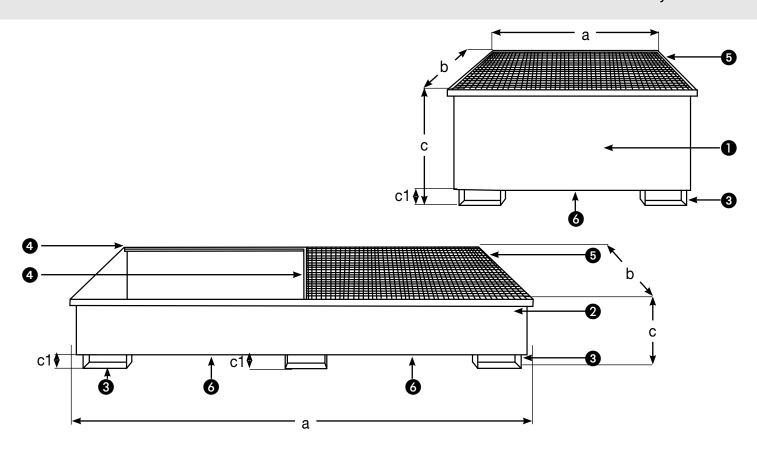


FICHE TECHNIQUE BACS DE RÉTENTION ACIER CUBITAINER

Dernière mise à jour : 23/09/2013



Désignation	Dimensions ext en cm				Epaisseur matière	Volume de rétention	Charge maxi en	Poids	Référence
	а	b	С	c 1	matiere	retention	kg	en kg	
Bac CUBI-ACIER 1 galvanisé	146	146	62	10	2 mm	1085	1200	147	7393F
Bac CUBI-ACIER 2 galvanisé	265	130	45	10	2 mm	1128	2400	198	7395F

BACS DE RÉTENTION ACIER CUBITAINER				
Matériaux employés	Acier galvanisé à chaud			
Produits admissibles	Produits inflammables, hydrocarbures, huiles et lubrifiants			
Manipulable en charge	Non			
Empilable	Empilable par 4			

0	Bac de rétention en acier galvanisé, homolo- gué pour un cubitainer
2	Bac de rétention en acier galvanisé, homologué pour 2 cubitainers
3	Pieds support
4	Barres de soutien acier pour caillebotis
6	Caillebotis amovible en acier galvanisé
6	Passage de fourches pour chariot élévateur