

# COFFRE A BATTERIE PP

800 x 600 x 435 mm



Ce coffre à batterie en polypropylène permet le stockage des batteries en assurant la fonction de bac de rétention.

Ce coffre est :

- 100% en polypropylène,
- résistant à la corrosion des différents acides, bases et solvants,
- sans maintenance,
- lavable facilement : structure lisse.

## DONNEES TECHNIQUES

<b>Type</b>	Coffre à batterie PP 800 x 600 x 435 mm
<b>Référence</b>	M0694231
<b>Couvercle</b>	100 % polypropylène fourni
<b>Passage câble régulateur-batterie</b>	Par presse-étoupe
<b>Poignée</b>	Ouverte
<b>Longueur extérieure</b>	800 mm
<b>Largeur extérieure</b>	600 mm
<b>Hauteur extérieure</b>	435 mm
<b>Longueur intérieure</b>	770 mm
<b>Largeur intérieure</b>	570 mm
<b>Hauteur intérieure</b>	397 mm
<b>Volume</b>	172 L
<b>Poids</b>	8,000 Kg

## REMARQUE

Il peut être utilisé pour :

- 6 batteries de type ENERSOL 130,
- 6 batteries de type TMS3000,
- 6 batteries de type TMS5000,
- 3 batteries de type ENERSOL 175,
- 3 batteries de type TMS6000,
- 2 batteries de type ENERSOL 250,
- 2 batteries de type TMS7000.