

# LAME A ELEMENTS

## LAME TYPE LS



### CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES

	LS 3000	LS 3200	LS 3400	LS 3600	LS 3800	LS 4000
Largeur du panneau	3,00 m	3,20 m	3,40 m	3,60 m	3,80 m	4,00 m
Largeur déneigée à 30°	2,60 m	2,75 m	2,90 m	3,10 m	3,25 m	3,40 m
Hauteur	1,10 m	1,10 m	1,10 m	1,10 m	1,10 m	1,10 m
Poids	740 kg	770 kg	800 kg	830 kg	860 kg	890 kg
Centre de gravité par rapport à la plaque d'attelage	0,76	0,78	0,80	0,82	0,84	0,86
Dépôt maxi lame parallèle à la plaque d'attelage du camion	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60

Remarque : Nous réalisons également des modifications hors standard. Nous consulter.

La neige... c'est l'affaire de

**Bialler** S.A.R.L.

ZI route des maisons blanches  
05103 BRIANÇON cedex

Téléphone : 04 92 21 22 68

Fax : 04 92 20 46 95

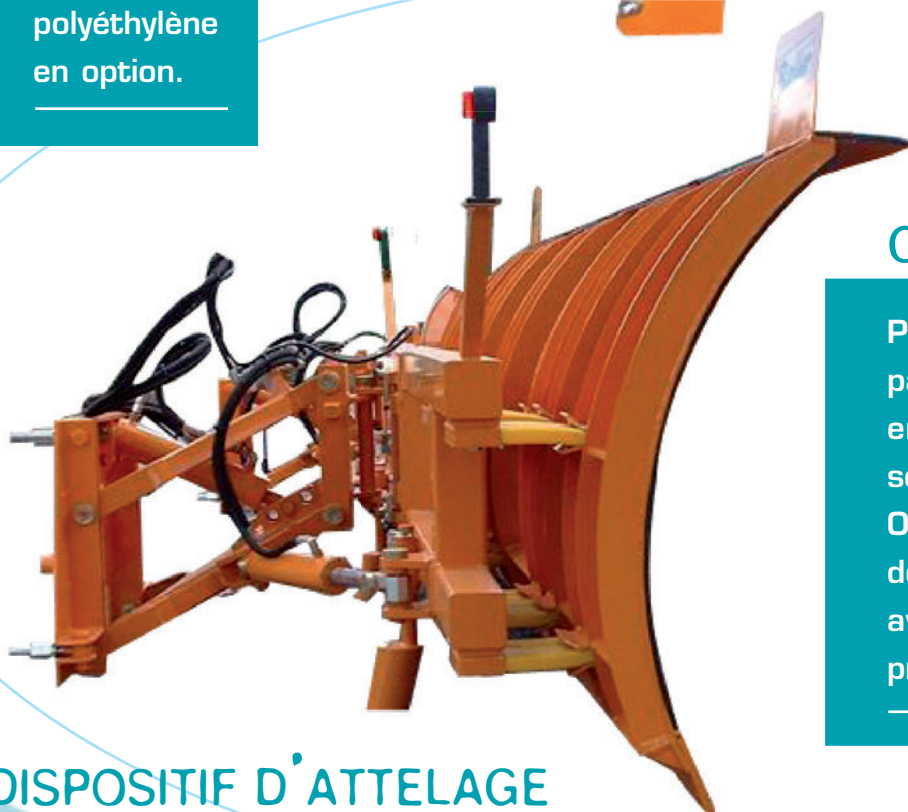
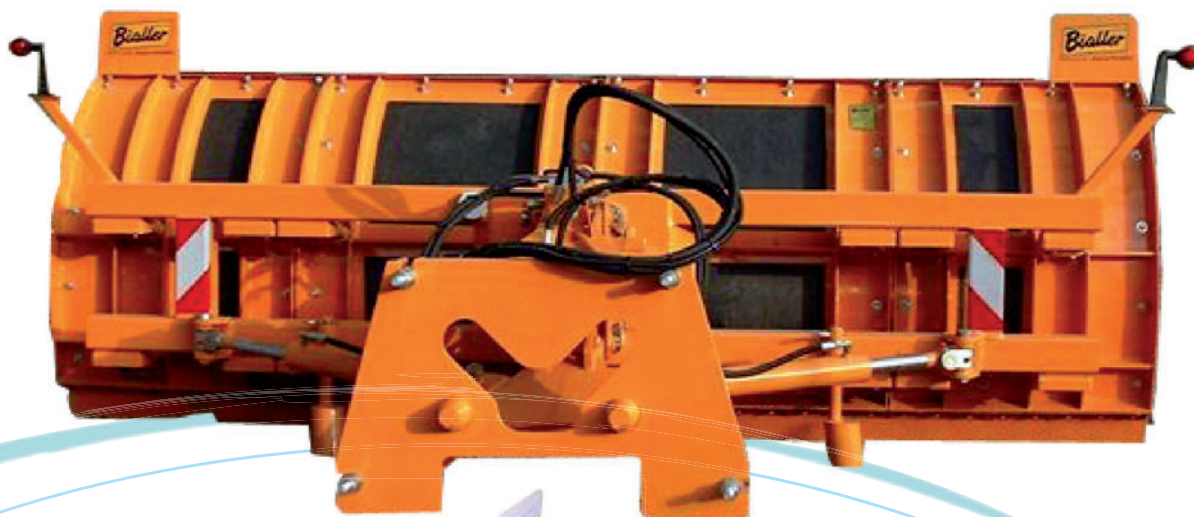
E-mail : [bialler-sarl@wanadoo.fr](mailto:bialler-sarl@wanadoo.fr)

# LAME A ELEMENTS

## LAME TYPE LS

### PANNEAU

4 éléments indépendants galbés, en acier à haute limite élastique. Revêtement polyéthylène en option.



### CINÉMATIQUE

Poutre maîtresse reliée aux 4 panneaux par des pièces souples en polyuréthane, assurant la sécurité en cas de choc.

Orientation de la lame par 2 vérins double effet montés sur cardans avec sécurité par limiteurs de pression.

### DISPOSITIF D'ATTELAGE

Parallélogramme de relevage. Vérin de relevage double effet avec plusieurs points d'ancrage permettant d'obtenir la hauteur de relevage maximum. Pivot oscillant permettant le débattement latéral de la lame plus ou moins 7°.



**Bialler** S.A.R.L.