



BAMBOO

DISTRIBUTION

CAPACITÉ EN 230 VAC - 50 Hz	:	10800 WH
PROTECTION	:	40 A MONO - DIFFÉRENTIEL 30 MA
PUISSANCE INSTANTANÉE	:	7500 W
EMBASE 32 A MONO	:	DISJONCTEUR 32 A + P17 32/50 A
PRISES 16 A MONO	:	2x (DISJONCTEUR 16 A + 2x PC 16 A)

CHARGEUR - CONVERTISSEUR

ONDULEUR	:	PUR SINUS 230 VAC - 50Hz
PUISSANCE CONTINUE	:	8000 VA
CHARGE 230 VAC - 14 A	:	59,2 VDC - 50 A , EN 5H

BATTERIE

CAPACITÉ NOMINALE	:	12 691 VAH
TENSION NOMINALE	:	51,8 V
COURANT NOMINAL	:	245 AH
CHIMIE CELLULES	:	NMC
PDU	:	CHARGE 80 A - DÉCHARGE 400 A
BMS	:	AVEC APPLICATION ANDROID

CART

CHÂSSIS	:	ALUMINIUM
CAPOT	:	ALUMINIUM
ROUES AVANT	:	PNEUMATIQUES / FIXES
ROUES ARRIÈRE	:	PNEUMATIQUES / ORIENTABLES + FREIN
DIMENSIONS L X L X H	:	110 x 60 x 130 CM
POIDS	:	< 200 KG

NOTES ET OPTIONS

. IP 65

. COUPE - CIRCUIT DE DISTRIBUTION

. MISE À LA TERRE

PIQUET DE TERRE
PRISE DE CHARGE

. MONITORING DE LA BATTERIE AVEC APP ANDROID

. CHIMIE CELLULES STANDARD

T°C DE DÉCHARGE : -20 ° À +60 °C

T°C DE CHARGE : 0 ° À +50 °C

. OPTION CHIMIE CELLULES GRAND FROID

T°C DE DÉCHARGE : -40 ° À +60 °C

T°C DE CHARGE : 0 ° À +50 °C

. OPTIONS SORTIES VDC RÉGULÉES

48 VDC \

24 VDC — COURANT (AH) À DÉTERMINER SELON DEMANDE

12 VDC /