

FORZA 712

CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Mode plomb/acide, charge à froid et VRLA
- ✓ Modèle 1 ou 3 phases
240/480/600Vac, 50/60Hz
- ✓ Statistiques des 300 derniers cycles de charge
- ✓ Efficacité énergétique supérieure
- ✓ Calendrier et heure
- ✓ Affichage alphanumérique
- ✓ Fonctions programmables telles que :
 - Cycle d'égalisation modulaire
 - Fenêtre de départ/arrêt
 - Tension de gazéification

OPTIONS

- ✓ Autoportant ou avec support mural
- ✓ Communication sans-fil*
- ✓ Compensation de la température*
- ✓ Système de remplissage automatique
- ✓ Système de gestion de flotte
- *Module de batterie requis



FLEXIBLE

CHARGE CONVENTIONNELLE



LÉGÈRE

CHARGE D'OPPORTUNITÉ



CHARGE CONVENTIONNELLE PERSONNALISÉE

Le FORZA 712 offre la personnalisation des cycles de charge, qui permet à l'utilisateur de les adapter à tout changement de charge de travail et fournit des outils de contrôle et de collecte de données assurant une charge sécuritaire et fiable. La construction du transformateur de type "Controlled Flux" permet un fonctionnement ultra-silencieux, une durabilité exceptionnelle avec peu de maintenance.

DONNÉES TECHNIQUES

N° DE MODÈLE	CHARGE CONVENTIONNELLE	COURANT D'ENTRÉE 480V (A)	COURANT D'ENTRÉE 600V (A)	TYPE DE CABINET
CF-DG0-64803-24/100	550	4.5	3.6	T9
CF-DG0-64803-24/120	700	5.4	4.3	T9
CF-DG0-64803-24/160	925	7.2	5.8	T9
CF-DG0-64803-24/180	1000	8.1	6.5	T9
CF-DG0-64803-24/200	1100	9.0	7.2	T9
CF-DG0-64803-36/140	800	9.5	7.6	T9
CF-DG0-64803-36/160	925	10.8	8.7	T9
CF-DG0-64803-36/180	1000	12.2	9.7	T9
CF-DG0-64803-48/120	700	10.8	8.7	T9
CF-DG0-64803-48/160	925	14.4	11.5	T9
CF-DG0-64803-48/180	1000	16.2	13.0	T9
CF-DG0-42401-24/100	550	7.8	N/A	T9
CF-DG0-42401-24/140	800	10.9	N/A	T9
CF-DG0-42401-24/160	925	12.5	N/A	T9
CF-DG0-42401-36/120	700	14.0	N/A	T9
CF-DG0-42401-36/160	925	18.7	N/A	T9
CF-DG0-42401-48/120	700	18.7	N/A	T9
CF-DG0-42401-48/140	800	21.9	N/A	T9

*Autres modèles disponibles

*Les spécifications sont sujet à changement

N° DE MODÈLE DÉTAILLÉ

<u>CF</u>	<u>DG0</u>	<u>64803</u>	<u>36</u>	<u>140</u>
↓	↓	↓	↓	↓
TECHNOLOGIE (Control Flux)	CARTE DE CONTRÔLE	TENSION D'ENTRÉE/PHASE 64803 (600/480/3PH) 42401 (480/240/1PH) 42403 (480/240/3PH)	TENSION DE SORTIE	COURANT DE SORTIE

DIMENSION DES CABINETS

(L x P x H po)

T9 ▶ 19.84 x 12.48 x 31.10

GARANTIE

- ▶ 5 à 10 ans garantie complète
- ▶ 10 ans garantie puissance

FORZA 712

