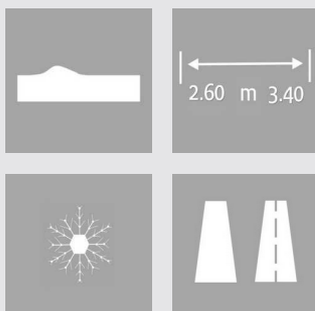


LLB

Lame Biraclage Hauteur 800 mm



- La lame LLB est une lame polyvalente qui à été spécialement dessinée pour le traitement des neiges gelées ou des neiges fondantes.
- Avec une hauteur de 0,80 m, elle permet le dégagement des voies urbaines et routes de moyennes montagne.
- Grâce à l'option bi-raclage elle devient l'outil parfait pour les conditions de travail changeantes : type de neige, variations climatiques ou différences d'altitude.



Oscillation +++



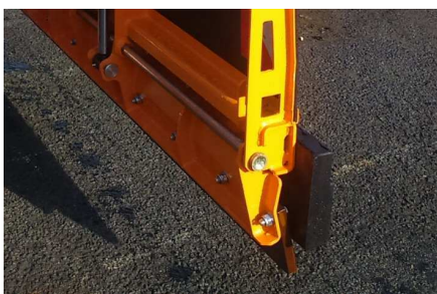
www.bialler.com



Pivot avec couronne



Oscillation

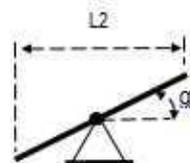
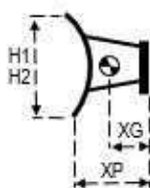
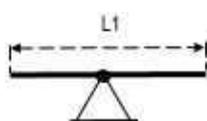


Bi-raclage



LES EQUIPEMENTS TECHNIQUES

- Tablier en PEHD noir (6 mm - polyéthylène haute densité).
- Parties en acier grenillées et peintes (apprêt époxy + 2 couches de peinture polyuréthane) ou finition galvanisé.
- Galbe spécial (enroulement et éjection maxi).
- Angles supérieurs biseautés (sécurité renforcée).
- Plaque d'attelage suivant NF-EN 15432-1.
- Oscillation sur le corps de lame (+/- 7°) par couronne.
- Boulonnerie zinguée.
- Relevage hydraulique : 1 vérin double effet + limiteur de descente.
- Orientation hydraulique : 2 verins + clapet de sécurité à double étage (By-pass).
- Feux de gabarit à LED et plaques rétro réfléchissantes suivant norme NFP-EN 98-795.
- Béquille de dépose.



LLB			26	28	30	32	34
Largeur du panneau	L1	mm	2600	2800	3000	3200	3400
Largeur déneigée en lame biaise à 30°	L2	mm	2250	2420	2600	2770	2940
Hauteur avec lame caoutchouc	H1	mm	800	800	800	800	800
Hauteur avec lame acier	H2	mm	970	970	970	970	970
Distance du centre de gravité	XG	mm	690	690	690	700	700
Porte à faux à la plaque d'attelage	XP	mm	1670	1670	1670	1670	1670
Poids total en version standard		Kg	450	475	500	525	550

Distributeur

Z.I des Maisons Blanches
05103 BRIANCON Cedex
Tél : 04.92.21.22.68 - Fax : 04.92.20.46.95

