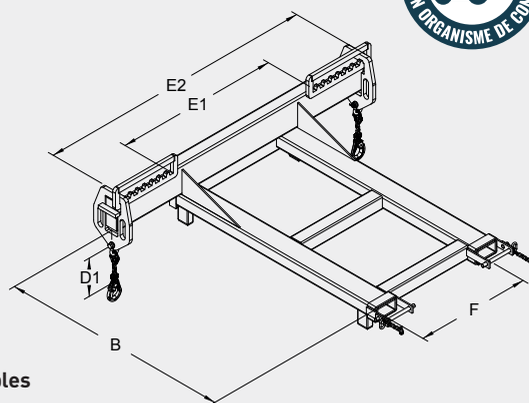
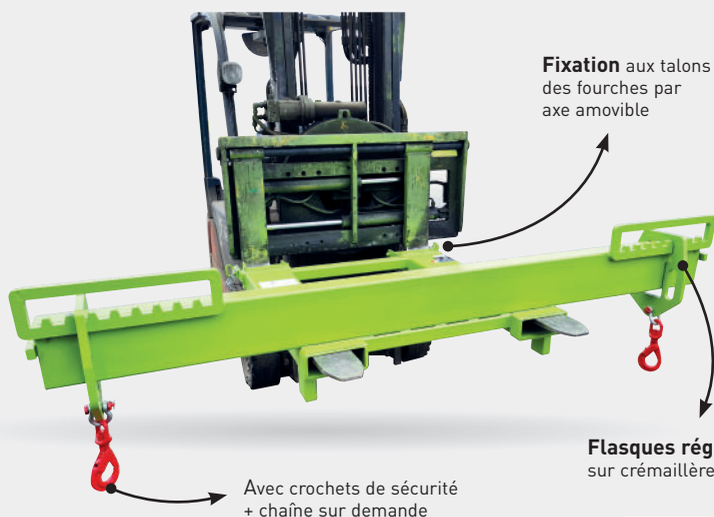


POTENCE DE LEVAGE RÉGLABLE À CRÉMAILLÈRES

CC

Manutention sécurisée de charges longues :
paquets, tôles, bois, fardeaux, etc.
Homologué par organisme de contrôle.

Fabrication à la demande.
Réalisation adaptée à votre besoin !



! VÉRIFICATION RÉGLEMENTAIRE : Avant toute mise en service, procéder à l'examen d'adéquation entre l'accessoire de levage, le chariot/grue et l'utilisation.



TABLEAU À COMPLÉTER ET À NOUS RENVOYER POUR DEVIS GRATUIT

Distance du tablier aux crochets (mm)	Ecartement crochets mini (mm)	Ecartement crochets maxi (mm)	Longueur chaîne souhaitée (mm)	Entraxe (mm)	Capacité du chariot (tonne)	Section et longueur fourches du chariot (mm)	Nature de la charge	Dimensions (mm) L x l	Poids de la charge (kg)
B	E1	E2	D1	F					

Tableau téléchargeable sur la page CC du site web.

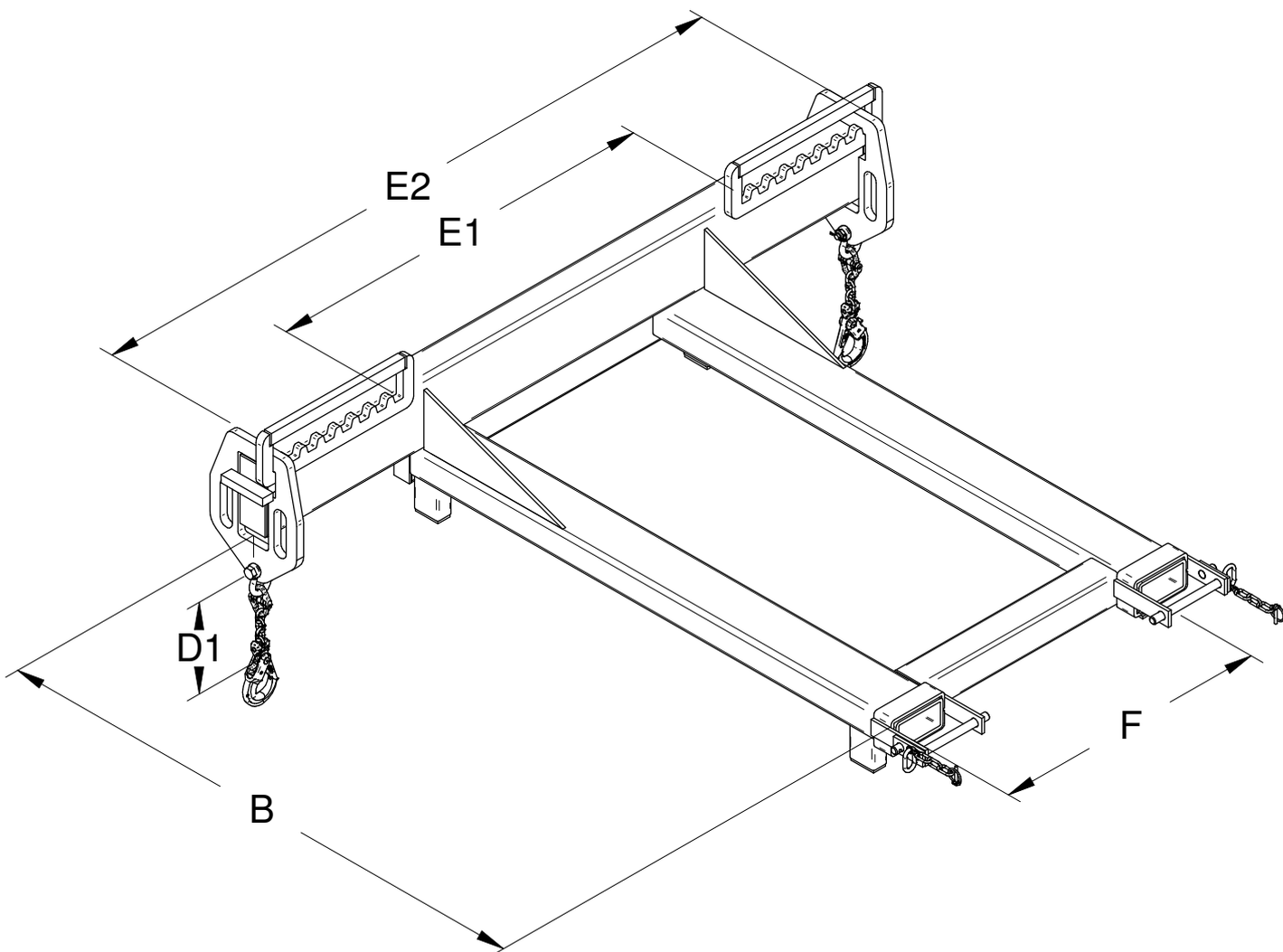


TABLEAU A COMPLETER ET A NOUS RENVOYER POUR DEVIS GRATUIT

Distance du tablier aux crochets (mm)	Ecartement crochets mini (mm)	Ecartement crochets maxi (mm)	Longueur chaîne souhaitée (mm)	Entraxe (mm)	Capacité du chariot (tonne)	Section et Longueur Fourches du chariot (mm)	Nature ou type de charge	Dimensions de la charge (mm)	Poids de la charge (kg)
B	E1	E2	D1	F				L x l	

Dessiné par : Leblanc	Date : 02/09/2014	Ce plan est la propriété exclusive des ETS GOUBARD et ne pourra être diffusé sans autorisation préalable		 49140 Seiches / France +33 (0)2 41 76 60 30
Tolérances : Pour une cote inférieur à 100 mm J 14 - J 14 Pour une cote supérieur à 100 mm + ou - 0,5 mm		Poids :	Capacité :	
Désignation : CR-C Potence de levage à crémaillère réglable			Format A2	Dpt : 49
Référence :			Indice :	Echelles : 1/7
Feuille:			1	