

SONNENSCHN GEL 12V 86Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | SONNENSCHN | GF12.076V



La technologie GEL avancée surmonte les limitations des batteries standard en offrant une tolérance supérieure à la décharge profonde et une durée de vie cyclique améliorée. Cela garantit une alimentation électrique constante pour les applications exigeantes à décharge profonde, offrant une plus grande fiabilité et un coût total de possession réduit.

Caractéristiques

- Une capacité soutenue de 86Ah (C20) assure une disponibilité opérationnelle prolongée pour les équipements critiques, minimisant les interruptions et maximisant la productivité.
- Optimisée pour les fauteuils roulants électriques, les machines de nettoyage industrielles et autres applications exigeantes à décharge profonde nécessitant une alimentation électrique constante.
- La technologie GEL avancée offre une tolérance de décharge profonde supérieure et une durée de vie cyclique améliorée, garantissant une plus grande fiabilité et un coût de possession total réduit.

TENSION NOMINALE

12 V

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

86 Ah

POIDS

28,8 kg

TYPE DE FIXATION

B00

Spécifications Techniques

General Information

Technologie **Batterie à Décharge Profonde**
Chimie **Plomb-Acide**

Spécifications Physiques

Longueur **330 mm**
Largeur **171 mm**
Hauteur **235 mm**
Poids **28,8 kg**
Type de Boîtier **GR31**

Spécifications Électriques

Tension Nominale **12 V**
Capacité Nominale (C20) **86 Ah**

Layout

Type de Borne **AUTOMOTIVE**
Position des Bornes **+L**
Type de Fixation **B00**

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **GF12.076V**
Code Fabricant: **GF12.076V**