



LAMA DA NEVE

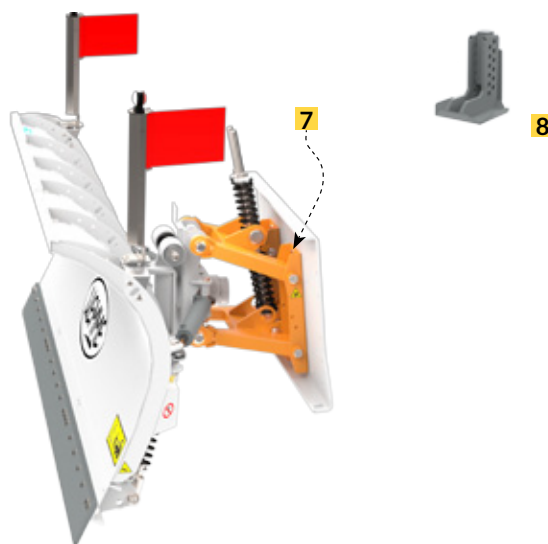
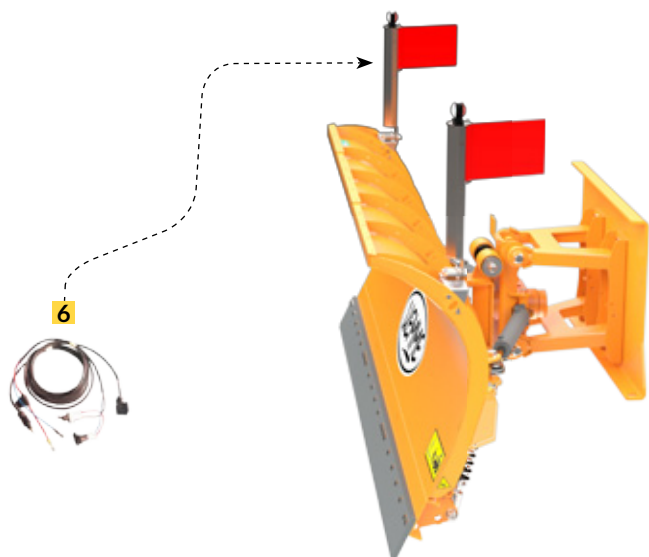
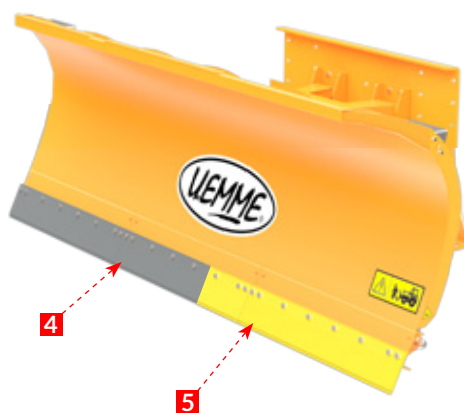
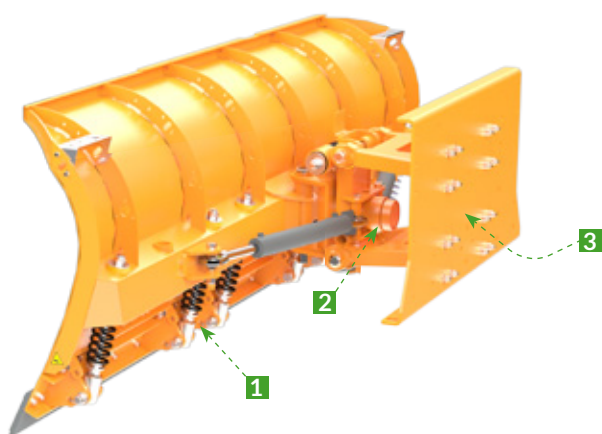
LSV


CARATTERISTICHE TECNICHE

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

DESCRIZIONE

LSV è una lama sgombraneve ideale per l'abbinamento su grossi mezzi industriali ed agricoli. Equipaggiata di serie con **autolivellamento** orizzontale, **sistema antiurto con ritorno a molle** su 3 segmenti inferiori della lama, angolazione sinistra-destra con cilindri idraulici dotati di **valvola antiurto** e tubi flessibili. Ogni tipo di piastra d'aggancio viene fissata alla lama da neve tramite attacco imbullonato.



MODELLI		LSV 3000	LSV 3200	LSV 3500
Larghezza lama	mm	3060	3260	3560
Larghezza di lavoro ad angolazione massima	mm	2500	2670	2910
Angolazione massima lama (rotazione)	°	± 35	± 35	± 35
Autolivellamento	°	± 10	± 10	± 10
Sezioni sistema antiurto	nr	3	3	3
Peso senza attacchi	Kg	560	600	650
Altezza lama	mm	1000	1000	1000
	Tons	6÷15	10÷20	17÷22

TIPO COLTELLO

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

KIT SEGNALEZIONE

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

ACCESSORI

- 7** Sistema flottante con parallelogramma meccanico a molle
- 8** Coppia di slitte laterali imbullonate

SISTEMI DI AGGANCIO

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

APPLICAZIONI

- MANUTENZIONE STRADALE
- RIPRISTINO VIABILITÀ STRADALE
- SPOSTAMENTO NEVE A BORDO STRADA
- ACCUMULO NEVE IN AREE APERTE PER STOCCAGGIO O PRELIEVO

