

# SONNENSCHN 12V 78Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | SONNENSCHN | GF12.065Y



Une capacité soutenue de 78Ah (C20) assure une autonomie opérationnelle prolongée pour les équipements critiques et une disponibilité d'énergie étendue. Conçue pour les applications exigeantes à décharge profonde, cette batterie fournit une énergie fiable pour les onduleurs, le stockage solaire et les véhicules électriques.

## Caractéristiques

- Une capacité soutenue de 78Ah (C20) assure une autonomie opérationnelle prolongée pour les équipements critiques et une disponibilité d'énergie étendue.
- Conçue pour les applications exigeantes à décharge profonde, elle fournit une énergie fiable pour les onduleurs, le stockage solaire et les véhicules électriques.
- La technologie GEL avancée offre une tolérance supérieure à la décharge profonde et une durée de vie accrue pour une meilleure longévité de la batterie.
- Construite avec une structure robuste et un type de borne A pour une intégration sécurisée et fiable dans divers systèmes d'alimentation.

TENSION NOMINALE

**12 V**

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

**78 Ah**

POIDS

**26,8 kg**

TYPE DE FIXATION

**B00**

## Spécifications Techniques

### General Information

Technologie	<b>Batterie à Décharge Profonde</b>
Chimie	<b>Plomb-Acide</b>

### Spécifications Physiques

Longueur	<b>353 mm</b>
Largeur	<b>175 mm</b>
Hauteur	<b>190 mm</b>
Poids	<b>26,8 kg</b>

### Spécifications Électriques

Tension Nominale	<b>12 V</b>
Capacité Nominale (C20)	<b>78 Ah</b>

### Layout

Position des Bornes	<b>+R</b>
Type de Fixation	<b>B00</b>

## Conformité Réglementaire



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

## Identification du Produit

Code Article: **GF12.065Y**