

Omega Falling film

Specifications

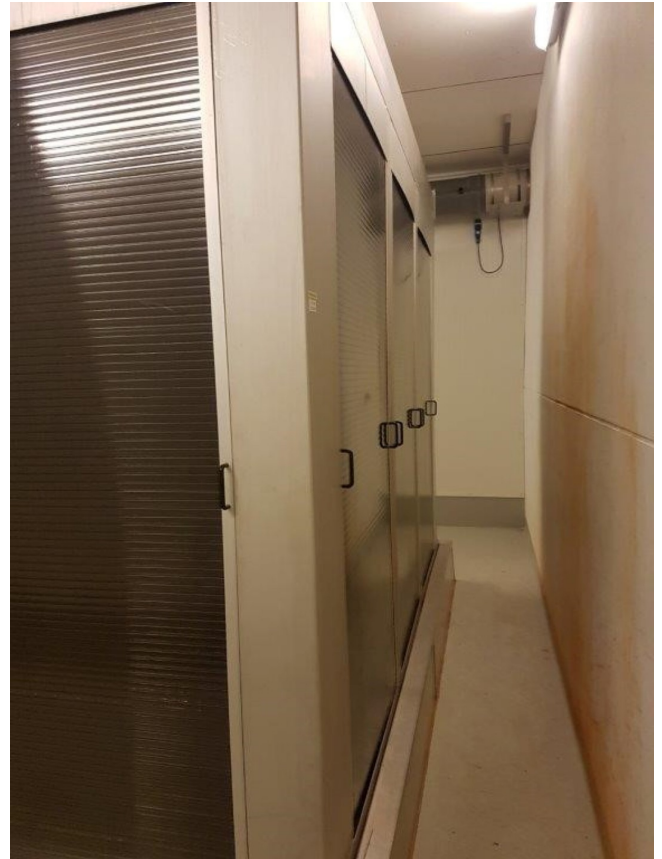
Hersteller	Omega
Typ	Falling film
Product type	Falling Film
Kälteleistung kW	1500,0
Kälteleistung Tons	426,5
Kältemittel	NH 3 (ammonia)
Pump	✓
Gewicht in kg.	4798 kg
Größe	Falling film: 2271x3589x2886 mm (LxWxH) & Watertank: 2461x3780x500 mm (LxWxH)
Bemerkungen	Y.o.b. 2014
Remarks	With EC certificate
Stock	1



Description

Used Omega Falling film

Gebrauchte Omega NH3 Fallfilm Baujahr 2014. Der Fallfilm besteht aus folgenden Hauptteilen: Wasserverteilungsteil, 34 Verdampferplatten und Kältemittelverteiler mit den nächsten Abmessungen: 2950x2000 mm (BxH), abnehmbare Seitendeckel, Wasserbasistank. Leistung 1500 kW bei (-1°C/35°C). Gewicht Wassertank: 630 kg und Fallfilm: 4168 kg.



CE 1242

GEA

Hoofdkantoor:
De Beverspijken 7c • 5221 EE 't Hertogenbosch • Nederland
Telefoon: +31 (0)73 620 31 11

Vestiging:
Celsustreet 23 • 1704 RK Hoefwegwaard • Nederland
Telefoon: +31 (0)72 574 22 26

Installatie identificatie nr.	00469 011.2-01	Ontwerpdruk LD	8,7 bar(g)
Fabricagejaar	2014	Ontwerptemperatuur LD	-30 / -40 °C
Type koelinstallatie	Falling Film incl. leidingwerk	Ontwerpdruk HD	8,20 bar(g)
Koelmiddel vulling	R717 (NH3) - 2260 kg	Ontwerptemperatuur HD	-30 / -40 °C
Koelvermogen	1500 kW bij 17 / 15 °C	Testdruk PT - LD, HD code	98,5 / 24 bar(g)
Bedrijfsdrukken LD - HD	2,0 / 3,8 - 9/17 bar(g)	Medium drukkategorie	N2 / 22bar(g)
Bedrijfstemperaturen LD - HD	5/0 - 25/45 °C	Notified Body	1242 - Energie Consult Industrie B.V.
Leefij gewicht	n.v.t.	kg	

GEA Refrigeration Netherlands N.V. / GEA Greco





