

BATTERIE DE CHANTIER

BATTERIE DE CHANTIER 20 000 (15 400WH) 230VAC

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	N/A
Désignation	VALISE D'ÉNERGIE 20 000 230V AC
Type de batterie	LI-ION 273,6AH 25,55V
Capacité	15 400 WH
Tension de sortie CA	230 V (50 HZ)
Puissance continue	10 KVA (8 000W)
Temps de charge	2 À 3 HEURES SELON SOURCE D'ALIMENTATION
T°C de charge	0°C À +40°C
T°C de fonctionnement	-20°C À +50°C
T°C de stockage	- 20°C À +40°C
Protection	RCBO 30MA
Nombre de sortie 24VDC	- 4 SORTIES 230V 32A - 4 SORTIES 230V 16A - 1 SORTIE 230V 13A 3P - 2 SORTIES USB 5V DC
Dimensions (L x l x P)	115 X 78 X 78CM
Poids	265 KG
Degré de protection	IP44
Autres caractéristiques	1 AFFICHEUR NIVEAU BATTERIE EN %, CONSO INSTANTANÉE, TEMPS RESTANT SYSTÈME TROLLEY POUR TRANSPORT VALISE UTILISATION PENDANT LA CHARGE
Accessoires non inclus	CHARIOT TROLLEY (ECTR0050)

