



Caratteristiche tecniche,  
dotazioni, optional e dati dimensionali



**B3S14**  
SGOMBRANEVE

## DOTAZIONI



**Paracolpi inferiori per ammortizzare urti frontali**



**Bielle in acciaio con boccole autolubrificanti in teflon**



**Battuta laterale di fine corsa**



**Cilindri idraulici di orientamento a doppio sfilo**



**Slitte regolabili in vulkollan**



**Piedi di parcheggio regolabili**



**Bandierine di segnalazione**

# SGOMBRANEVE B3S14

## OPTIONAL



**Centralina elettroidraulica (optional)**  
a 24 V con cavo e pulsantiera



**Telo sparpuzzi in PVC**  
con supporto regolabile



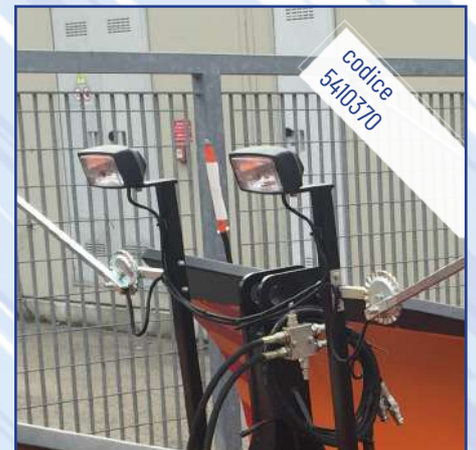
**Gomma sparpuzzi (optional)**



**Coppia ruote snodate regolabili**



**Luci d'ingombro a LED**



**Coppia fari supplementari**

## SCHEDA TECNICA

### CARATTERISTICHE DI BASE

CODICE	MODELLO	PESO (kg)	LARGHEZZA (mt)	ALTEZZA (mt) centro/lato	LARGHEZZA DI LAVORO (mt)
5030900	B3S14 28 (3 settori)	1100	2,8	1,07 / 1,20	2,30
5030890	B3S14 30 (3 settori)	1150	3,0	1,07 / 1,20	2,45
5030880	B3S14 33 (3 settori)	1200	3,3	1,07 / 1,20	2,70
5030920	B3S14 36 (4 settori)	1250	3,6	1,07 / 1,20	2,95
5030930	B3S14 40 (4 settori)	1300	4,0	1,07 / 1,20	3,28

#### 1. Classificazione

Lama sgombraneve per autocarri con PPT > 100 q.li e trattrici agricole con potenza superiore a 90 cv con peso > 45 q.li.

#### 2. Funzionamento

Idrraulico, con cilindri idraulici per l'inclinazione dx/sx e sollevamento/abbassamento.

#### 3. Fonti di energia

Centralina elettroidraulica a 24 Volt installabile, a richiesta (optional), sull'attrezzo sgombraneve. In alternativa, apposito impianto idraulico realizzato sul mezzo di spinta (occorrono 2 distributori a doppio effetto di cui uno dotato di posizione flottante).

#### 4. Comandi per la movimentazione

Pulsantiera elettrica, con cavo di adeguata lunghezza, abbinata alla centralina elettroidraulica. In alternativa, comandi già presenti sul mezzo qualora dotato di apposito impianto idraulico (es. trattrice agricola).

#### 5. Accessori: versione base

Bandierine, piedi di parcheggio, valvola di sovrappressione sul circuito dell'inclinazione dx/sx e coltello raschiante in acciaio antiusura, slitte regolabili con pattino in Vulkollan, sistema antiurto tramite bielle in acciaio e paracolpi inferiori, piedi di parcheggio, n°2 cilindri per l'inclinazione dx/sx e n°1 cilindro per il sollevamento, piastra di aggancio DIN 76060 A (gr.5).

#### 6. Optional

Luci d'ingombro a LED, gomma paraspruzzi imbullonata sulla parte superiore dell'alerone, telo paraspruzzi in pvc con supporto regolabile, coppia ruote snodate, centralina elettroidraulica 24 Volt completa di pulsantiera, orecchie laterali in materiale plastico, coppia fari supplementati.

## SNOW SERVICE S.R.L.

Via dell' Industria, 34 - 41013, Castelfranco Emilia (MO), ITALIA  
Località: Piumazzo

[www.snowservesrl.com](http://www.snowservesrl.com)  
[info@snowservesrl.com](mailto:info@snowservesrl.com)

Tel. +39 059 931483  
Fax +39 059 934307



MADE-IN-ITALY