

# Goedhart VCI 82637

## Specifications

Hersteller	Goedhart
Typ	VCI 82637
Kälteleistung kW	46,7
Kältemittel	Freon
Anzahl der Ventilatoren	2
Ventilator Durchmesser in mm	7
Abtauung	Electric
Luftdurchsatz in m <sup>3</sup> /h	24.754
Größe	2850x2100x1080 mm (LxWxH)
Bemerkungen	Y.o.b. 2013
Volume	75 dm <sup>3</sup>
Gewicht	540 kg
Stock	2



## Description

### Used Goedhart VCI 82637

Gebrauchter Goedhart VCI 82637 Verdampfer für Freon mit elektrischer Abtauung. Komplett mit 2 Ziehl-Abegg FE063-VDW.6N.A5 Ventilatoren - 50 Hz - 1,45/0,98 kW - 1330/1080 U/min - Durchmesser 630 mm und einem Gesamtluftstrom von 24.754 m<sup>3</sup>/h.



**GEA Goedhart B.V.**  
 Nijverheidsweg 6, 4695 RC Sint-Maartensdijk,  
 The Netherlands  
 Tel: +31(0) 166 665 665 www.goedhart.nl

**GEA**

---

Man.no.:

Type:

Number:  of  Year:

Client ref.:

---

M.:  kg TS:  °C  
 V.:  dm<sup>3</sup> **CE** PS:  bar  
 Fluid:  PT:  bar

**GOEDHART** Made in the EC



