

> CONTREPOIDS ARRIÈRE

• Modèles peints

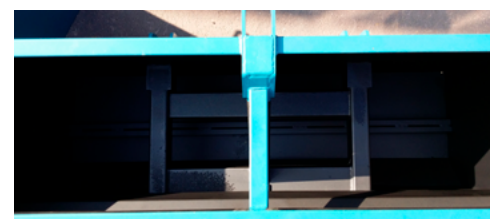
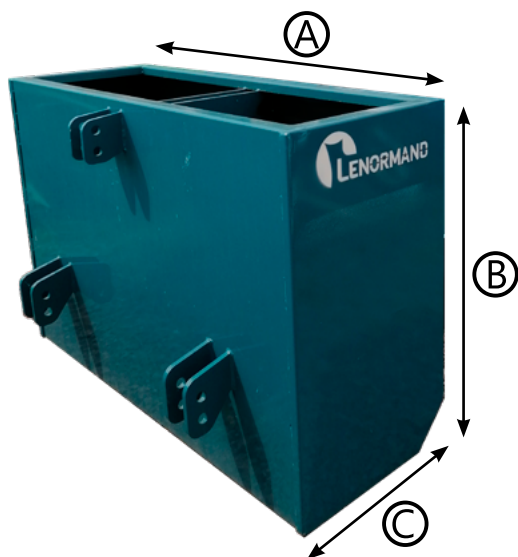
* // Caractéristiques //

- Attelage à chappe + chape arrière*.
- Réalisé en tôle de 1^{er} choix de forte épaisseur.
- Nombreux renforts intérieurs.

*Afin d'être conforme au code de la route, il est interdit de remorquer sur la route avec le contrepoids.

◇ // Finitions //

- Finition extérieure peinture antirouille + laque de finition «Bleu Lenormand» et intérieur blacksonné.



Référence	Ⓐ Longueur en cm	Ⓑ Hauteur en cm	Ⓒ Largeur en cm	Poids rempli de béton en kg (Théorique)	Poids à vide en kg
0091.3120.0000	120	100	55	1600	185
0091.3150.0000	150	100	55	2000	206
0091.3180.0000	180	100	55	2400	230
0091.1200.0000	200	100	55	2800	258

> OPTION

0091.3120.1000	Support 3 outils - galvanisé à chaud (non monté) 42 x 12 x 6.5 cm <i>visuel au verso</i>	9
----------------	--	---



SAS Lenormand

68, route de Saint-Lô
50190 **PÉRIERS**

T / 02 33 76 58 00

F / 02 33 76 58 08

contact@lenormand-sas.fr

www.lenormand-constructeur.com

> CONTREPOIDS ARRIÈRE

• Modèles galvanisés

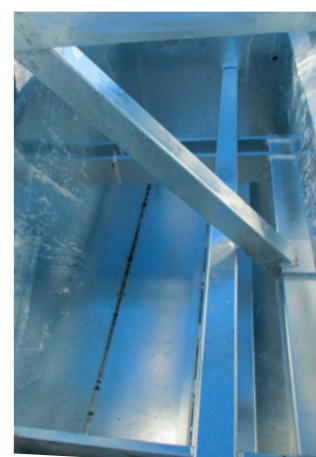
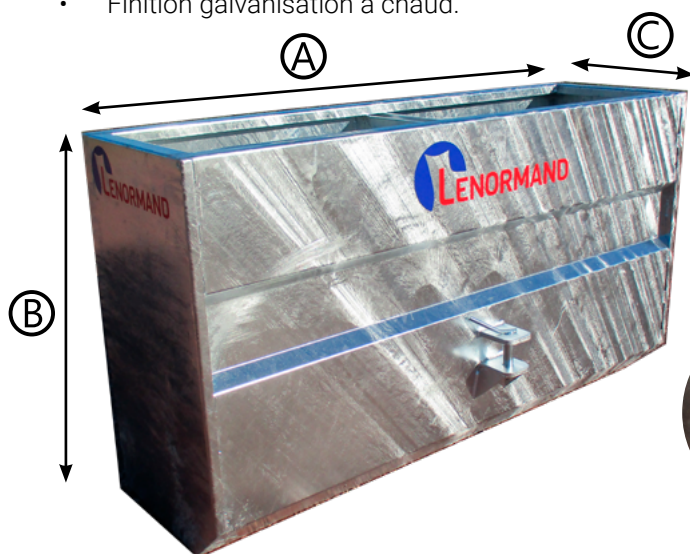
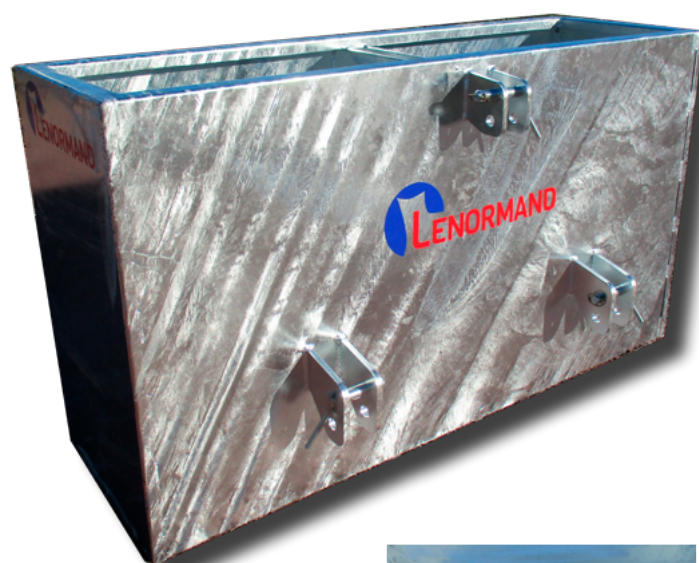
* // Caractéristiques //

- Attelage à chappe + chape arrière*
- Réalisé en tôle de 1^{er} choix de forte épaisseur.
- Nombreux renforts intérieurs.

* Afin d'être conforme au code de la route, il est interdit de remorquer sur la route avec le contrepoids.

◇ // Finitions //

- Finition galvanisation à chaud.

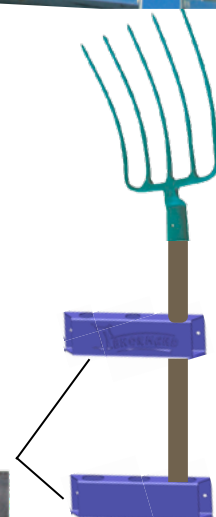


> NON STOCKÉS SUR COMMANDE

Référence	Ⓐ Longueur en cm	Ⓑ Hauteur en cm	Ⓒ Largeur en cm	Poids rempli de béton en kg (Théorique)	Poids à vide en kg
0091.4120.0000	120	100	55	1600	195
0091.4150.0000	150	100	55	2000	217
0091.4180.0000	180	100	55	2400	242

> OPTION

0091.3120.1000	Support 3 outils - galvanisé à chaud (non monté) 42 x 12 x 6.5 cm	9
----------------	---	---



Photos non contractuelles. Modèles susceptibles d'être modifiés pour évolution.

