCO SU CASSONE	KIT PER SP-1875	ATTACCO RAPIDO SP-6000
<b>THB-175</b>	<b>TPM-275</b>	<b>TPR-020</b>	<b>UTM-175 / UBM-175</b>	<b>DSM-175</b>	<b>XMT-175</b>
			OPTIONAL UTM-175		
OPTIONAL			OPTIONAL UTM-175		
OPTIONAL			OPTIONAL UTM-175		
	OPTIONAL			OPTIONAL	
		OPTIONAL	OPTIONAL UBM-175		
		OPTIONAL	OPTIONAL UBM-175		
					OPTIONAL

\*\*\*RHT-085 e RHT-375 devono essere acquistati assieme per poter essere utilizzati sullo spargisale SP-1875. \*\*\*\*Con F51196.

OPTIONAL E ACCESSORI

# SNOWEX<sup>®</sup>

## LEADERS NELLA SCELTA

				
DEFLETTORE REGOLABILE	TELO DI COPERTURA	KIT CONTROLLO SCARICO	KIT AVVOLGITUBO	KIT CHIUSURA USCITA MANUALE
<b>ADF-020</b>	<b>WSC-020</b>	<b>GAK-020</b>	<b>HRK-020</b>	<b>MGK-020</b>
Restringe l'area di dispersione per prevenire lo spreco di materiale. Previene anche danni al veicolo respingendo i materiali vaganti.	Previene il contatto con l'umidità del materiale da cospargere. Realizzato per i modelli Utility.	Consente agli spargisale Tailgate di disperdere materiali granulari e pellettizzati. Un'uscita regolabile in acciaio inox regola il flusso di materiale (cavo da 2,5 m incluso).	Permette di concentrare il getto del prodotto. Imbullonabile al telaio. Include lancia e 30 m di tubo.	Consente la chiusura manuale dello scarico per eliminare perdite di materiale durante i trasferimenti.
<b>SPARGISALE UTILITY</b>				
<b>SP-225</b>	<b>OPTIONAL</b>			
<b>SPARGISALE TAILGATE</b>				
<b>SP-325</b>	<b>OPTIONAL</b>			
<b>SP-575X</b>	<b>OPTIONAL</b>	<b>OPTIONAL</b>		<b>OPTIONAL</b>
<b>SPARGISALE BULK PRO</b>				
<b>SP-1575</b>				
<b>SP-1875</b>				
<b>SPARGISALE VEE PRO</b>				
<b>SP-3000</b>				
<b>SP-6000</b>				
<b>SPARGISALE V-MAXX</b>				
<b>SP-8500</b>				
<b>SP-9500X</b>				
<b>IRRORATORI DEGHIACCANTI</b>				
<b>VSS-2000</b>			<b>OPTIONAL</b>	
<b>VSS-3000</b>			<b>OPTIONAL</b>	

SnowEx offre una vasta gamma di opzioni e accessori per soddisfare le vostre specifiche esigenze di lavoro.

					
<b>KIT OTTIMIZZATORE DI FLUSSO</b>	<b>REGISTRATORE DIGITALE SALT-TRAXX</b>	<b>KIT CONDOTTI REGOLAZIONE MATERIALI</b>	<b>REGOLATORE VELOCITÀ</b>	<b>KIT VIBRATORE CON CABLAGGIO</b>	<b>KIT ESTENSIONE CAVO CHIUSURA MANUALE SCARICO</b>
<b>OFK-020</b>	<b>STX-500/STX-550</b>	<b>TRK-1575/TRK-1875 TRK-3000/TRK-6000</b>	<b>VAR-020</b>	<b>VBR-080/VBR-400</b>	<b>WTC-020</b>
Migliora il flusso del materiale e consente la dispersione di una miscela 50/50 di sale/sabbia tramite un vibratore e uno schermo a doppia inclinazione.	Collegato alla centralina esistente registra la quantità di sale utilizzata e il tempo speso per ciascun lavoro.	Previene problemi di dispersione quando si utilizzano pellet fini e materiali fioccati.	Controlla la rotazione della girante tramite una centralina resistente alle intemperie posta nella cabina del veicolo.	Migliora il flusso del materiale. Ideale per materiali "densi" quali miscele di sale/sabbia, sale sfuso o materiali umidi (cablaggio incluso).	Permette di allungare il cavo GAK-020 di altri 2,5 m.
<b>SPARGISALE UTILITY</b>					
			<b>OPTIONAL</b>		
<b>SPARGISALE TAILGATE</b>					
			<b>STANDARD</b>		
				<b>OPTIONAL</b>	
<b>SPARGISALE BULK PRO</b>					
		<b>OPTIONAL TRK-1575</b>			
		<b>OPTIONAL TRK-1875</b>			
<b>SPARGISALE VEE PRO</b>					
<b>OPTIONAL</b>		<b>OPTIONAL TRK-3000</b>			
<b>OPTIONAL</b>		<b>OPTIONAL TRK-6000</b>			
<b>SPARGISALE V-MAXX</b>					
	<b>OPTIONAL STX-500</b>				
	<b>OPTIONAL STX-550</b>			<b>OPTIONAL VBR-400</b>	
<b>IRRORATORI DEGHIACCIANTI</b>					

# MATERIALI DISPERSIBILI E TIPI DI VEICOLO

SPARGISALE UTILITY	SPARGISALE TAILGATE		SPARGISALE PRO	
				
<b>SP-225</b>	<b>SP-325</b>	<b>SP-575X</b>	<b>SP-1575</b>	<b>SP-1875</b>
UTILITY	JUNIOR	MINI PRO	BULK PRO	

MATERIALI DISPERSIBILI	50/50 SABBIA/SALE				✓	✓
	PRODOTTI SCIUGLI GHIACCIO			✓ **	✓ *****	✓ *****
	SALGEMMA IMBALLATO	✓	✓	✓	✓	✓
	SALE SFUSO			✓ ***	✓	✓
	FIOCCATO DI CALCIO	✓	✓	✓	✓ *****	✓ *****
	PELLETS DI CLORURO DI CALCIO			✓ **	✓ *****	✓ *****
	SABBIA GREZZA				✓	✓

\*Con Kit OFK-020 \*\*Con Kit GAK-020 \*\*\*Con Kit VBR-080

	SP-225	SP-325	SP-575X	SP-1575	SP-1875
--	--------	--------	---------	---------	---------

SPARGISALE/VEICOLI COMPATIBILI	TRATTORI	✓ *	✓ *	✓ *	✓ *	✓ *
	VEICOLI DA LAVORO	✓ *	✓ *	✓ *	✓ *	✓ *
	SUV	✓	✓	✓	✓	
	PICKUP COMPATTI	✓	✓	✓	✓	
	PICKUP CON PORTATA 500 kg	✓	✓	✓ *	✓	✓ *
	PICKUP CON PORTATA 750 kg	✓	✓	✓	✓ *	✓
	FURGONI CON PORTATA 1200 kg	✓	✓	✓	✓	✓ *
	CAMION CON PORTATA 2400 kg	✓	✓	✓	✓	✓ *
	CAMION CON PORTATA 4500 kg					

\*Richiede un attacco optional per il montaggio \*\*Portata minima 500 kg

SPARGISALE PRO				SPARGISALE V-MAXX		SPARGISALE A SPINTA		
								
SD-600	SD-1400	SP-3000	SP-6000	SP-8500	SP-9500X	SP-65	SP-85	SD-95
DROP PRO		VEE PRO						

✓	✓	✓ *	✓ *	✓	✓			
✓	✓	✓ *****	✓ *****		✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓			
✓	✓	✓ *****	✓ *****		✓			
✓	✓	✓ *****	✓ *****		✓	✓	✓	✓
✓ *****	✓ *****	✓ *	✓ *	✓	✓			

\*\*\*\*Con Kit FFK-020

\*\*\*\*\*Se installato con Kit TRK

\*\*\*\*\*Con Vibratore

	SD-600	SD-1400	SP-3000	SP-6000	SP-8500	SP-9500X
	✓ *	✓ *				
	✓ *	✓ *	✓ **			
	✓ *	✓ *				
			✓	✓		
			✓	✓	✓	
			✓	✓		
			✓	✓	✓	
			✓	✓	✓	✓

# SPECIFICHE

	SPARGISALE UTILITY	SPARGISALE TAILGATE			SPARGISALE PRO		
							
	SP-225	SP-325	SP-575X	SP-1575	SP-1875	SP-3000	SP-6000
	UTILITY	JUNIOR	MINI PRO	BULK PRO		VEE PRO	

DIMENSIONI	Peso a Vuoto	30,8 kg	35,8 kg	48,1 kg	72,6 kg	81,7 kg	175,1 kg	188,7 kg	
	Lunghezza Totale	55,9 cm	45,7 cm	52,1 cm		60,9 cm	195,6 cm		
	Altezza Totale	81,3 cm	83,8 cm	88,9 cm	86,4 cm	91,4 cm	68,6 cm	36" (91,4 cm)	
	Larghezza Totale	76,2 cm	83,8 cm	96,5 cm		132,1 cm	123,2 cm		
	Lunghezza Base	N/D						147,3 cm	
	Larghezza Base	N/D						86,4 cm	147,3 cm
	Lunghezza Tramoggia	55,9 cm	41,9 cm	52,1 cm		53,3 cm	167,6 cm		
	Larghezza Tramoggia	76,2 cm	83,8 cm	96,5 cm		119,4 cm	123,2 cm		
UTILIZZO	Capacità	0,085 m <sup>3</sup> 108,9 kg	0,092 m <sup>3</sup> 117,9 kg	0,163 m <sup>3</sup> 208,7 kg	0,149 m <sup>3</sup> 190,5 kg	0,254 m <sup>3</sup> 326,6 kg	0,4 m <sup>3</sup> 489,9 kg	0,8 m <sup>3</sup> 979,8 kg	
	Larghezza Dispersione	Fino a 7,6 m		Fino a 12,2 m	Fino a 9,2 m	Fino a 12,2 m			
	Distanza Irrorazione	N/D		N/D					
	Materiali Disperdibili	Salgemma insaccato			Salgemma insaccato e materiali in piccoli pellets (se installato accessorio GAK-020)	Miscela 50/50 sale/sabbia, sale sfuso e sabbia		Miscela 50/50 sale/sabbia (con accessorio OFK-020 montato) e sale sfuso	
	Prodotti Irrorabili	N/D		N/D					
Volume Disperdibile	N/D		N/D						
IMPIANTO ELETTRICO	Centralina di Controllo	Interruttore di accensione on/off (controllo digitale della distanza di distribuzione optional)	Controllo digitale della distanza di distribuzione	Controllo digitale con autodiagnosi della regolazione di velocità di funzionamento	Controllo digitale con autodiagnosi delle doppie regolazioni di velocità di funzionamento				
	Cablaggio	In stile automobilistico con spine e connettori preassemblati							Completamente inguainato in stile automobilistico, autoestinguente con spine e prese stampate isolate
COSTRUZIONE	Telaio	Acciaio verniciato a polveri							
	Tramoggia	Realizzata in LLDPE giallo in unico stampaggio							
	Motori	In carter stagno anti intemperie a 12 Volt corrente continua in presa diretta				Due, in carter stagno anti intemperie a 12 Volt corrente continua in presa diretta			
	Azionamento Girante	Trasmissione ad elevata coppia con vite senza fine in acciaio e ingranaggio elicoidale in bronzo					Motore-trasmissione compatto indipendente resistente alle intemperie con girante modulare per connessione rapida		
	Girante	Diametro 254 mm in resina di nylon rinforzata con fibra di vetro				Diametro 305 mm in acciaio verniciato a polveri			
	Azionamento Coclea	N/D				In robusto acciaio con trasmissione azionata da motore ad elevata coppia			
	Coclea	Verticale diametro 76 mm ad elevata portata				Orizzontale diametro 76 mm ad alta resistenza e a passo variabile			
Tipo di Montaggio	Attacco con tubo quadro da 51 mm standard				Attacco con tubo quadro da 51 mm e attacco a tre punti standard	Flangitura per collegamento ad attacco Pivot PM-175 e a tre punti TPM-275	Bloccaggio al pianale tramite bulloneria e tenditori a cricchetto di assistenza		
DOTAZIONE STANDARD	Griglia Superiore	N/D		In tondino d'acciaio da 6 mm saldato			In tondino d'acciaio da 8 mm saldato		
	Copertura Tramoggia	Optional	Coperchio Rigido		Coperchio rigido in dotazione		Robusto telo in dotazione		
	Vibratore	N/D		Optional	Di serie		Di serie ad elevata resistenza 12 Volt corrente continua		
	Dispositivo a "V" rovescia	N/D				Dispositivo brevettato a "V" invertita per massimizzare il flusso di materiale			
	Luci Freno					N/D			
Lampeggiante					N/D				

† Il peso del materiale equivale approssimativamente a circa 1300 Kg/mc.

SPARGIALE PRO		SPARGIALE V-MAXX		ACCUSPRAY			SPARGIALE A SPINTA			
										
SD-600	SD-1400	SP-8500	SP-9500X	VSS-1000	VSS-2000	VSS-3000	SP-65	SP-85	SD-95	
DROP PRO				SISTEMI DI DEGHIACCIAZIONE						
79,4 kg	147,9 kg	353,8 kg	473,6 kg	78,0 kg	204,1 kg	235,9 kg	11,3 kg	19,1 kg	24,9 kg	
61 cm	76,2 cm	268 cm	393,6 cm	154,4 cm	223,5 cm	238,8 cm	127,0 cm	132,1 cm	121,9 cm	
71,1 cm	96,5 cm	99,1 cm	114,3 cm	127,0 cm	162,6 cm	172,7 cm	71,1 cm	83,8 cm	91,4 cm	
125,7 cm	152,4 cm	121,9 cm	137,1 cm	121,9 cm	208,3 cm	208,3 cm	66,0 cm	73,7 cm	97,2 cm	
N/D		213,4 cm	393,6 cm	4114,3 cm	188,0 cm	203,2 cm	N/D			
N/D		111,8 cm	137,1 cm	81,3 cm	91,4 cm	99,1 cm	N/D			
51,4 cm	61,6 cm	243,8 cm	–	94,0 cm	119,4 cm	152,4 cm	N/D	50,8 cm	33,0 cm	
121,9 cm	150,8 cm	121,9 cm	–	76,2 cm	94,0 cm	106,7 cm	N/D	58,4 cm	76,2 cm	
0,169 m³ 217,7 kg	0,396 m³ 508,0 kg	1,6 m³ 1.959,5 kg	3,4 m³ 4.536 kg	378,5 L	757,1 L	1.135,6 L	45,4 kg	72,6 kg		
91,4 cm	121,9 cm	Fino a 12,2 m		N/D			Fino a 6,1 m		71,1 cm	
N/D		N/D		1,8 m	Fino a 7,6 m		N/D			
50/50 miscela sabbia/sale. 100% sabbia grezza e 100% sale sfuso (con l'aggiunta del deflettore interno sulla tramoggia)				N/D			Salgemma incastolato e materiali pelletizzati			
N/D		N/D		Tutti i liquidi deghiaccianti ed antighiaccio			N/D			
N/D		N/D		Fino a 280 litri/ettaro. Con la barra da 2,4 m la quantità massima disperdibile è di 45 litri/Km per corsia alla velocità di 24 Km/h (prevenzione contro la formazione di ghiaccio)			N/D			
Controllo digitale con autodiagnosi delle doppie regolazioni di velocità di funzionamento		Controllo digitale con autodiagnosi delle doppie regolazioni di velocità di funzionamento e funzione di autoinversione della rotazione in caso di bloccaggio		Interruttore acceso/spento per ciascuna pompa			N/D			
Completamente inguainato con spine e prese stampate isolate		Completamente inguainato in stile automobilistico, autoestinguento con spine e prese stampate isolate		Cavi resistenti alle alte temperature con prese e spine stampate		Completamente inguainato in stile automobilistico, autoestinguento con spine e prese stampate isolate		N/D		
In acciaio verniciato a polveri		In acciaio verniciato a polveri	In robusto acciaio trattato chimicamente e rivestito con esclusivo processo organico in 6 fasi	In acciaio verniciato a polveri			In acciaio verniciato a polveri o in acciaio inox			
Realizzata in LLDPE giallo in unico stampaggio		Realizzata in LLDPE giallo in unico stampaggio con costole verticali integrate di rinforzo		Serbatoi e deflettori realizzati in LLDPE giallo in unico stampaggio			Realizzata in LLDPE giallo in unico stampaggio			
Un motore 12 Volt in struttura stagna		Due, in carter stagno anti intemperie a 12 Volt corrente continua		A 12 Volt corrente continua in presa diretta con le pompe			N/D			
Motore-trasmissione compatto indipendente resistente alle intemperie con girante modulare per connessione rapida				N/D			Ingranaggi in robusto Nylatron® antiusura		N/D	
		Diametro 305 mm in uretano con mozzo integralmente assemblato	Diametro 305 mm in acciaio inox con palette regolabili	N/D			Diametro 254 mm in resina stampata		N/D	
		In robusto acciaio con trasmissione azionata da motore ad elevata coppia	In robusto acciaio abbinato ad una trasmissione ad elevata coppia	N/D			N/D			
		Orizzontale diametro 127 mm ad alta resistenza e a passo variabile	Orizzontale diametro 178 mm ad alta resistenza e a passo variabile	N/D			N/D			
Attacco a 3 punti (standard solo su SD-1400)		Bloccaggio al pianale tramite bulloneria e tenditori a cricchetto di assistenza		Bloccaggio con tenditori acclusi			N/D			
In tondino d'acciaio da 6 mm saldato		Incermierata in tondino d'acciaio di elevata sezione saldato		N/D			In tondino d'acciaio da 6 mm saldato			
Coperchio Rigido		In robusto telo in dotazione		N/D	In LLDPE sopra la meccanica		In polipropilene trasparente			
Di serie		Di serie ad elevata resistenza 12 Volt corrente continua		N/D			N/D			
Deflettori vibranti brevettati		Dispositivo brevettato a "V" invertita per massimizzare il flusso di materiale		N/D			N/D			
		Sì		N/D			N/D			
		Sì		N/D	Sì		N/D			

Tutti gli spargisale SnowEx sono coperti da una garanzia limitata di 2 anni che include parti e manodopera. Specifiche tecniche e dimensionali soggette a possibile cambiamento senza preavviso.

# GUIDA ACCESSORI

	SPARGISALE UTILITY		SPARGISALE TAILGATE		SPARGISALE PRO	
						
	SP-225	SP-325	SP-575X	SP-1575	SP-1875	
	UTILITY	JUNIOR	MINI PRO	BULK PRO		
IMPIANTO ELETTRICO	Motore	D6410	D6106	D6106	N/D	N/D
	Motore Girante	N/D	N/D	N/D	D6320	D6106
	Motore Coclea	N/D	N/D	N/D	D6320	D6320
	Centralina di Controllo	D6184	D6474	D6230	D6527	D6527
	Interruttori Pompa o Vibratore	N/D	N/D	N/D	D6237/D6354	D6237/D6354
	Spina collegamento finale Maschio/Femmina	D6407/D6408	D6112/D6113	D6112/D6113	N/D/ D6254	N/D/D6254
	Spina collegamento girante Maschio/Femmina	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
	Protezione Spina	N/D	D6118	D6118	D6343	D6343
	Cablaggio Veicolo/Batteria	D6716	D6486	D6114	D6341	D6322/D6341
	Cablaggio Spargisale	N/D	D6162	D6162	D6321	D6321
COSTRUZIONE	Trasmissione	D6715	D6715	D6107	N/D	N/D
	Trasmissione Girante	N/D	N/D	N/D	D6107	D6317
	Trasmissione Coclea	N/D	N/D	N/D	D6566	D6501
	Girante/Mozzo	D6750	D6750	D6750	D6750	D6225
	Trasmissione Girante Cpl	D6783	D6484	D6117	N/D	N/D
	Coclea/Agitatore	D6122	D6122	D6122	D5105	D6315
	Vibratore	N/D	N/D	OPTIONAL	D6174	D6174
	Coperchio o Telo tipo Nuovo/Vecchio	EXC-020	D6476	D6151/D6240	D6240	D6314
	Attacco	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
ATTACCHI PER INSTALLAZIONE	Attacco da 51 mm	STANDARD	STANDARD	STANDARD	STANDARD	RHT-375 & RHT-085
	Attacco Ribassato al Pianale	DRM-175	DRM-175	N/D	N/D	N/D
	Attacco 3 Punti	TPM-176	TPM-177	TPM-179	STANDARD	TPM-275
	Attacco Snodato	PPT-175	PPT-175	PPT-175	N/D	PMT-175/175C
	Attacco con Carrello	TLR-175	TLR-175	TLR-175	N/D	N/D
	Attacco al Pianale	UTM-175	UTM-175	UTM-175	N/D	N/D
	Kit di Montaggio	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
	Montaggio Rapido	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
ACCESSORI	Deflettore Regolabile	N/D	N/D	ADF-020	N/D	N/D
	Variatore di Velocità	VAR-020**	STANDARD	STANDARD	STANDARD	STANDARD
	Comando a Distanza da 6 m	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
	Set Vibratore	N/D	N/D	VBR-080	N/D	N/D
	Valvola Chiusura	N/D	N/D	GAK-020	N/D	N/D
	Ottimizzatore di Flusso	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
	Condotto Regolazione Flussi	N/D	N/D	N/D	TRK-1575	TRK-1875
	Kit Regolatore Flusso	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D

\*\*Optional PWS = Sistema di prebagnatura AccuSpray

SPARGISALE PRO

SPARGISALE V-MAXX



SP-3000

SP-6000

SP-8500

SP-9500X

VEE PRO

N/D

N/D

N/D

N/D

D6106

D6106

D6827

D6887

D6320

D6320

D6825

D6872

D6527

D6527

D5716

F50543

D6237/D6354

D6237/D6354

D6779

N/D

N/D/D6254

N/D/D6254

D6964/D6966

N/D

D6112/D6113

D6112/D6113

D6112/D6113

N/D

D6343

D6343

D6841

N/D

D6322/D6341

D6322/D6341

D6836/D6837

F50409

D6511

D6511

D6838

Vedere Esploso Ricambi

N/D

N/D

N/D

N/D

D6107

D6107

D6107

N/D

D6566

D6566

D6826

D6894

D6516

D6516

D6823/D6824

F50606

D6565

D6565

D6850

F50604

D6562

D6562

D6816

F50247

D6515

D6515

D6515

D6899

D6499

D6510

D6855

D6883

N/D

N/D

D6842/D6843

F50513/F50514

N/D

INCLUSO

INCLUSO

INCLUSO

INCLUSO

N/D

XMT-1.75

N/D

N/D

N/D

N/D

N/D

N/D

STANDARD

STANDARD

STANDARD

STX-550

N/D

N/D

N/D

N/D

N/D

N/D

N/D

VBR-080

N/D

N/D

N/D

N/D

OFK-020

OFK-020

N/D

N/D

TRK-3000

TRK-6000

N/D

N/D

N/D

N/D

N/D

N/D



**SNOWEX**<sup>®</sup>  
LEADERS IN ICE CONTROL

RIVENDITORE:

DISTRIBUTORE AUTORIZZATO PER L'ITALIA:

**SABREITALIA**

WWW.SABREITALIA.COM - INFO@SABREITALIA.COM