

mecafer

Station d'énergie PW750



Ses fonctionnalités



Convertisseur / Inverter / Onduleur
Pure Sinus : courant « propre », THD <3%

Ecran de contrôle multi fonctions avec 3 niveaux d'information :

- Niveau de batterie
- Consommation instantanée
- Temps de batterie restant

Lampe LED type liseuse

Structure alu et
plastique renforcé

Prise recharge par chargeur ou
panneaux solaires

Prise 230V AC

Batterie Lithium Ion :

- 500 cycles à 100%
- Décharge profonde
- Recharge rapide
- Recyclable
- Plus léger que batterie plomb

Prise 12V DC

4 Sorties USB :

- Rapide 2.1
- Super Charge 3.0
- USB C

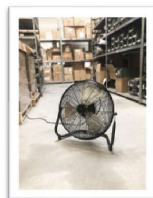


Compatibilité avec les outils électriques

MODELE	IMAGE	PUISSANCE W INVERTER CONTINU	PUISSANCE W PEAK INVERTER	CAPACITE BATTERIE W/h	Nombre de recharges complètes							Temps de recharge						TEMPS RECHARGE COMPLET avec chargeur AC230V inclus	TEMPS RECHARGE COMPLET avec panneau solaire 80Wc à 80%		
					IPHONE 11	IPAD AIR 2019	PARROT DRONE BEBOP	MACBOOK PRO 13" 2019	RYOBI 18V 2,5AH	DEWALT RAPIDE 18V 4 AH	HILTI RAPIDE 36V 5,2Ah	LAMPES LED 2x 20W	GRAND VENTILO 18"	TV LCD LED 32"	CONGEL 350L A+	POELE COMBUSTIBLE 11KW	GRAND FRIGO 300L A+			COUPE BORDURE	MEULEUSE 500W
PW750		500	750	500	X 44,2	X 44,2	X 14,7	X 8,7	X 10,6	X 6,7	X 2,6	11,3 h	4,8 h	9 h	3 h (+ Autonomie Froid +12h)	9 h	3 h (+ Autonomie Froid +6h)	1,7 h	1 h	7 h	7,9 h

Quels appareils brancher ?

4h30 de ventilation (18")



11h d'éclairage de chantier LED (2x20W)



11 cycles de charge de batterie pour outils électroportatifs (18V 2,5AH)



9h de marche pour un poêle à combustible 11Kw



46 cycles de charge complets d'un smartphone



46 cycles de charge complets d'un drone

