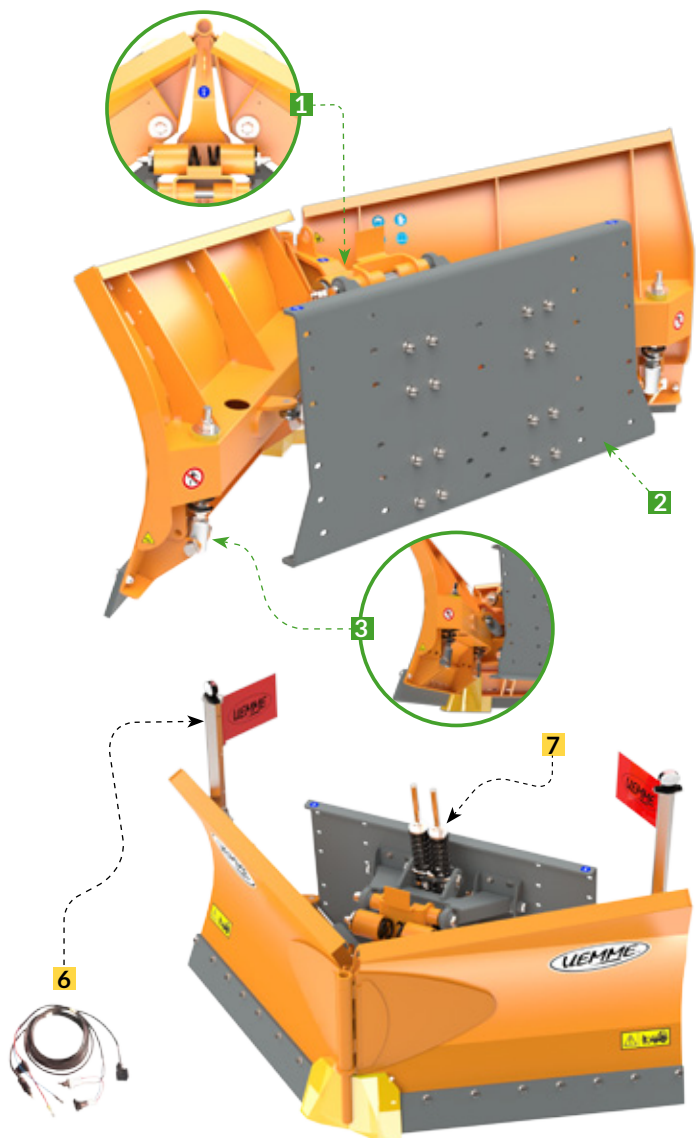




VOMERE APRIPISTA LV

CARATTERISTICHE TECNICHE

- 1 Sistema di autolivellamento orizzontale $\pm 10^\circ$
- 2 Predisposizione per piastra di attacco imbullonato
- 3 Sistema antiurto con ritorno a molle su segmenti inferiori



DESCRIZIONE

LV è una lama apripista a vomere con **5 diverse possibilità di assetto lavoro**: inclinazione di 35° verso destra o verso sinistra, orizzontale, a cuneo o a cucchiaio. I 2 robusti aleroni infatti possono essere movimentati indipendentemente per mezzo di 2 cilindri idraulici a doppio effetto. Ogni modello di Vomere LV è dotato di **autolivellamento orizzontale** e di **sistema antiurto** con ritorno a molle su 2 settori del coltello. L'attrezzatura viene allestita di serie con 4 tubi flessibili in gomma, ma è disponibile come accessorio il kit elettrovalvola per macchine con solo 2 linee idrauliche. Ogni tipo di piastra d'aggancio viene fissata alla lama da neve tramite attacco imbullonato.



[*] KIT SDOPPIAMENTO FUNZIONI IDRAULICHE: PERMETTE DI UTILIZZARE LV CONNETTENDO SOLO 2 LINEE IDRAULICHE ATTRAVERSO L'USO DI ELETTROVALVOLA CON COMANDO ELETTRICO DA PORTARE IN CABINA

MODELLI		LV 1800	LV 2000	LV 2400	LV 2700	LV 3000
Larghezza lama totalmente aperta	mm	1800	2000	2400	2700	3000
Larghezza lama totalmente chiusa	mm	1500	1700	2000	2300	2500
Apertura e chiusura lama	°	± 35	± 35	± 35	± 35	± 35
Autolivellamento	°	± 10	± 10	± 10	± 10	± 10
Settori antiurto	nr	2	2	2	2	2
Peso senza attacchi	Kg	290	380	430	480	530
Altezza lama (aperta / chiusa)	mm	650 / 750	800 / 900	800 / 900	800 / 900	800 / 900
	Tons	1÷4	1,5÷5	2,5÷7,5	4÷10	6,5÷15

TIPO COLTELLO

- 4** Kit coltello in acciaio bonificato
- 5** Kit coltello in Vulkollan®

KIT SEGNALAZIONE

- 6** kit bandierine e luci di ingombro completo di kit elettrico standard

SISTEMI DI AGGANCIO

- 1** Attacco universale per Minipala
- 2** Attacco non universale per Minipala
- 3** Attacco Pala, Terna e Telescopico

ACCESSORI

- 7** Sistema flottante con parallelogramma meccanico a molle
- 8** Kit sdoppiamento funzioni idrauliche per l'uso di soli 2 tubi idraulici
- 9** Coppia di slitte laterali imbullonate
- 10** Coppia di ruote imbullonate girevoli a 360°

APPLICAZIONI

- MANUTENZIONE STRADALE
- RIPRISTINO VIABILITÀ STRADALE
- SPOSTAMENTO NEVE A BORDO STRADA



4

7