

Goedhart VCI-Z 63637

Specifications

Merk	Goedhart
Type	VCI-Z 63637
Capaciteit kW	48.8
Koudemiddel	Freon
Aantal Ventilatoren	3
Lamel afstand in mm	7
Ontdooiing	Electric
m ³ /h	26.990
Afmetingen	4056x1110x1120mm (LxWxH)
Opmerkingen	year 2010
Stock	4

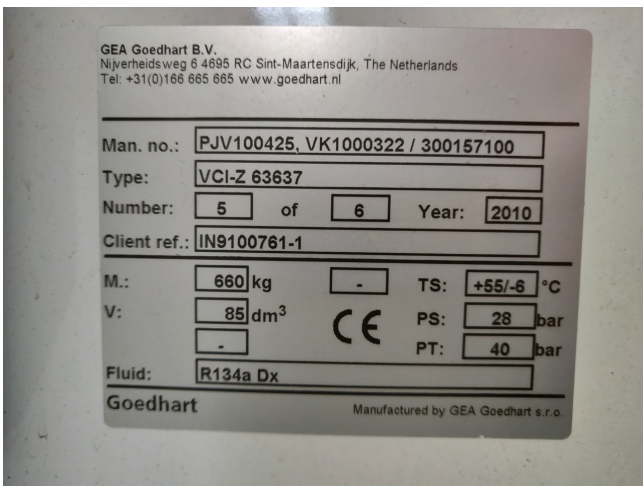
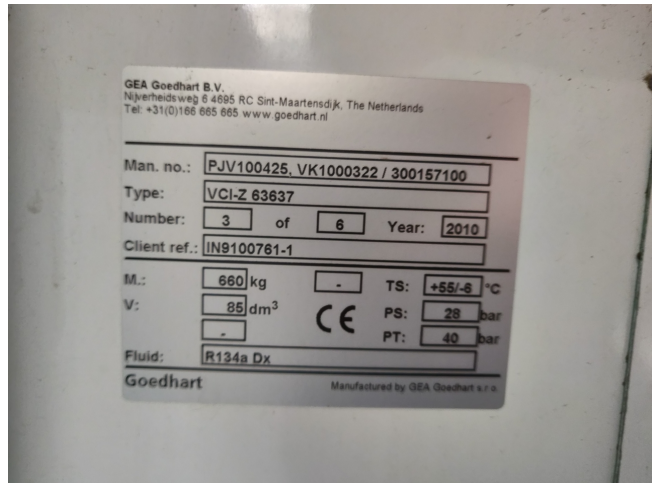
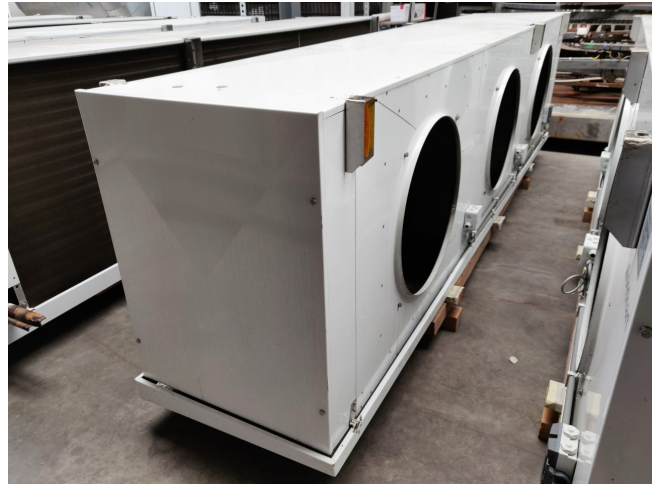


Description

Used Goedhart VCI-Z 63637

- Grootte 4056x1110x1120mm(LxBxH)
- Gewicht: 660 · Finuimte: 7 · m³ / uur: 38.181 · Ventilatoren: 3 · Hertz-ventilatoren: 50Hz · Koelmiddel: R134a
- Merk: Goedhart · Model: DVS 63637 **

Alle componenten van deze gebruikt verdamper (s) worden getest op een goed werkende, lekvrije staat (elektromotor (en), spoelen, lagers) Het kiezen van HOSBV betekent kopen met garantie. We voeren een industriële reiniging uit en roestplekken worden afgedekt. Ook kunnen we uw zending regelen.



2.1.7. Verdampers Koelcel

In de ruimte worden 6 stuks enkelzijdig uitblazende verdampers gemonteerd.

De verdampers worden aan de lange zijde tegen de vriescel opgehangen. **Worp 30mtr.**

Specificaties

Fabrikaat : Goedhart
Type : VCI-63637 S
Aantal : 6 stuks (**totaal 293kW**)

Per stuk

Capaciteit : 48,8 kW (Tv1= 8K)
Ruimte temperatuur : +2°C tot +4°C
Luchthoeveelheid : 26.990 m³/h
Ventilatoren : 3 stuks à 380 Watt, 400V/50Hz.
Toerental : 883/min.
Diameter ventilator(en) : ø630mm
Geluid EC-fan's : 43 dB(A) op 10 mtr.
Lamelafstand/oppervlak : 7mm / 342m²
Gewicht : 660 kg ledig gewicht
Afmetingen : 4056 x 1110 x 1120 mm
Ontdooiing : circulatielucht
Inclusief : Elektronisch expansieventiel
: EC-ventilatoren

