



BATTERIES DE STOCKAGE

SERIE 4000

MODELE		VOLTAGE	6V		S-460
DIMENSIONS					
LONGUEUR				311 MM	12 1/4 POUCES
LARGEUR				181 MM	7 1/8 POUCES
HAUTEUR				425 MM	16 3/4 POUCES
MASSE SANS ACIDE				41 KG	90 LBS.
MASSE AVEC ACIDE				53 KG	117 LBS.
CONTENANT					
CONTENANT				POLYPROPYLENE HAUTE DENSITÉ	
COUVERCLE				POLYPROPYLENE HAUTE DENSITÉ	
POIGNÉES				CORDES	
PLAQUES PAR CELLULE				15	
RESERVE D'ACIDE	AU DESSUS DES PLAQUES			57 MM	2.25 POUCES
CRITÈRES	7 ANNÉES DE GARANTIE	1300	CYCLES	10	ANNÉES DE VIE
DIMENSIONS DES PLAQUES POSITIVES					
HAUTEUR				273 MM	10.750 POUCES
LARGEUR				143 MM	5.625 POUCES
ÉPAISSEUR				4.32 MM	0.170 POUCES
DIMENSIONS DES PLAQUES NÉGATIVES					
HAUTEUR				273 MM	10.750 POUCES
LARGEUR				143 MM	5.625 POUCES
ÉPAISSEUR				3.05 MM	0.120 POUCES
SÉPARATEUR	ÉPAISSEUR DU SÉPARATEUR			0.081	POUCE
ISOLANT	0.020				POUCE
BORNES	AUTO				
COURANT MAX.	CCA	0°F / -17.8°C	1066	MINUTES DE	
	MCA	32°F / 0°C	1333	RÉSERVE A 25A	761
CAPACITÉ	TAUX DE 20 HEURES	350			
				CAP / AH	COURANT / AMPÈRES
CAPACITÉ AU TAUX DE 100 HEURES	1.265 DENSITÉ			460	4.60
CAPACITÉ AU TAUX DE 72 HEURES	1.265 DENSITÉ			441	6.13
CAPACITÉ AU TAUX DE 24 HEURES	1.265 DENSITÉ			417	8.33
CAPACITÉ AU TAUX DE 50 HEURES	1.265 DENSITÉ			361	15.0
CAPACITÉ AU TAUX DE 20 HEURES	1.265 DENSITÉ			350	17.5
CAPACITÉ AU TAUX DE 15 HEURES	1.265 DENSITÉ			329	21.9
CAPACITÉ AU TAUX DE 12 HEURES	1.265 DENSITÉ			312	26.0
CAPACITÉ AU TAUX DE 10 HEURES	1.265 DENSITÉ			298	29.8
CAPACITÉ AU TAUX DE 8 HEURES	1.265 DENSITÉ			280	35.0
CAPACITÉ AU TAUX DE 6 HEURES	1.265 DENSITÉ			259	43.2
CAPACITÉ AU TAUX DE 5 HEURES	1.265 DENSITÉ			245	49
CAPACITÉ AU TAUX DE 4 HEURES	1.265 DENSITÉ			228	57
CAPACITÉ AU TAUX DE 3 HEURES	1.265 DENSITÉ			207	69
CAPACITÉ AU TAUX DE 2 HEURES	1.265 DENSITÉ			179	89
CAPACITÉ AU TAUX D'UNE HEURE	1.265 DENSITÉ			126	126