



NEVADA



- Classificazione:** Spargisale elettrico per veicoli pick-up, mini-autocarri e similari
- Caratteristiche costruttive:** Telaio portante e coda di spargimento in acciaio inox AISI 304. Pareti tramoggia in polietilene o acciaio inox. Coclea in acciaio di elevate caratteristiche meccaniche, con speciale trattamento antiruggine.
Due motori elettrici con riduttore, indipendenti, uno per il funzionamento della coclea e l'altro per il funzionamento del piatto di spargimento.
- Funzionamento:** Elettrico, tramite allacciamento alla batteria del mezzo (12 V)
- Dimensioni:** Base minima di appoggio 1,40 x 0,80 mt
Bocca di carico 1,30 x 1,20 mt
Altezza della bocca di carico da piano cassone da 750 a 1000 mm
- Accessori:**
Versione base Vaglio, telo di copertura in PVC, vibratore esterno (12 V), cartello posteriore con freccia d'obbligo lato sx, cavo bipolare per l'allacciamento alla batteria del veicolo e kit per fissaggio sul mezzo (catene e tenditori o cinghie con cricchetto)
Pulsantiera con tutte le funzioni di azionamento e regolazione dello spargimento.

codice	modello	peso a vuoto (kg)	capacità tramoggia (lt)	percorrenza (km)	larghezza di sparg. (mt)	
5010240	NEVADA 500	140	0,500	6	1,5 – 8	
5010241	NEVADA 800	150	0.800	8	1,5 – 8	