

Baltimore CXVE 504-1218-30L

Specifications

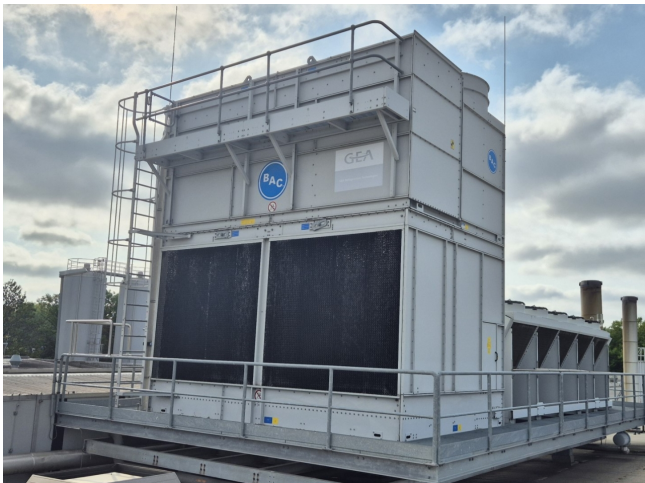
Hersteller	Baltimore
Typ	CXVE 504-1218-30L
Produkttyp	Evaporating Condenser
Kälteleistung kW	2124,0*
Anzahl der Ventilatoren	3
Kältemittel	NH 3 (ammonia)
Luftdurchsatz in m ³ /h	225.000
Größe	5480x3607x6230 mm (LxWxH)
Gewicht	Operating weight: 15.740 kg Shipping weight: 10.530 kg
Bemerkungen	Y.o.b. 2018
Remarks	*Capacity based on UK operating conditions
Stock	1



Description

Used Baltimore CXVE 504-1218-30L

Gebrauchter Baltimore CXVE 504-1218-30L Verdunstungskondensator für R717 (Ammoniak), Baujahr 2018. Komplett mit drei Lüftern, angetrieben von einem Electramo HMS-132M-4 Elektromotor (50 Hz, 7,5 kW, 1460 U/min) und einer Wasserpumpe. Der Kondensator erzeugt einen Luftstrom von 225.000 m³/h und einen Wasserstrom von 85,2 m³/s. *Kapazität basierend auf britischen Betriebsbedingungen. Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns bitte!



Efficiency grade at optimum efficiency point: 36 (2015) – 40 (2015)
 Calculation of η assumed use of VFD: No

PN 27009000

BALTIMORE AIRCOIL INTERNATIONAL nv
 Heist-op-den-Berg, Belgium • www.BaltimoreAircoil.eu

MODEL N° CXVF_504-1218-30
 SERIAL N° H180367101

BAC

FAN OVERALL EFFICIENCY (η) 54.63%

27009000MAH

details m.b.t. de volgende onderwerpen, gelieve de B.A.C. Bedrijf & Onderhouds - en de C. Installatie & Opstellingscatalogi te consulteren, die worden meegestuurd met de orderstiging & met dit toestel.

B & O I & O



