



trak | charger HF classic

Chargeur monophasé haute fréquence

Types d'applications :

- Charge des batteries de traction plomb ouvert et GEL (sans entretien)
- Charge des batteries de 24 à 48 Volts
- Charge des batteries de 100 à 650 Ah

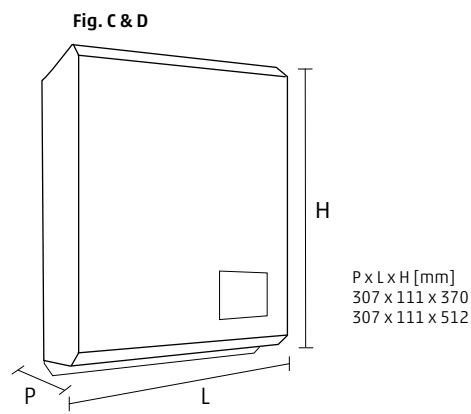
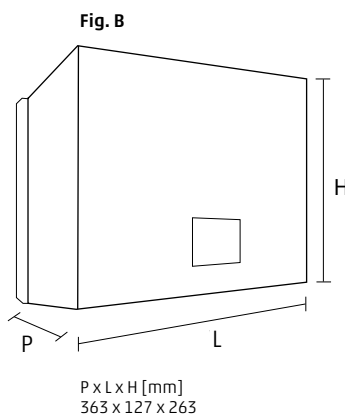
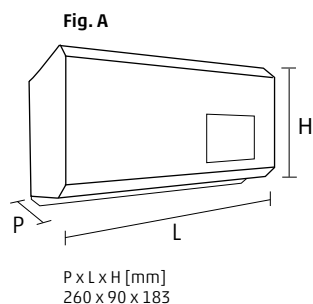
Les avantages :

- Un rendement élevé (plus de 85 %) qui vous assure une réduction significative des coûts
- Son faible poids et son volume réduit facilitent sa manipulation et son placement
- Ces chargeurs sont également disponibles avec un système de circulation d'électrolyte (trak | air) vous assurant des factures d'électricité réduites, une consommation en eau réduite et une maintenance réduite. La durée de vie de la batterie s'en voit augmentée
- Une très faible augmentation de la température pendant la charge entraîne une durée de vie accrue et de faibles coûts de maintenance. Les composants électroniques sont éloignés du flux d'air principal pour éviter toute forme de détérioration, de corrosion et de contamination

Tableau des différents type **trak | charger HF classic**

Capacités, dimensions et poids

Type	Tension Nominale	Courant Secteur nominale AC [A]	Fiche secteur AC	Câble DC [mm ²]	Dimensions trak basic	Dimensions trak air	Poids trak basic [kg]	Poids trak air [kg]
trak charger HF classic 24-20	24	4,4	Schuko 230 1~, SEV 1011 Typ 23, CEE 16 A 230 V 1~	6	A	C	3,5	8,0
trak charger HF classic 24-30	24	6,6	Schuko 230 1~, SEV 1011 Typ 23, CEE 16 A 230 V 1~	6	A	C	3,5	8,0
trak charger HF classic 24-35	24	7,7	Schuko 230 1~, SEV 1011 Typ 23, CEE 16 A 230 V 1~	10	A	C	3,5	8,0
trak charger HF classic 24-40	24	8,8	Schuko 230 1~, SEV 1011 Typ 23, CEE 16 A 230 V 1~	10	A	C	3,5	8,0
trak charger HF classic 24-45	24	9,9	Schuko 230 1~, SEV 1011 Typ 23, CEE 16 A 230 V 1~	10	A	C	3,5	8,0
trak charger HF classic 24-50	24	11,0	Schuko 230 1~, SEV 1011 Typ 23, CEE 16 A 230 V 1~	16	B	D	8,0	10,5
trak charger HF classic 24-55	24	12,1	Schuko 230 1~, SEV 1011 Typ 23, CEE 16 A 230 V 1~	16	B	D	8,0	10,5
trak charger HF classic 24-60	24	13,2	Schuko 230 1~, SEV 1011 Typ 23, CEE 16 A 230 V 1~	16	B	D	8,0	10,5
trak charger HF classic 24-65	24	14,3	Schuko 230 1~, SEV 1011 Typ 23, CEE 16 A 230 V 1~	16	B	D	8,0	10,5
trak charger HF classic 36-20	36	6,6	Schuko 230 1~, SEV 1011 Typ 23, CEE 16 A 230 V 1~	6	A	C	3,5	8,0
trak charger HF classic 36-25	36	8,2	Schuko 230 1~, SEV 1011 Typ 23, CEE 16 A 230 V 1~	6	A	C	3,5	8,0
trak charger HF classic 36-30	36	9,9	Schuko 230 1~, SEV 1011 Typ 23, CEE 16 A 230 V 1~	16	A	C	3,5	8,0
trak charger HF classic 36-35	36	11,5	Schuko 230 1~, SEV 1011 Typ 23, CEE 16 A 230 V 1~	16	B	D	8,0	10,5
trak charger HF classic 36-40	36	13,2	Schuko 230 1~, SEV 1011 Typ 23, CEE 16 A 230 V 1~	16	B	D	8,0	10,5
trak charger HF classic 36-45	36	14,8	Schuko 230 1~, SEV 1011 Typ 23, CEE 16 A 230 V 1~	20	B	D	8,0	10,5
trak charger HF classic 48-20	48	8,8	Schuko 230 1~, SEV 1011 Typ 23, CEE 16 A 230 V 1~	6	A	C	8,0	10,5
trak charger HF classic 48-25	48	11,0	Schuko 230 1~, SEV 1011 Typ 23, CEE 16 A 230 V 1~	6	B	D	8,0	10,5
trak charger HF classic 48-30	48	13,2	Schuko 230 1~, SEV 1011 Typ 23, CEE 16 A 230 V 1~	6	B	D	8,0	10,5



Spécifications Techniques :

- Tension d'entrée monophasé de 230 V ± 15 %
- Courbes de charges disponibles : IU1a, IU1a gel, IU1a
- Charge de «Maintien»
- LED indiquant l'état de charge et les défauts éventuels
- Contrôle par microprocesseur
- Convient pour une fixation murale
- Convient pour une application embarquée
- Construction métallique robuste
- Refroidissement par ventilation forcée
- Protection contre l'inversion de polarité
- Protection globale par minuterie de charge
- Protection contre une batterie de tension incorrecte
- Protection thermique
- Degré de protection IP20
- Pour usage intérieur uniquement
- Option Trak air
- Charge d'égalisation
- Charge d'entretien

BELGIUM

n.v. HOPPECKE Belgium s.a.
 Brusselsesteenweg, 123 · B-1980 Zemst
 Tel: +32 (0)15 61 87 40
 Fax: +32 (0)15 61 87 90
 hoppecke@hoppecke.be

NETHERLANDS

HOPPECKE Batterijen Nederland B.V.
 Het Eek 9a · NL-4004 LM Tiel
 Tel: +31 (0)344 61 82 35
 Fax: +31 (0)344 62 26 00
 info@hoppecke.nl

FRANCE

HOPPECKE SAS
 RN 17 - Lieu-dit «La Sucrierie»
 Site AERTEC
 F-95380 VILLERON
 Tel: +33 (0)1 80 24 00 01
 Fax: +33 (0)1 80 24 00 14
 contact@hoppecke.fr

