

CONVERTISSEURS / CHARGEURS SINUSOÏDAUX SW



Points Forts

- Onde de sortie sinusoïdale
- Ultra Compact
- Fonctionnement 100 % automatique
- Prise 230 Vac intégrée
- Affichage LCD déportable
- Courbes et courant de charge réglables



■ Les convertisseurs/chargeurs SW Combis **intègrent dans un même boîtier un convertisseur sinusoïdal ainsi qu'un chargeur de batterie évolué.**

Le basculement entre ces deux modes est **entièrement automatique** et ne nécessite aucune manipulation de l'utilisateur.

■ Le **convertisseur fournit une tension sinusoïdale pure** parfaitement compatible avec tous les appareils. Possibilité de branchements sur bornier ou sur **prise intégrée.**

■ Le **chargeur de batterie puissant et automatique** permet de charger rapidement et en toute sécurité les différents types de batteries existants sur le marché (GEL, AGM, Pb Ouvvert, Lithium...). **L'écran LCD permet de visualiser** rapidement et clairement l'état dans lequel se trouve le SWCombi (mode convertisseur, chargeur, puissance consommée, tension batterie...). Il est de plus déportable grâce au câble fourni en standard.

■ Les SW Combis sont dotés d'**options indispensables** au bon fonctionnement de votre système : **Mode Veille, Courant de charge ajustable, Tension de coupure batterie et plage d'entrée 230 V réglables...** L'encombrement et le poids réduits des SW Combis permettent de les installer aisément à bord de véhicules ou de bateaux.

● Entrée 230 V sur bornier
Sortie 230 V sur bornier et prise



● Afficheur LCD déportable



SW COMBI - dos

Références	SWCOMBI200	SWCOMBI2200
Tension d'entrée Nominale (Vdc)	12	
Tension (Vac) / Fréquence de sortie (Hz)	230/50	
Puissance de Sortie (W/Va)	1000/1200	2000/2200
Puissance de Pointe (W/Va)	2000/2400	4000/4400
Onde de Sortie	Sinusoïdale pure	
Relais de transfert (A)	30	
Affichage mode convertisseur	Tension d'entrée / Puissance de sortie	
Affichage mode chargeur	Etat de charge et tension batterie	
Courant de charge max (A)	40	55
Type de batterie	GEL, AGM, Plomb ouvert, Lithium	
Dimensions LxIxH (mm)	490x230x114	
Poids (kg)	5,7	6,6



■ ALIMENTATION MOBILE

Installé dans un véhicule le SWCombi remplacera votre groupe électrogène et vous fournira du 230 V pour alimenter vos matériels sans contraintes de bruit, d'entretien ou de manutention. L'onde de sortie sinusoïdale permet une compatibilité avec tous les consommateurs y compris les plus sensibles (audiovisuel, médical...). Le SWCombi peut bien sûr être installé à bord d'un bateau de plaisance ou de commerce.

■ ALIMENTATION SITE ISOLÉ

Vous êtes loin du réseau par contrainte ou par choix et vous souhaitez créer votre propre réseau 230 V autonome ? Le SW Combi vous procurera une alimentation 230 V fiable à partir d'une ou plusieurs batteries. Son fonctionnement 100 % automatique augmentera votre confort d'utilisation.

- 1 Alternateur
- 2 Batterie moteur 12/24 V
- 3 MPPT 300
- 4 Batterie Auxiliaire 12 V
- 5 Entrée 230 V
- 6 SW Combi
- 7 Commande déportée
- 8 Panneau solaire

