

BATTERIE DE CHANTIER

VALISE D'ÉNERGIE 220V 2400WH

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Puissance de sortie	2400 W
Puissance max (1.5 s)	4800 W
Fréquence	50 Hz
Tension	230 V
Phase	1
Batterie	Li-ion LFP
Tension nominale	51,2 V
Durée de vie de la batterie à 80 %	2000 cycles
Capacité nominale	2150 W/h
Puissance de charge max	1800 W
Temps de charge à 80 %	1h
Temps de charge à 100 %	2h
Prise allume-cigare (12V DC)	2150 W/h
Temps de charge avec allume-cigare	19h
Température d'utilisation	-10 à 40 °C
Température de charge	0 à 40 °C
Dimensions (L,I,H)	496 mm x 266 mm x 350 mm
Poids	35 kg
Indice de protection	IP20
Option	Connexion mise en parallèle

