

ALTERNATEURS

■ Générateur Belt-Power CA

La solution économique de faible encombrement pour remplacer efficacement un groupe électrogène, en générant du 230 Vca à partir du moteur principal. Le panneau de commande déporté (option) permet la commande du système et la visualisation à distance. Le générateur se compose de l'alternateur et du convertisseur 230 Vca.

L'ajout d'un combi WPC permet d'assurer la continuité de l'alimentation 230 Vca depuis le quai ou le parc batteries quand le moteur est éteint.

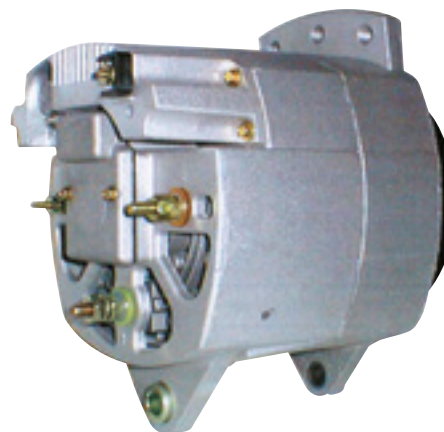


Réf.	Désignation
WP41301000	Générateur Belt Power CA 230 V/50 Hz - 3500 W
WP41302000	Générateur BeltPower CA 230 V/50 Hz - 5000 W
Accessoires	
WP41301030	Commande déportée
WP41301020	Câble de puissance 5 m
WP41301021	Câble de puissance 8 m
WP41301022	Câble de puissance 10 m
WP41301025	Câble commande à distance 5 m
WP41301026	Câble commande à distance 10 m
WP41301050	Poulies 6 gorges - Diamètre 60 mm
WP41301051	Poulies 6 gorges - Diamètre 50 mm
WP41301052	Poulie double gorge V 12,7 mm - Diamètre 70 mm
WP41301053	Poulie double gorge V 10 mm - Diamètre 60 mm

■ Alternateur Grande puissance

Caractéristiques :

- > Roulements graissés à vie avec double étanchéité
- > Régulateur incorporé
- > Ventilateur intégré



Réf.	Alimentation (V)	Intensité (A)	Vitesse d'amorçage (tr/min)	Rotation	Dimensions (mm)
AL14170	14	170	1000	Bi-directionnel	236 x 174 x 248
AL2840	28	40	1500	Bi-directionnel	185 x 131 x 185
AL2875	28	75	1000	Droite	236 x 174 x 248
AL28100	28	100	1200	droite	250 x 178 x 242
AL28175VR	28	175	2000	Droite	250 x 178 x 242

Le modèle AL28175VR est livré avec vis de réglage.

Réf.	PA75	PA92
Désignation	Poulie double gorges Pour courroies de 13 mm SPA Diamètre primitif : 56 mm Diamètre extérieur : 85 mm	Poulie double gorges Pour courroies de 13 mm SPA Diamètre primitif : 69 mm Diamètre extérieur : 102 mm

