

SONNENSCHHEIN 90V 98Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | SONNENSCHHEIN | GF12.090V



La technologie avancée d'électrolyte GEL offre une tolérance supérieure aux décharges profondes, évitant les défaillances critiques du système lors de demandes de puissance prolongées. Cette batterie s'intègre dans les systèmes d'énergies renouvelables et de secours, assurant un stockage d'énergie fiable et une continuité opérationnelle soutenue.

Caractéristiques

- Fournit une alimentation soutenue sur de longues périodes grâce à une capacité de 98Ah (C20), assurant que les systèmes critiques restent opérationnels.
- Conçue pour les installations d'énergies renouvelables et les systèmes d'alimentation de secours, offrant un stockage d'énergie fiable.
- Utilise une technologie d'électrolyte GEL avancée pour une tolérance supérieure à la décharge profonde et un fonctionnement sans entretien.
- Conçue pour l'intégration dans divers systèmes d'alimentation avec un type de terminal spécifique (Term A) pour des connexions sécurisées.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	98 Ah	36,5 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie à Décharge Profonde	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	98 Ah
Spécifications Physiques		Layout	
Longueur	513 mm	Position des Bornes	+L
Largeur	189 mm	Type de Fixation	B00
Hauteur	219 mm		
Poids	36,5 kg		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **GF12.090V**