

ONDE SINUSOÏDALE PURE

SÉRIE PST | Usage intensif

PRODUIT SAMLEX	GAMME DE MODÈLES	ENTRÉE	SORTIE	SYSTÈME DE REFOUILLISSEMENT	TÉLÉCOMMANDE	OPTION DE CÂBLAGE	GARANTIE
	150 à 3000 watts	12 ou 24 VCC	120 VCA	Température contrôlée	RC-300 Convient aux modèles 1500 à 3000 W RC-15A Convient aux modèles 600 et 1000 W (vendu séparément)	1500, 2000 et 3000 W	Limitée de 3 ans



SÉRIE NTX | Performance et puissance

PRODUIT SAMLEX	GAMME DE MODÈLES	ENTRÉE	SORTIE	SYSTÈME DE REFOUILLISSEMENT	TÉLÉCOMMANDE	OPTION DE CÂBLAGE	GARANTIE
	1000 à 3000 watts	12 VCC	120 VCA	Charge contrôlée	NTX-RC (inclus)	-	Limitée de 2 ans



Onde sinusoïdale pure – Identique à l'alimentation des prises murales d'une maison. Utilisés pour les charges inductives, leur fonctionnement est plus silencieux et produit moins de chaleur; appareils électroniques sensibles (faible interférence harmonique); appareils avec horloges ou minuteries intégrées.

CAMION DE TRAVAIL



SÉRIE SAM | Conception compacte

PRODUIT SAMLEX	GAMME DE MODÈLES	ENTRÉE	SORTIE	PORT USB	SYSTÈME DE REFOUILLISSEMENT	TÉLÉCOMMANDE	OPTION DE CÂBLAGE	GARANTIE
	100 à 3000 watts	12 VCC	120 VCA	100 W à 800 W	Charge contrôlée	SAM-RC Convient aux modèles 1000 à 3000 W (vendu séparément)	-	Limitée de 2 ans

Onde sinusoïdale modifiée – Onduleur abordable pour petits appareils à moteur électrique (outils) et pour la recharge des ordinateurs portables, téléphones intelligents et radios mobiles. Idéal pour les systèmes d'alimentation de secours; les voyants de marche, les radios et les téléviseurs.



-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

SIZING CHART

APPAREIL

	PST-150-12	PST-300-12	PST-600-12	PST-1000-12	PST-1500-12	PST-2000-12	PST-3000-12	NTX-1000-12	NTX-1500-12	NTX-2000-12	NTX-3000-12	SAM-100-12	SAM-250-12	SAM-450-12	SAM-800-12	SAM-1000-12	SAM-1500-12	SAM-2000-12	SAM-3000-12
Chargeur pour téléphone intelligent (15 W)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Ordinateur portable (100 W)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Scie circulaire (10 po, 1,5 ch)							•												
Cafetière (1200 W)					•	•	•		•	•	•								
Chargeur pour outil/radio sans fil (Li-ion) (40 W)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Perceuse à vitesse variable de 3/8 po (350 W)			•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Téléviseur ACL de 32 po (150 W)				•	•	•	•	•	•	•	•								
Four à micro-ondes (700 W)					•	•	•												
Petit aspirateur vertical (550 W)							•												
Pistolet thermique (1500 W)							•												
Petit réfrigérateur de bar (200 W)				•	•	•	•	•	•	•	•								
Projecteur de chantier (500 W)					•	•	•		•	•	•								
Console de jeu (100 W)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•



ONDE SINUSOÏDALE PURE

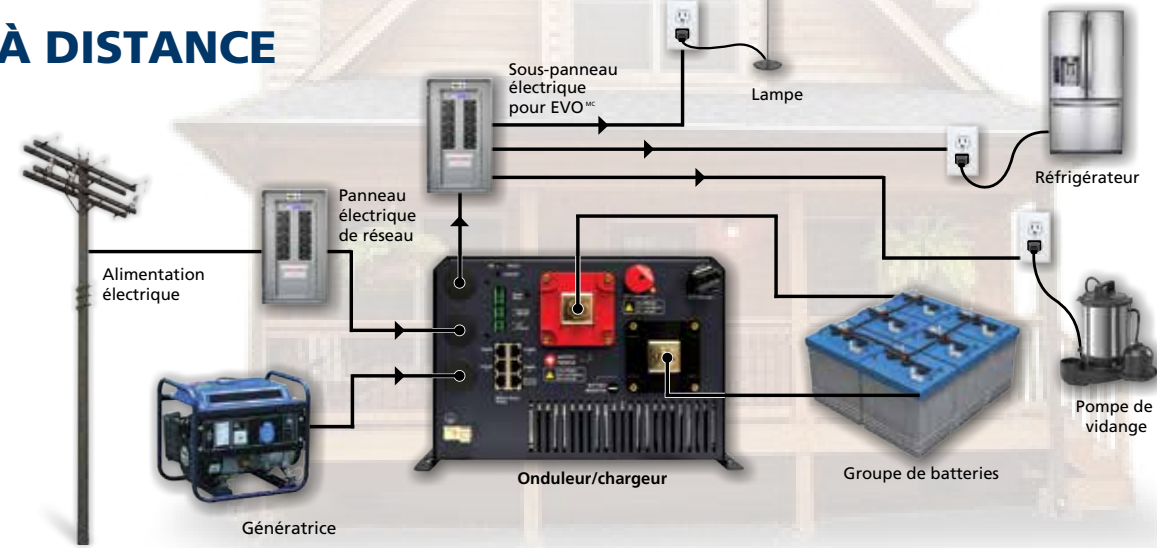
SÉRIE EVO^{MC} | Solution d'alimentation complète

PRODUIT SAMLEX	GAMME DE MODÈLES	ENTRÉE	SORTIE	SYSTÈME DE REFRIGÉRISSSEMENT	TÉLÉCOMMANDE	OPTION DE CÂBLAGE	GARANTIE
EVO^{MC}	2200 à 4000 watts	12 ou 24 VCC	120 VCA	Température contrôlée	EVO-RC Convient aux modèles 2200 à 4000 W (vendus séparément)	Oui	Limitée de 3 ans
EVO^{MC}F	1200 watts	12 ou 24 VCC	120 VCA	Température contrôlée	EVO-RC-PLUS Convient aux modèles 1200 W (vendus séparément)	EVO-1212F-HW et EVO-1224F-HW	Limitée de 3 ans

Onduleur à onde sinusoïdale pure, chargeur de batterie et commutateur de transfert, tout-en-UN!



À DISTANCE



TROUSSES D'INSTALLATION POUR ONDULEUR

Simplifiez votre installation

TROUSSE D'INSTALLATION POUR ONDULEUR MODÈLE N°	CÂBLE	FUSIBLE	SÉRIES EVO ^{MC}					SÉRIES PST										SÉRIES NTX			SÉRIES SAM																							
			EVO-1212F (HW)	EVO-1224F (HW)	EVO-2212/ 2212E	EVO-2224/ 2224E	EVO-3012/ 3012E	EVO-4024/ 4024E	PST-600-12	PST-1000-12	PST-1000F-12	PST-1500-12	PST-2000-12	PST-3000-12	PST-600-24	PST-1000-24	PST-1500-24	PST-2000-24	PST-3000-24	PST-1500-48	PST-1005-12E	PST-1505-12E	PST-2005-12E	PST-3005-12E	PST-605-24E	PST-1005-24E	PST-1505-24E	PST-2005-24E	PST-3005-24E	PST-605-48E	NTX-1000-12	NTX-1500-12	NTX-2000-12	NTX-3000-12	SAM-800-12	SAM-1000-12	SAM-1500-12	SAM-2000-12	SAM-3000-12	SAM-1500C-12				
DC-1000-KIT	AWG 4 2 x 10 pi	MRBF-100 100 A	•				•					•	•	•	•	•						•																						
DC-2000-KIT	AWG 2 2 x 10 pi	MRBF-200 200 A	•	•				•	•			•	•	•	•						•													•										
DC-2500-KIT	AWG 2/0 2 x 10 pi	MRBF-300 300 A				•		•	•										•	•															•	•	•							
DC-2500-KIT-XL	AWG 2/0 2 x 15 pi	MRBF-300 300 A				•		•	•										•	•																			•	•	•			
DC-3500-KIT	AWG 4/0 2 x 10 pi	CFB2-400 400 A	•	•			•															•																•						

Modèle d'onduleur recommandé pour obtenir une chute de tension maximale de 3 % entre la batterie et l'onduleur avec un câble de 10 pi et de 5 % avec un câble de 15 pi.

REMARQUE : a) Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.
 b) Spécifications du câble: (i) rouge positif, noir négatif, chaque longueur de 10 pi ou 15 pi, (ii) 600 V, -50 °C à 105 °C, (iii) conducteurs torsadés avec coses annulaires serties à chaque extrémité, diamètre du trou de 0,41 po pour borne de 3/8 po.

VÉHICULE RÉCRÉATIF

