

TROJAN 6V 225Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | TROJAN | T105-ELPT



Évitez l'arrêt prématuré des équipements critiques avec une capacité soutenue de 225Ah en décharge profonde lors d'applications exigeantes. Cette batterie assure une alimentation continue, prolongeant la durée de fonctionnement et maximisant la productivité des flottes industrielles.

Caractéristiques

- Délivrant 225Ah de capacité à décharge profonde, cette batterie garantit que votre équipement fonctionne plus longtemps entre les charges, maximisant la productivité et minimisant les temps d'arrêt.
- Spécifiquement conçue pour les exigences rigoureuses des voitures de golf, des machines de nettoyage et des plateformes élévatrices, fournissant une alimentation fiable pour un fonctionnement continu.
- Grâce à une technologie avancée au plomb-acide, cette batterie offre une durée de vie cyclique robuste et une puissance de sortie constante, même sous de fréquentes décharges profondes.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	POIDS	TYPE DE FIXATION
6 V	225 Ah	28 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie à Décharge Profonde	Tension Nominale	6 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	225 Ah
Spécifications Physiques		Layout	
Longueur	264 mm	Type de Borne	ELPT
Largeur	181 mm	Position des Bornes	Diagonaal
Hauteur	276 mm	Type de Fixation	B00
Poids	28 kg		
Type de Boîtier	GC2		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **T105-ELPT**
Code Fabricant: **T105-ELPT**