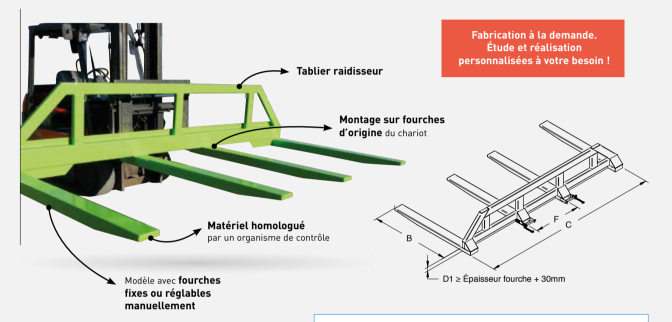
ÉLARGISSEUR DE FOURCHES



SUR-MESURE

Manutention sécurisée de charges longues : paquets tôles, bois, fardeaux, etc. Achat économique comparé à un système hydraulique. Système de blocage aux talons des fourches.





① 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

Longueur utile (mm) B	Hauteur utile sous palette (mm) D1	Largeur Hors tout (mm) C	Entraxe maxi du chariot (mm) F	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)

Tableau téléchargeable sur la page FQ du site web.

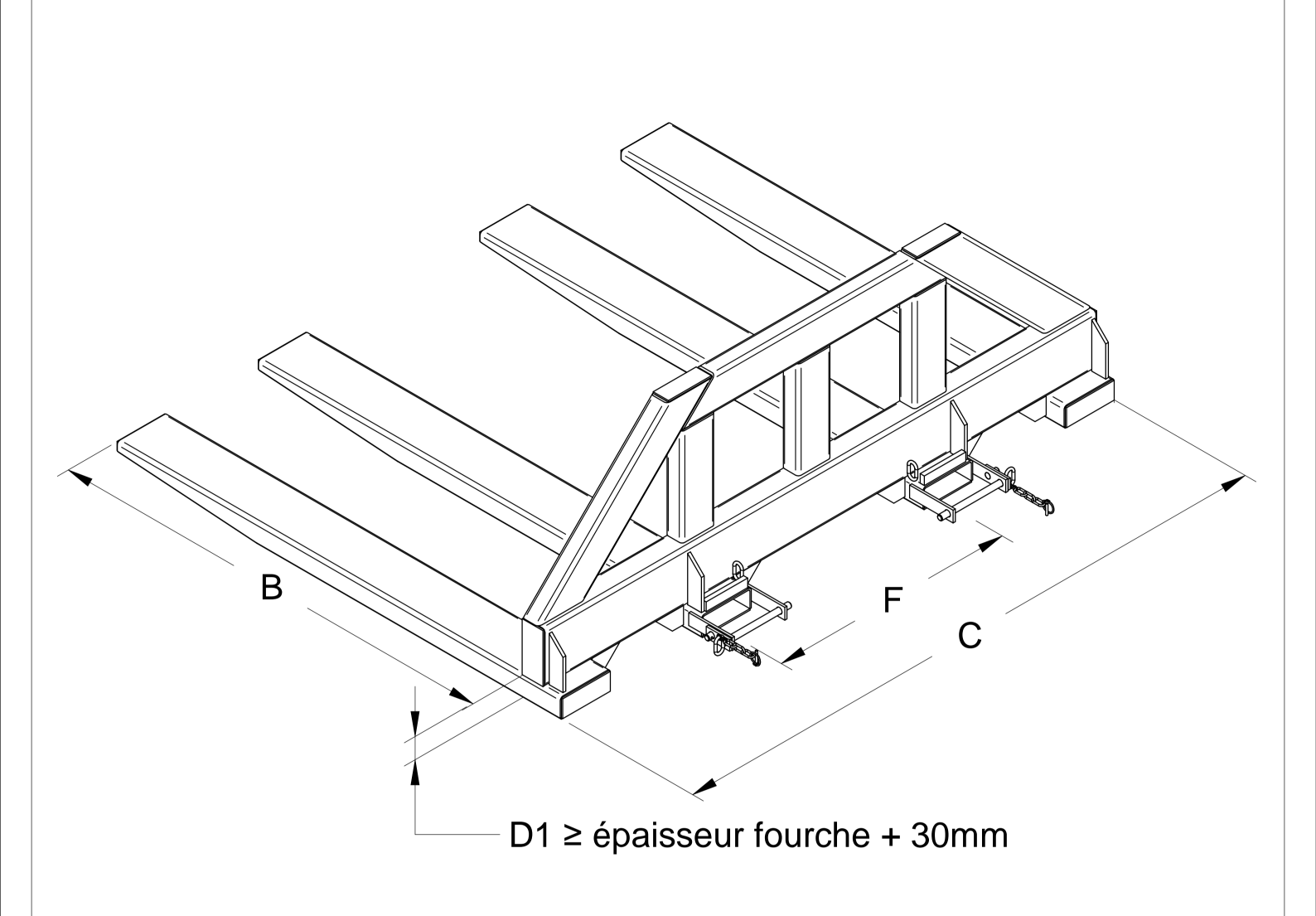


TABLEAU A COMPLETER ET A NOUS RENVOYER POUR DEVIS GRATUIT

Longueur Utile (mm) B	Hauteur Utile sous palette (mm) D1	Largeur Hors Tout (mm) C	Entraxe maxi du chariot (mm) F	Capacité du chariot (tonne)	Section et Longueur Fourches du chariot (mm)	Nature ou type de charge	Dimensions de la charge L × I (mm)	Poids de la charge (kg)

Dessiné par : Date : LEBLANC J. 15/02/13	Poids:	Kg	Capacité :	G	Goub	ard
Tolérances :	Point d'articulation :	mm	Format A2r	49140 Se	eiches / France +33 (0)2 41 76 60	
Pour une cote inférieur à 100 mm J 14 - J 14 Pour une cote supérieur à 100 mm + ou - 0,5 mm	usive des ETS GOUBARD ns autorisation préalable	Echelles: 1/				
Désignation : FQ ELARGIS	<u>Département</u> :	<u>Référence</u> :	Indice :			