

# Carrier 30 RBS 060

## Specifications

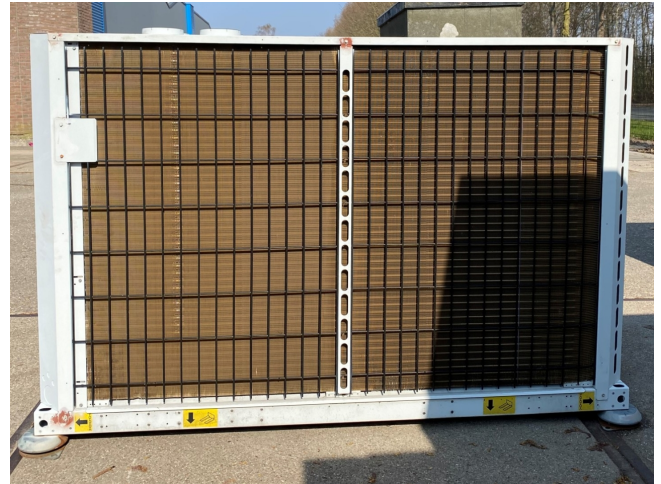
Hersteller	Carrier
Typ	30 RBS 060
Product type	Air Cooled Chiller
Kälteleistung kW	58,4
Kälteleistung Tons	16,6
Kältemittel	Freon
Kältemittel Typ	R410A
Pump	✓
Hydronic Module	✓
Gewicht in kg.	529
Größe	2080x1100x1370 mm (LxWxH)
Compressor(s) type & model	2x Copeland ZP137KQE- TFD-604
Display	Carrier Pro-Dialog+
Number of fans	1
Fan specifications	400 V - 50 Hz - 0,53/0,18 kW - 720/500 RPM
Bemerkungen	Y.o.b. 2010
Stock	1




## Description

### Used Carrier 30 RBS 060

Gebrauchter Carrier RBS 060 luftgekühlter Chiller auf R410A. Komplet mit 2 Copeland ZP137KQE-TFD-604 Scrollkompressoren, Verflüssiger mit 1 Lüfter, der einen Gesamtluftstrom von 13.680 m<sup>3</sup>/h hat, Plattenwärmetauscher mit einem Volumen von 4 dm<sup>3</sup> als Verdampfer, Wasserpumpe, Ausdehnungsgefäß, Altivar 21 HVAC-Antrieb u ein Carrier Pro-Dialog+ Display.



1 - (FR) NUMERO DE SERIE (EN) SERIAL NUMBER (DE) SERIENNUMMER	<b>12A000913</b>	
2 - MODELE - MODEL MODELLNUMMER	<b>30RBS-060-0038-PEE--</b>	
3 - VARIANTE VARIANT VARIANTE	<b>NGAC</b>	
4 - ANNEE DE FABRICATION ET DATE D'ESSAI YEAR OF MANUFACTURING AND TEST DATE HERSTELLUNGSDATUM UND DATUM	<b>25/01/2010</b>	
5 - FLUIDE - MEDIUM KALTMITTEL	<b>R 410 a</b>	
6 - GROUPE - GROUP GRUPPE	<b>2</b>	
7 - CHARGES CIRCUIT A/B MEDIUM CHARGE A/B KREISLAUF A/B	<b>15.00</b> Kg / *	Kg
9 - FLUIDE D'INERTAGE INERTING MEDIUM NEUTRALISIERUNG-MEDIUM	<b>23 AZOTE--NITROGEN--STICKSTOFF</b>	
10 - PRESSION ADMISSIBLE MIN/MAX ALLOWABLE PRESSURE MIN/MAX ZULASSIGE MIN/MAX -DRUCKE	(PS) -1.0 / 44.20 bar	-1.0 / 28.00 bar
11 - TEMPERATURE ADMISSIBLE MIN/MAX ALLOWABLE TEMPERATURE MIN/MAX ZULASSIGE MIN/MAX -TEMPERATUREN	(TS) -20 / 68 °C	-20 / 48 °C
12 - PRESSION DE DECLENCHEMENT DES PRESSOSTATS PRESSURE SWITCH SETTING DRUCKSCHALTER-SOLLDRUCK	44.2 bar	* bar
13 - PRESSION DE DECLENCHEMENT DES SOUPAPES SAFETY RELIEF VALVE SETTING SICHERHEITSENTWENTL - SOLLDRUCK	* bar	30.0 bar
14 - PRESSION D'ESSAI D'ETANCHEITE DE L'UNITE UNIT LEAK TEST PRESSURE LECKTEST-DRUCK DES GERATS		17.0 bar
15 - TENSION VOLTAGE SPANNUNG	400 V	10% 10%
16 - PHASES PHASES PHASEN		3
17 - FREQUENCE FREQUENCY FREQUENZ	~ 50 Hz	
18 - I MAXIMALE MAXIMUM AMPS MAXIMAL STROM	52.60	/ * A
19 - PUISSANCE ABSORBEE MAX MAX POWER INPUT LEISTUNGS-AUFNAHME	30.20 / *	KW
20 - POIDS NET NET WEIGHT NETTOGEWICHT	529	Kg
24 - PRESSION DE DECLENCHEMENT DES DISQUES DE RUPTURE RUPTURE DISKS SETTING EINSTELLDRUCK DER BERTSCHEIBEN	* bar	* bar


**MANUFACTURED IN FRANCE BY**  
**CARRIER SCS - 01120 MONTLUEL - FRANCE**  
**A SUBSIDIARY OF CARRIER CORPORATION**  
**SYRACUSE NEW YORK UNITED STATES OF AMERICA**



