



LTL (lama trasformabile light)



- Classificazione:** Lama sgombraneve trasformabile per autocarri con PTT compreso tra 80 a 150 q.li e trattrici agricole con potenza compresa tra 70 e 110 Cv con peso \leq 40 q.li
- Caratteristiche costruttive:** Attrezzatura sgombraneve dotata di struttura portante in acciaio e contro-piastra ad aggancio rapido conforme alla Normativa DIN 76060/A, oppure in alternativa, struttura di aggancio a 3 punti specifica per sollevatore anteriore a 3 punti tipico delle macchine agricole.
Alerone anteriore costruito in 2 sezioni interamente in acciaio .
Coltello raschiante in 4 settori indipendenti, disponibile in acciaio antiusura oppure in neoprene (caucciù).
Sistema antiurto agente, tramite molle in acciaio, esclusivamente su ogni singolo settore del coltello raschiante. Questi, in fase di collisione con un elemento rigido, flettono all'indietro (contro il senso di marcia).
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 sovra pressione per ammortizzare gli urti laterali, tubazioni R2 con raccorderia e innesti rapidi unificati .la lama trasformabile LTL può assumere la posizione di cuneo , di lama inclinata tutta a dx o tutta a sx o di cuneo inverso (cucchiaino).
- Funzionamento:** idraulico, con cilindri idraulici per l'inclinazione dx/sx e/o per sollevamento/abbassamento.
- Fonti di energia:** tramite impianto idraulico realizzato sul mezzo di spinta . n° 1 distributore a doppio effetto per versione attacco al sollevatore (la lama è completa di elettrovalvola con pulsantiera) , n° 2 distributori a doppio effetto per versione con contropiastra Din .
- Comandi per la movimentazione:** Pulsantiera elettrica, con cavo di adeguata lunghezza, abbinata all' elettrovalvola montata sulla lama . In alternativa, comandi già presenti sul mezzo qualora dotato di apposito impianto idraulico (es. trattrice agricola)
- Accessori:**
- Versione base** piedi di parcheggio, valvola di sovrappressione sul circuito dell'inclinazione dx/sx e coltello raschiante in acciaio antiusura, elettrovalvola completa di pulsantiera (solo per versione con attacco al sollevatore) para cordoli laterali in lamiera .
- Optional** coltello raschiante in neoprene, coppia di ruote pivottanti e regolabili in altezza,



Versione base attacco 3° punto

codice	modello	peso (kg)	altezza (mm)		larghezze (mt)			
			in punta	estremità della ali	di lavoro		max in	
					a cuneo	a lama	trasferimento	
5030650	LTL 231	360	800	940	2,02	2,02	2,98	
5030660	LTL 271	430	800	960	2,35	2,35	3,35	
5030470	LTL 301	480	800	980	2,62	2,62	3,60	

Versione base attacco con contropiastra Din 76060

codice	modello	peso (kg)	altezza (mm)		larghezze (mt)			
			in punta	estremità della ali	di lavoro		max in	
					a cuneo	a lama	trasferimento	
5030480	LTL 231D	450	800	940	2,02	2,02	2,98	
5030490	LTL 271D	520	800	960	2,35	2,50	3,35	
5030500	LTL 301D	555	800	980	2,62	2,50	3,60	

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

Optional LTL

codice	descrizione accessorio optional	
5410134	Coltelli raschianti in caucciù (neoprene) 250 x 40 mm per modello LTL 231	
5410135	Coltelli raschianti in caucciù (neoprene) 250 x 40 mm per modello LTL 271	
5410136	Coltelli raschianti in caucciù (neoprene) 250 x 40 mm per modello LTL 301	
5411180	Coppia ruote pivottanti	