

OMNI

IHF 38

CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Courbes de charge variées, telles que : Iula, Gel, Lithium et VRLA
- ✓ Modèles 3 phases, 480/600Vac
- ✓ Statistiques des 300 derniers cycles de charge
- ✓ Efficacité énergétique supérieure
- ✓ Calendrier et heure
- ✓ Affichage alphanumérique
- ✓ Programmable features such as:
- ✓ Fonctions programmables telles que :
 - Cycles d'égalisation modulaires
 - Fenêtre de charge rapide
 - Tension de gazéification

OPTIONS

- ✓ Autoportant ou avec support mura
- ✓ Communication CAN BUS (pour batteries au lithium)
- ✓ Communication sans-fil*
- ✓ Compensation de la température*
- ✓ Système de remplissage automatique
- ✓ Système de gestion de flotte
- *Module de batterie requis



L'ULTIME
CHARGE RAPIDE



CONCEPTION SUPÉRIEURE

L'OMNI 38 est le plus haut de gamme des chargeurs Bassi Labs et le premier choix des propriétaires, des techniciens et des départements de location de chariots élévateurs. Avec un facteur de puissance près de 1, la technologie IGBT à haute fréquence utilisée fournit une courbe de charge efficace, précise, constante et programmable pour la charge conventionnelle ou rapide.

DONNÉES TECHNIQUES

N° DE MODÈLE	CHARGE D'OPPORTUNITÉ 48/80V	COURANT D'ENTRÉE 240V (A)	COURANT D'ENTRÉE 480V (A)	COURANT D'ENTRÉE 600V (A)	TYPE DE CABINET
IHF-GE0-42403-80/200E	900/550	34.0	17.0	N/A	TL
IHF-GE0-42403-80/250U	1100/550 *36/80V	34.0	17.0	N/A	TL
IHF-GE0-64803-80/200E	900/550	N/A	17.0	13.5	TL
IHF-GE0-64803-80/250E	1100/550	N/A	21.0	17.0	TL
IHF-DG0-64803-80/200	1100/1100	N/A	27.0	21.6	TP
IHF-GE0-64803-80/320E	1100/1100	N/A	27.0	21.6	TP
IHF-GE0-64803-80/400E	1450/1100	N/A	33.8	27.0	TP
LI-C15-C5-P2-NEMA	1100/680	N/A	21.0	17.0	TN (IP54)

*Autres modèles disponibles

*Les spécifications sont sujet à changement

N° DE MODÈLE DÉTAILLÉ

<u>IHF</u>	<u>GE0</u>	<u>64803</u>	<u>80</u>	<u>240</u>
↓	↓	↓	↓	↓
TECHNOLOGIE (haute fréquence IGBT)	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)

TL ▶ 21.97 x 23.86 x 21.61
 TP ▶ 28.03 x 22.05 x 47.64
 TN (IP54) ▶ 25.60 x 24.10 x 40.10

GARANTIE

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