

# SUNLIGHT 7 PzS 630Ah Cellule de Traction

Battery / Accu | SUNLIGHT | 0239323-SL



La technologie à plaques tubulaires PzS assure des périodes de fonctionnement prolongées entre les charges pour les véhicules électriques industriels dans les systèmes CC fixes et mobiles où la réinstallation est peu pratique. Sa durée de vie en cycle supérieure et son efficacité de charge augmentent la disponibilité et réduisent le coût total de possession.

### Caractéristiques

- La capacité de 630Ah garantit des périodes de fonctionnement prolongées entre les charges, se traduisant directement par une augmentation du temps de fonctionnement et de la productivité de votre flotte de véhicules électriques.
- Spécifiquement conçue pour les véhicules électriques industriels, cette cellule de traction est la solution énergétique pour les applications exigeantes de logistique et de manutention.
- Dotée de la technologie à plaques tubulaires PzS, cette cellule offre une durée de vie et une efficacité de charge supérieures par rapport aux conceptions à plaques plates standard, réduisant le coût total de possession.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	POIDS
<b>2 V</b>	<b>630 Ah</b>	<b>37,2 kg</b>

## Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	<b>Cellule de Traction</b>	Tension Nominale	<b>2 V</b>
Chimie	<b>Plomb-Acide</b>	Capacité Nominale (C20)	<b>630 Ah</b>
Spécifications Physiques			
Longueur	<b>137 mm</b>		
Largeur	<b>198 mm</b>		
Hauteur	<b>478 mm</b>		
Poids	<b>37,2 kg</b>		

### Conformité Réglementaire



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

### Identification du Produit

Code Article: **0239323-SL**  
Code Fabricant: **7 PzS**  
Model: **0239323-SL**