



LAME À NEIGE

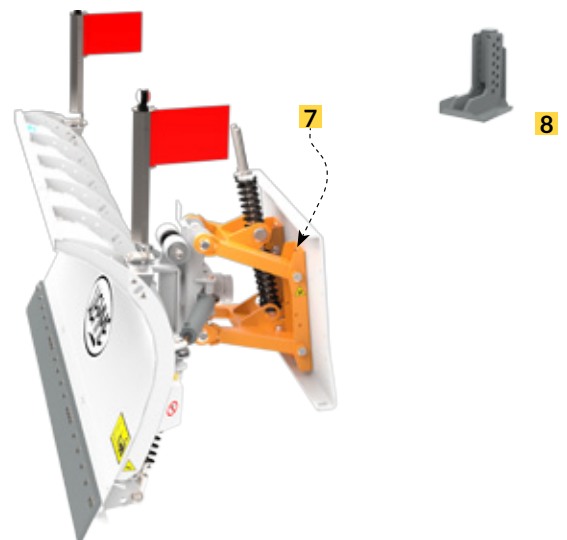
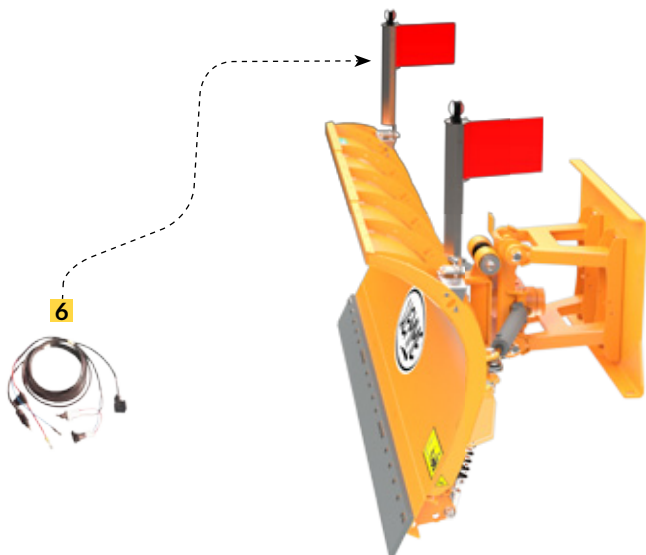
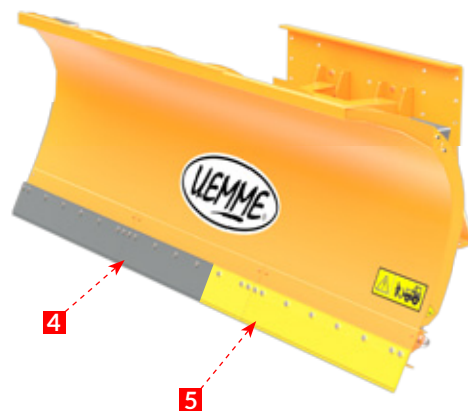
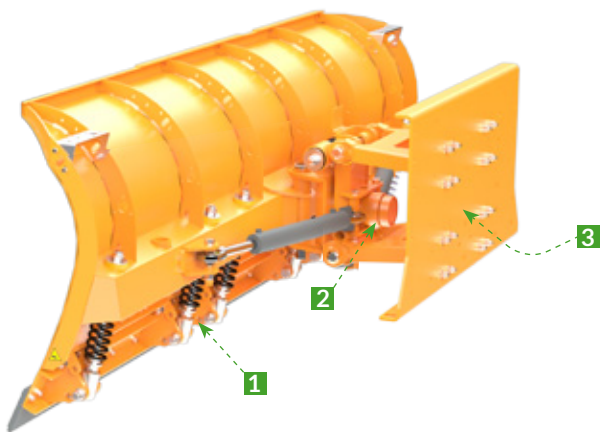
LSV


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- 1 Système antichoc avec retour à ressort
- 2 Système de nivellement horizontale $\pm 10^\circ$
- 3 Prédiposition pour plaque d'attache boulonnée

DESCRIPTION

LSV est une lame à neige idéale pour la combinaison avec des gros engins industriels et agricoles. Elle est équipée de série avec **système de nivellement horizontal** mécanique, **système antichoc** avec retour à ressort sur sections inférieures de la lame, angulation droite / gauche avec vérins hydrauliques équipés de **soupape antichoc** et jeu des flexibles. Tous les types de plaque d'attaches sont fixés à la lame à neige par le biais d'une fixation boulonnée.



MODÈLES		LSV 3000	LSV 3200	LSV 3500
Largeur de la lame	mm	3060	3260	3560
Largeur de travaille avec angle maximal	mm	2500	2670	2910
Angle maximal de la lame (rotation)	°	± 35	± 35	± 35
Auto nivellement	°	± 10	± 10	± 10
Sections anticoup	nr	3	3	3
Poids sans attaches	Kg	560	600	650
Hauteur de la lame	mm	1000	1000	1000
	Tons	6÷15	10÷20	17÷22

TYPE DE COUPEAU

- 4** Jeu de couteau en acier bonifié
- 5** Jeu de couteau en Vulkollan®




KIT DE SIGNALISATION

- 6** Jeu de drapeaux et lumières complet de jeu électrique standard

OPTIONS

- 7** Système flottant avec parallélogramme mécanique a ressort
- 8** Couple de pieds boulonnés

SYSTÈMES DE COUPLAGE

-  Attache universel pour Minichargeurs
-  Attache non universel pour Minichargeurs
-  Attaches Chargeurs, T.Pelles et Télescopiques

APPLICATIONS

- MAINTENANCE ROUTIÈRE
- RÉTABLISSEMENT DE LA VIABILITÉ
- DÉPLACEMENT DE LA NEIGE À BORD DE LA ROUTE
- ACCUMULATION DE NEIGE POUR LE STOCKAGE OU LA COLLECTE

