

## Akumulator litowo-żelazowo-fosforanowy LiFePO4 12V 200AH

Kod Electriquo: 106241

## Dane techniczne:

- Tension [V] 12 V
- Dimensions [mm] 483x170x240mm
- Capacité de la batterie 200 Ah
- Waga 20.00
- Tension [V] 12 V
- Dimensions [mm] 483x170x240mm
- Capacité de la batterie 200 Ah
- Waga 20.00

La batterie LiFePO4 200 Ah ne nécessite aucun entretien. La batterie LiFePO4 150 Ah est conçue pour des cycles de décharge et de charge, ce qui la rend idéale pour les systèmes solaires. Le lithium fer phosphate peut être utilisé dans la plupart des applications utilisant des batteries plomb-acide, gel ou AGM.

Tension nominale: 12 V

Capacité: 200 Ah

Largeur: 483 mm

Profondeur: 170 mm

Hauteur totale: 240 mm

Poids: 20 kg

Étanchéité totale : Oui

Strona 1 z 1 info@elektriko.pl