

# LEOCH LDC AGM 12V 330Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | LEOCH | LDC12-330-8D



Une capacité de décharge profonde soutenue de 330Ah assure une continuité opérationnelle prolongée pour les systèmes embarqués sans recharge fréquente. La technologie AGM avancée garantit une source d'énergie sans entretien, étanche et résistante aux vibrations, conçue pour les applications marines de loisirs et les camping-cars.

## Caractéristiques

- Fournit une alimentation soutenue sur de longues périodes grâce à sa capacité de décharge profonde de 330Ah, permettant un fonctionnement prolongé des systèmes de bord sans recharge fréquente.
- Conçue pour les applications marines de loisirs et les camping-cars, elle fournit une source d'énergie robuste et fiable pour les voyages de loisirs et les commodités à bord.
- Utilise la technologie AGM avancée pour une expérience sans entretien, une sécurité accrue grâce à une conception étanche et une résistance supérieure aux vibrations pour une durabilité dans les environnements mobiles.

|                  |                         |              |                  |
|------------------|-------------------------|--------------|------------------|
| TENSION NOMINALE | CAPACITÉ NOMINALE (C20) | POIDS        | TYPE DE FIXATION |
| <b>12 V</b>      | <b>330 Ah</b>           | <b>86 kg</b> | <b>B00</b>       |

## Spécifications Techniques

| General Information      |                              | Spécifications Électriques |        |
|--------------------------|------------------------------|----------------------------|--------|
| Technologie              | Batterie à Décharge Profonde | Tension Nominale           | 12 V   |
| Chimie                   | Plomb-Acide                  | Capacité Nominale (C20)    | 330 Ah |
| Spécifications Physiques |                              | Layout                     |        |
| Longueur                 | 527 mm                       | Type de Borne              | DT     |
| Largeur                  | 280 mm                       | Position des Bornes        | +R     |
| Hauteur                  | 252 mm                       | Type de Fixation           | B00    |
| Poids                    | 86 kg                        |                            |        |
| Type de Boîtier          | 8D                           |                            |        |

## Conformité Réglementaire



Standards: EN 50342, EN 61427, EN 62133, IEC 62619, UN 38.3  
Regulatory: CE | Bebat | ADR

## Identification du Produit

Code Article: **LDC12-330-8D**  
Code Fabricant: **LDC12-330-8D**  
Model: **LDC**