



NANOTECH



- Classificazione:** Lama sgombraneve per autocarri con PTT compreso tra 35 a 60 q.li e trattori agricole con potenza compresa tra 35 e 80 Cv con peso \leq 30 q.li
- Caratteristiche costruttive:** Attrezzatura sgombraneve dotata di struttura portante in acciaio e contro-piastra ad aggancio rapido conforme alla Normativa DIN 76060/B. Alerone anteriore in unico pezzo costituito da lastra in polietilene HDPE. Coltello raschiante in due settori indipendenti, disponibile in acciaio antiusura oppure in neoprene (caucciù). Regolazione meccanica dell'angolo d'attacco al suolo (incidenza). Sistema antiurto agente, tramite molle in acciaio, esclusivamente su ogni singolo spezzone del coltello raschiante. Questi, in fase di collisione con un elemento rigido, flettono all'indietro (contro il senso di marcia) e, a seguito del superamento dell'ostacolo, vengono ruotati in posizione verticale di lavoro dalle due coppie di molle. Struttura portante in acciaio verniciata a forno, con speciale trattamento antiruggine e smalto finale RAL 2011 (arancio). Alerone in HDPE di colore nero. Valvola di sovrappressione 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.
- Fonti di energia:** centralina elettroidraulica a 12 o 24 V installabile, a richiesta (optional), sull'attrezzo sgombraneve. In alternativa, apposito impianto idraulico realizzato sul mezzo di spinta (occorrono 2 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. trattore agricolo)
- Accessori:**
- Versione base** bandierine, piedi di parcheggio, valvola di sovrappressione sul circuito dell'inclinazione dx/sx e coltello raschiante in acciaio antiusura, paracordoli laterali
- Optional** coltello raschiante in neoprene, luci d'ingombro, coppia di ruote pivotanti e



regolabili in altezza, coppia di fari supplementari con supporto su contro-piastra, centralina elettroidraulica con cavo e pulsantiera, gomma paraspruzzi, cavo elettrico bipolare con fusibile di protezione per allacciamento centralina alla batteria del mezzo, piastra grezza DIN/B lato veicolo, lavorazioni varie sul mezzo.

Versione base

codice	modello	peso (kg)		larghezza (mt)	altezza (mt)		larghezza di lavoro (mt)	
		con centralina			acciaio	neoprene		
5030090	Nanotech NT 15	220		1,50	0,75	0,87	1,28	
		270						
5030120	Nanotech NT 20	260		2,00	0,75	0,87	1,74	
		310						
5030130	Nanotech NT 22	290		2,20	0,75	0,87	1,91	
		340						
5030190	Nanotech NT 24	320		2,40	0,75	0,87	2,09	
		370						
5030230	Nanotech NT 26	350		2,60	0,75	0,87	2,26	
		400						

N.B. peso lama ridotto del 10% circa, quando equipaggiata con coltelli in neoprene

Optional Nanotech

codice	descrizione accessorio optional	
5410181	Coltelli raschianti in caucciù (neoprene) 250 x 40 mm per modello NT 15	
5410182	Coltelli raschianti in caucciù (neoprene) 250 x 40 mm per modello NT 20	
5410183	Coltelli raschianti in caucciù (neoprene) 250 x 40 mm per modello NT 22	
5410184	Coltelli raschianti in caucciù (neoprene) 250 x 40 mm per modello NT 24	
5410185	Coltelli raschianti in caucciù (neoprene) 250 x 40 mm per modello NT 26	
5410390	Gomma paraspruzzi su bordo superiore per modello NT 15	
5410391	Gomma paraspruzzi su bordo superiore per modello NT 20	
5410392	Gomma paraspruzzi su bordo superiore per modelli NT 22, NT 24, NT 26	
5410510	Luci d'ingombro	
5410330	Coppia ruote pivotanti	
5410370	Coppia fari supplementari	
5410920	Centralina elettroidraulica a 12 V con cavo e pulsantiera	
5410921	Centralina elettroidraulica a 24 V con cavo e pulsantiera	
5413122	Kit cavo bipolare con fusibile per allacciamento alla/e batteria/e del mezzo	
5410080	Piastra grezza DIN 76060/B (gr. 3)	