

# COFFRE A BATTERIE PP

400 x 300 x 335 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 400 x 300 x 335 mm
<b>Référence</b>	M0694201
<b>Couvercle</b>	100 % polypropylène fourni
<b>Passage câble régulateur-batterie</b>	Par presse-étoupe
<b>Poignée</b>	Ouverte
<b>Longueur extérieure</b>	400 mm
<b>Largeur extérieure</b>	300 mm
<b>Hauteur extérieure</b>	335 mm
<b>Longueur intérieure</b>	370 mm
<b>Largeur intérieure</b>	270 mm
<b>Hauteur intérieure</b>	305 mm
<b>Volume</b>	30 L
<b>Poids</b>	1,600 Kg
<b>Epaisseur</b>	3 mm
<b>Dimensions des 2 ouvertures</b>	138*30 mm

## REMARQUE

Il peut être utilisé pour :

- 2 batteries de type TMS1000,
- 2 batteries de type ENERSOL 50,
- 2 batteries de type ENERSOL 65,
- 2 batteries de type ENERSOL 80,
- 1 batterie de type TMS2000,
- 1 batterie de type ENERSOL 100,
- 1 batterie de type TMS3000,
- 1 batterie de type ENERSOL 130.