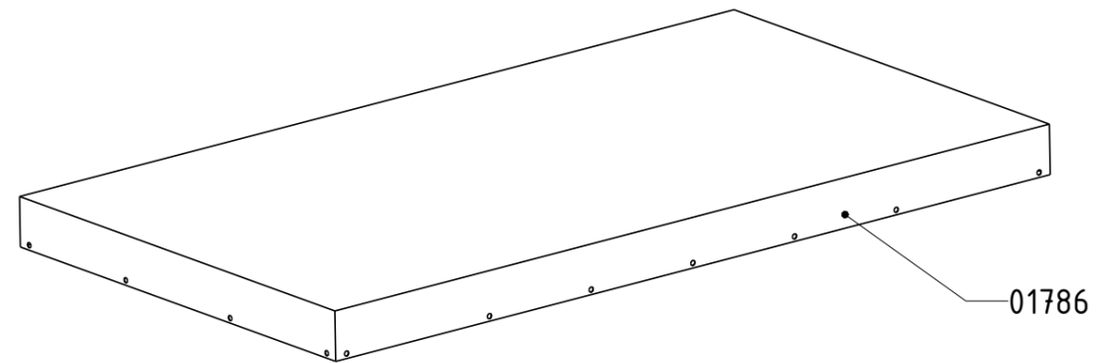
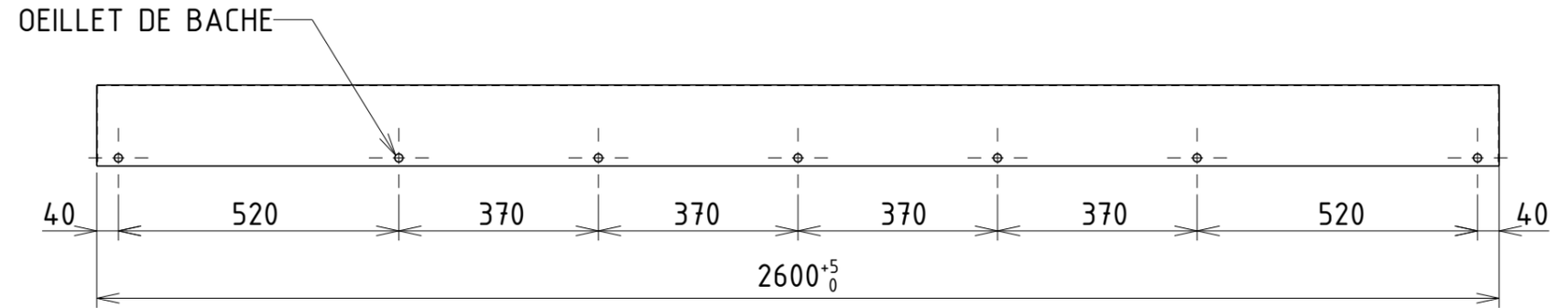
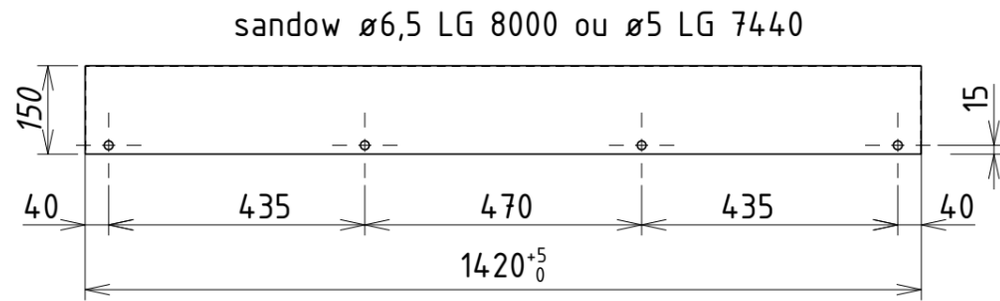


Ce plan est la propriété exclusive de LIDER SAS.  
Il ne peut être modifié, copié, reproduit ou communiqué sans une autorisation écrite préalable.

*Lider*

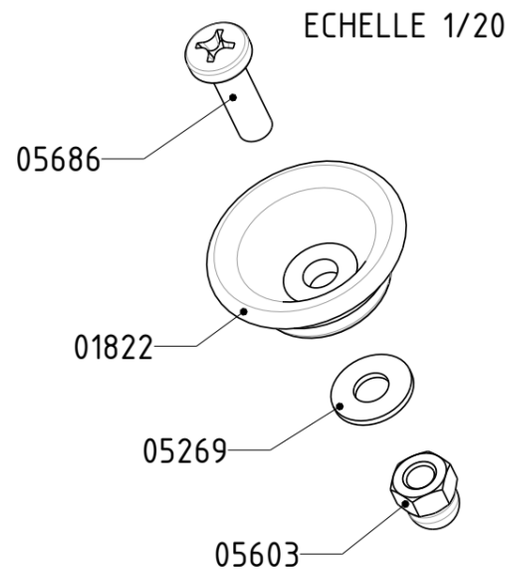
Tel : +33 (0)2-43-02-10-68  
Fax : +33 (0)2-43-02-04-39  
Email : lider-sa@wanadoo.fr  
http://www.lider.fr

ZI route du Mans 53960 BONCHAMP-LES-LAVAL (France)



NOTA :  
- LES COTES DE LONGUEUR ET LARGEUR SONT LES COTES INTERIEURES DE LA BACHE  
- LA BOUCLE A L'EXTREMITÉ DU SANDOW DOIT PERMETTRE UN PASSAGE SUR UNE POULIE DE 30 MM

MATIERE : 500 g/m<sup>2</sup> RAL7046



26010 = 01786 (bâche) + SAC 11387 (sachet)

SAC 11387 =  
19x 05686 (vis MX TC M5x16)  
19x 01822 (poulie de bâche)  
19x 05269 (rondelle 5x10x1)  
19 x 05603 (écrou borgne M5)  
1x 05023 (sachet 160x220)

Ind No	Nature de la modification	Date	Cadre	Faite par	Sauf indications contraires Soudures Continues e= epaisseur la plus faible	Tolérance dimensionnelle Sauf indications contraires	No	Nb	Titre / Nom, Designation, Dimension, etc...	ARTICLE No	MATIERE	POIDS	
F	1410/2590 -> 1420/2600	18-May-18	-	-		0-30	±0.2	Dessin	Matiere	Nom fichier	Date	Poids Ensemble	Ech.
B	sadow	24-Jun-15	-	-		30-400	±0.5	Y.PLANCHAIS	Vinyl	01786	18-Sep-12	2,1 kg	1/12
C	RAL 5002 -> RAL 7035	09-Nov-16	-	-		400-1000	±1	351 Bache	BACHE PLATE 450 460 470 480				
D	sadow ø5	23-Feb-17	-	-		1000-3000	±2		A3 No 26010				
E	RAL7035 -> RAL7046	06-Feb-18	-	-		>3000	±5		Feuillet 1/1				