

Technische Daten:

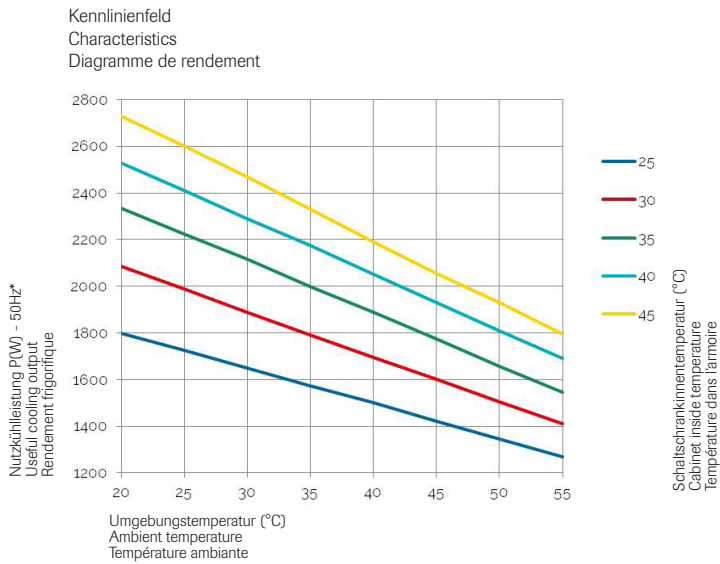
Nennspannung:	115 V, 60Hz, 1 ~	230V, 60Hz, 1 ~*	460 V, 60 Hz 3 ~**
Nennstrom:	14,4 A	8 A	3,8 A
Anlaufstrom:	57,5 A	24 A	18 A
Sicherung:	20 AT	15 A	15 A
Kühlleistung:	L35-L35: 2200 W	L35-L35: 2200 W	L35-L35: 2200 W
Kühlleistung:	L35-L50: 1800 W	L35-L50: 1800 W	L35-L50: 1800 W
Kältemittel:	R134a		
Zul. Druck:	24 bar		
Umgebungstemperaturbereich:	+20 °C....+55 °C		
Lagertemperatur:	-20 °C....+70 °C		
Schutzart:	IP54		
Type Rating:	12		
Gewicht:	54,5 kg	54,5 kg	62 kg
Werkseitige Temperatureinstellung:	35 °C, Kompaktregler		
Türkontaktanschluss:	Ja		
Störmeldekontakt:	Ja		
Elektrischer Anschluss:	Schraubklemme		
Kondensatverdunstung:	Ja		
Kondensatablauf:	Es ist eine Heissgasverdampfung im Gerät eingebaut. Fällt zuviel Kondenswasser an, ist ein Notüberlauf vorhanden. Es ist für einen ungehinderten Ablauf des Kondenswassers zu sorgen.		
Abmessungen:	BxHxT: 454x1665x197 mm		

Technical data:

Rated voltage:	115 V, 60Hz, 1 ~	230V, 60Hz, 1 ~*	460 V, 60 Hz 3 ~**
Rated current:	14,4 A	8 A	3,8 A
Starting current:	57,5 A	24 A	18 A
Fuse:	20 AT	15 A	15 A
Cooling capacity:	L35-L35: 2200 W	L35-L35: 2200 W	L35-L35: 2200 W
Cooling capacity:	L35-L50: 1800 W	L35-L50: 1800 W	L35-L50: 1800 W
Coolant:	R134a		
Design pressure:	24 bar/348 PSI		
Ambient temperature range:	+20 °C....+55 °C/+68 °F....+131 °F		
Stock temperature:	-20 °C....+70 °C/-68 °F....+158 °F		
Protection class:	IP54		
Type Rating:	12		
Weight:	54,5 kg/120,17 lbs	54,5 kg/120,17 lbs	62 kg/136,71 lbs
Factory temperature set:	35 °C/95 °F, Compact controller		
Door contact connection:	Yes		
Fault sensor:	Yes		
Electrical connection:	Screw terminal		
Condensate evaporation:	Yes		
Condensate outlet device:	The device is equipped with a hot gas evaporation system. An emergency overflow system drains off excessive condensed water. A well functioning drain of the condensed water must be provided.		
Dimensions:	BxHxT: 454x1665x197 mm/17.87"x65.55"x7.76"		

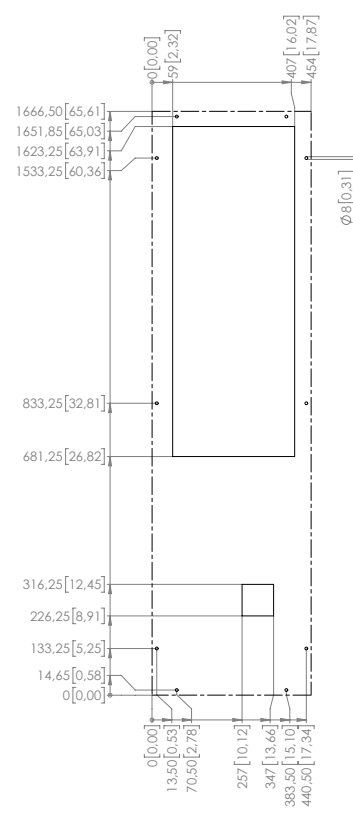
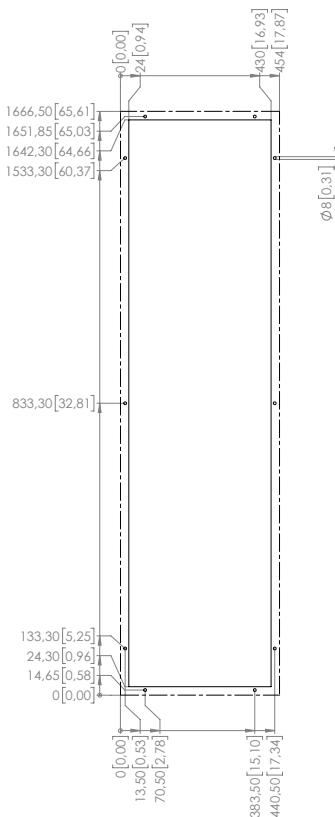
Caractéristiques techniques :

Tension nominale :	115 V, 60Hz, 1 ~	230V, 60Hz, 1 ~*	460 V, 60 Hz 3 ~**
Courant nominal :	14,4 A	8 A	3,8 A
Courant de démarrage :	57,5 A	24 A	18 A
Fusible :	20 AT	15 A	15 A
Rendement frigorifique :	L35-L35: 2200 W	L35-L35: 2200 W	L35-L35: 2200 W
Rendement frigorifique :	L35-L50: 1800 W	L35-L50: 1800 W	L35-L50: 1800 WW
Refrigerant :	R134a		
Pression tolér�ee :	24 bar		
Temperature ambinante :	+20°C....+55°C		
Stock ambinante :	-20....+70°C		
Indice de protection :	IP54		
Type Rating :	12		
Poids :	54,5 kg	54,5 kg	62 kg
Réglage température site :	35 °C, Régulateur compact		
Commutateur de porte :	Oui		
Contact de défection :	Oui		
Raccordement �lectrique:	Vis à pince		
Evaporation de la condensation :	Oui		
Purgeur de condensat :	Un évaporateur des gaz est intégré dans l'appareil. Si la condensation d'eau est trop importante, un écoulement est prévu. Il faut prévoir un écoulement sans encombre de l'eau de condensation.		
Dimensions :	BxHxT: 454x1665x197 mm		



Schrankinbau
 Internal mounting
 Montage intérieur

Schrankbau
 External mounting
 Montage extérieur



* 230 Volt Geräte können auch mit 50 Hz Frequenz betrieben werden.
 230 Volt devices can also be operated with a frequency of 50 Hz.
 Les appareils 230 Volt peuvent aussi être exploités avec 50Hz de fréquence.

** Diese Geräte können auch mit 400 V, 50 Hz 3~ betrieben werden.
 Ein Umklemmen am Steuertrafo ist hierzu notwendig.
 These devices can also be operated with 400 V/50 Hz 3~
 Re-clamping at the control transformer is necessary.
 Ces appareils peuvent également être opérés avec 400 V/50 Hz 3 ~
 La modification des connexions au convertisseur de commande est nécessaire.

Änderungen vorbehalten/Specifications subject to modifications/Sous réserve de modifications
 © häwa, 03/2023 **3122-2000-00-77TD**

-  SCHRANKSYSTEME
-  X-FRAME
-  GEHÄUSE
-  ZUBEHÖR
-  KLIMATISIERUNG
-  LEITUNGSKANÄLE
-  SONDERBAUTEN
-  WERKZEUGE

häwa GmbH

Industriestraße 12
 88489 Wain
 Tel. 0 73 53 9 84 60
 info@haewa.de
 www.haewa.de

F 67600 Sélestat

häwa-France Sarl
 22, Rue Roswag
 Tel. +33 672 71 3309
 info@haewa.fr

USA Duluth, GA 30097

häwa Corporation
 3768 Peachtree Crest
 Tel. +1 770 9213272
 info@haewa.com