



SRA/5



- Classificazione:** Lama sgombraneve per autocarri con PTT > 100 q.li e trattrici agricole con potenza superiore a 90 cv con peso > 45 q.li
- Caratteristiche costruttive:** Attrezzatura sgombraneve costruita interamente in acciaio ad elevate caratteristiche meccaniche e contro-piastra ad aggancio rapido conforme alla Normativa DIN 76060/A.
Alerone anteriore in unico pezzo con coltello raschiante in acciaio antiusura.
Sistema antiurto costituito da coppia di cilindri idraulici destinati alla movimentazione dell'alerone verso l'avanti / indietro (IMPALATURA), collegati ad un accumulatore di azoto. Battute meccaniche di fine-corsa nelle posizioni di massima inclinazione (a tutela dei cilindri idraulici per l'inclinazione)
Sistema meccanico centrale, che consente un angolo di beccheggio trasversale di $\pm 5^\circ$, con bloccaggio automatico orizzontale della lama sollevata in trasferimento
Verniciata a forno, con speciale trattamento antiruggine e smalto finale RAL 2011 (arancio).
Valvola di sovra pressione per ammortizzare gli urti laterali, tubazioni R2 con raccorderia e innesti rapidi unificati.
- Funzionamento:** idraulico, con cilindri idraulici per l'inclinazione dx/sx e sollevamento/abbassamento oltre a due cilindri per la movimentazione avanti / indietro dell'alerone (IMPALATURA)
- 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 3 distributori a doppio effetto di uno dotato di posizione flottante).
- 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)
- Accessori:**
- Versione base** bandierine, piedi di parcheggio, accumulatore di azoto, valvola di sovrappressione sul circuito dell'inclinazione dx/sx e coltello raschiante in acciaio antiusura
- Optional** contropiastra di aggancio con foro centrale (1200 x 600 mm) dotata di 4 catenacci meccanici, luci d'ingombro, coppia di slitte regolabili in altezza e pivottanti, coppia di fari supplementari con supporto su contro-piastra, centralina elettroidraulica con cavo e pulsantiera, rialzo sagomato in acciaio imbullonato o saldato sul bordo superiore della lama, gomma paraspruzzi, cavo elettrico bipolare con fusibile di protezione per allacciamento centralina alla batteria del mezzo, lavorazioni varie sul mezzo.



Versione base

codice	modello	peso (kg)		larghezza (mt)	altezza (mt)		larghezza di lavoro (mt)	
		con centralina			standard	con rialzo		
5030630	SRA-5 306	870		3,06	1,03	1,18	2,51	
			930					
5030640	SRA-5 326	900		3,26	1,03	1,18	2,68	
			960					
5030650	SRA-5 356	940		3,56	1,03	1,18	2,92	
			1000					
5030660	SRA-5 380	970		3,80	1,03	1,18	3,12	
			1030					

N.B. peso lama superiore del 6 – 7 % circa quando equipaggiata di rialzi sagomati in acciaio

Optional SRA-5

codice	descrizione accessorio optional	
5413162	Rialzo in acciaio a "V" per modello da 3,06 mt	
5413163	Rialzo in acciaio a "V" per modello da 3,26 mt	
5413164	Rialzo in acciaio a "V" per modello da 3,56 mt	
5413175	Rialzo in acciaio a "V" per modello da 3,80 mt	
5413167	Rialzo in acciaio ricurvo per modello da 3,06 mt	
5413168	Rialzo in acciaio ricurvo per modello da 3,26 mt	
5413169	Rialzo in acciaio ricurvo per modello da 3,56 mt	
5413176	Rialzo in acciaio ricurvo per modello da 3,80 mt	
5410033	Gomma paraspruzzi su sopralzo ricurvo per modello da 3,06 mt	
5410034	Gomma paraspruzzi su sopralzo ricurvo per modello da 3,26 mt	
5410035	Gomma paraspruzzi su sopralzo ricurvo per modello da 3,56 mt	
5410036	Gomma paraspruzzi su sopralzo ricurvo per modello da 3,80 mt	
5411100	Contropiastra di aggancio (1200 x 600 mm) con asola centrale dotata di n. 4 catenacci meccanici	
5410091	Luci d'ingombro	
5411030	Coppia di slitte regolabili in altezza e pivotanti	
5410770	Coppia di slitte regolabili in altezza	
5410370	Coppia fari supplementari	
5410131	Centralina elettroidraulica a 24 V con cavo e pulsantiera	
5413122	Kit cavo bipolare con fusibile per allacciamento alla/e batteria/e del mezzo	
5410990	Piastra grezza DIN 76060/A (gr. 5)	