

Carrier 30 RH 090

Specifications

Marka	Carrier
Typ	30 RH 090
Typ produktu	Heat pump
Ogólna wydajność w kW	85,0
Ogólna wydajność w	24,2
Tonaż	
Czynnik chłodzący	Freon
Typ czynnika chłodzącego	R407C
Pump	✓
Moduł hydrauliczny	✓
Waga kg.	1183
Rozmiary	2060x2260x1330 mm (LxWxH)
Compressor(s) type & model	1x Performer SZ110S4VC & 1x Performer SZ120S4VC & 1x Performer SZ185S4CC
Display	Carrier Pro-Dialog Plus
Number of fans	2
Fan specifications	50 Hz - 0,9/0,45/0,12 kW - 700/600/300 RPM
Stock	1



Description

Used Carrier 30 RH 090

Used Carrier RH 090 heat pump on R407C. Complete with 1 Performer SZ110S4VC & 1 Performer SZ120S4VC & 1 Performer SZ185S4CC scroll compressors, condenser with 2 fans - 50 Hz - 0,9/0,45/0,12 kW - 700/600/300 RPM, brazed heat exchanger, liquid receiver, water pump, expansion vessel and a control cabinet with a Carrier Pro-Dialog Plus controller.

*All components of this used chiller will be tested on adequate performance, leak free condition (condensing blocks, compressors, fans, control panel and so forth). Choosing HOSBV means buying with warranty. We perform a industrial cleaning if requested we can arrange your shipment.



Carrier s.a.
 BP 49 Route de Thair
 01200 Montalieu (FRANCE)
 Tel : 33 (0) 4 72 25 21 08
 Fax : 33 (0) 4 72 25 23 88

REF: 30RH-000-A0065-PEE--
S/N: 12W241530

Date: 18/09/92 Page: 1/7

LISTE DE PIÈCES SPARE PARTS LIST

SOUS-ENSEMBLE KIT ASSEMBLY	CARRIER REFERENCE PART NUMBER	QTE QTY	DESCRIPTION	TYPE	SPECIFICATION	REFERENCE
	88E---S7025912EE--	1				
	320B-500--132--EE--	1	AFFICHEUR HPB			
	30RH-400-F-002--EE--	1	BATTERIE			
	30RH-400-F-062--EE--	1	BATTERIE			
	--CK-120A-002--EE--	2	BOBINE			
	320B-500--062--EE--	1	CARTE COMMUNICATION CCM			
	320B-500--052--EE--	2	CARTE REGULATION			
	--EC-390M-061--C--	12	CLAPET -CORPS-			
	--EC-390M-062--C--	6	CLAPET -PISTON-			
	--DQ-12CA-001--EE--	1	COMPRESSEUR			
	--DQ-12CA-002--EE--	1	COMPRESSEUR			
	--DQ-12CA-006--EE--	1	COMPRESSEUR			
	--CY-12MA-006--EE--	1	CONTROLEUR DE DEBIT			
	--XA-12BM-070--EE--	2	DETENDEUR-THERMOSTATIQUE			
	--2M-1200-003--EE--	2	FILTRE -ASPIRATION-			
	30RA-400--462--EE--	2	ORILLE			
	30GX-415--402--EE--	2	MELICE VENTILATION			
	--UX-12BB-006--EE--	6	JOINT			
	--UX-12BB-008--EE--	2	JOINT			
	--DN-12EA-052--EE--	1	MANOMETRE			
	--DK-12AB-033--EE--	2	MOTEUR VENTILATEUR			
	30RH-500--912--EE--	2	RECHAUFFEUR			
	--HM-79AZ-007--C--	5	SONDE -TEMPERATURE-			
	--UM-12LA-025--EE--	1	SOUPAPE DE SECURITE			
	--DP-12DA-040--EE--	2	TRANSDUCTEUR BP-HUILE			
	--DP-12DA-039--EE--	2	TRANSDUCTEUR HP			
	--EF-17JG-391--C--	2	VANNE			
	--XL-120E-001--EE--	1	VANNE			
	--XL-12AA-001--EE--	2	VANNE -LIQUIDE-			
	--XL-12AL-002--EE--	2	VANNE ANGLE			
	--XL-12FA-033--EE--	6	VANNE 3 VOIES			
	--XM-12PA-005--EE--	1	VASE EXPANSION			
	--XS-12CA-002--EE--	2	VOYANT -LIQUIDE-			

Les pièces non listées feront l'objet d'une demande de renseignements auprès de votre bureau CARRIER.
 For non listed parts, please contact your CARRIER office for inquiries.

Qte/Qty : La quantité listée est la quantité utilisée dans l'unité. The listed quantities are the quantity used in the unit.
 Type : Nature de la pièce classiquement alphabétique. / Part nature, Alphabetical classification.
 Description : Caractéristiques physiques, reconnaissance de la pièce. / Technical, physical characteristic, part reference.









