

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' <<CE>>

Noi firmatari della presente, dichiariamo che la macchina in oggetto:

We declare that the appliance in question:

Wir, die Unterzeichner des vorliegenden Blatts, erklären, dass die gegenständliche Maschine:

Nous signataires de la présente déclarons que la machine en question :

Nosotros firmante de la presente, declaramos que la máquina en objeto:

30RA017/021/026/033-B 30RH017/021/026/033-B

è conforme a quanto prescritto dalle Direttive:

is in conformity with what has been prescribed in Directives:

mit den Vorschriften folgender Richtlinien konform ist:

est conforme avec ce qui a été prescrit par les Directives :

es conforme como prescripto de las Directivas:

EUROPEAN PRESSURE EQUIPMENT DIRECTIVE 97/23/EC (PED)

Procedura di valutazione della conformità Conformity assessment procedure: Konformitätsbewertungsverfahren: Procédure d'évaluation de la conformité: Procedimiento de valoración de la conformidad:	MODULO D1
Garanzia del sistema di qualità controllato da: Quality assurance system monitored by: Qualitätssicherungsverfahren kontrolliert von: Garantie du système de qualité contrôlé par: Garantía del sistema de calidad controlado de:	LLOYD'S REGISTER VERIFICATION LTD. 71 FENCHURCH STREET LONDON, EC3M 4 BS
Certificato No: Certificate N.: Zertifikat Nr: Certificat N.: Certificado n°:	RPS 0160395/01

E' inoltre conforme a quanto prescritto dalle direttive 98/37/CE, 93/68/CE , 73/23/CE, 89/336/CE, 92/31/CE e dalle Normative EN 60335-2-40, EN 50081-1, EN 50082-1, EN 50082-2.

Is in conformity with the other directives 98/37/EC , 93/68/EEC, 73/23/EEC, 89/336/EEC, 92/31/EEC and to the Standards EN 60335-2-40, EN 50081-1, EN 50082-1, EN 50082-2.

Außerdem ist die Maschine mit den Bestimmungen der Richtlinien 98/37/EWG , 93/68/EWG, 73/23/EWG, 89/336/EWG, 92/31/EWG und den Bestimmungen EN 60335-2-40, EN 50081-1, EN 50082-1, EN 50082-2.

En outre il est conforme à ce qui a été prescrit par les directives 98/37/CE, 93/68/CE , 73/23/CE, 89/336/CEE, 92/31/CE et dans les Normes EN 60335-2-40, EN 50081-1, EN 50082-1, EN 50082-2.

Es además conforme como prescripto de las directivas 98/37/CE, 93/68/CE , 73/23/CE, 89/336/CEE, 92/31/CE y de las normativas EN60335-2-40, EN 50081-1, EN 50082-1, EN 50082-2.

Descrizione dell' insieme: circuito frigorifero composto dai principali elementi elencati nella parte sottostante
 Assembly description: refrigerating circuits made of the main components listed hereunder
 Beschreibung der Einheit: Kühlkreis, bestehend aus den unten aufgelisteten Hauptbestandteilen
 Description de l' ensemble: circuit frigorifique composé des principaux éléments décrits ci-dessous
 Descripción del conjunto: circuito frigorífico compuesto de principales elementos descriptos en la parte siguiente

Modello: Model: Modell: Modèle: Modelo: 30RA017/021/026/033
 Numero di serie: Serial number: Seriennummer: Numéro de serie: Numero de serie: 30RH017/021/026/033
 Variante: Variant: Varianten: Variante: Variante: Tutti All Alle Todas
 PS HI/LO bar Tutte All Alle Todas
 TS HI/LO °C 30/19
 46/-10
 Categoria: Category: Kategorie: Catégorie: Categoría: II

Description	Carrier p/n	PS bar	TS °C	Category
COMPRESSOR	0370628H01	22.8	50	II
COMPRESSOR	0370628H02	22.8	50	II
COMPRESSOR	0370628H03	22.8	50	II
COMPRESSOR	0370628H09	22.8	50	II
COMPRESSOR	0370628H05	22.8	50	II
COMPRESSOR	0370628H06	22.8	50	II
COMPRESSOR	0370628H07	22.8	50	II
COMPRESSOR	0370628H10	22.8	50	II
LOW PRESSURE TRANSDUCER	0354104H03	34.5	138	3.3
HIGH PRESSURE TRANSDUCER	0354104H04	34.5	138	3.3
MANUAL RESET HIGH PRESSURE SWITCH	0170202H20	41	135	IV
REVERSING VALVE	0150412H57	46.9	120	3.3
COIL ASSEMBLY	C024273H01	30	120	3.3
COIL ASSEMBLY	C024274H01	30	120	3.3
COIL ASSEMBLY	C024275H01	30	120	3.3
COIL ASSEMBLY	C024276H01	30	120	3.3
COIL ASSEMBLY	C024573H01	30	120	3.3
COIL ASSEMBLY	C024574H01	30	120	3.3
COIL ASSEMBLY	C024575H01	30	120	3.3
COIL ASSEMBLY	C024576H01	30	120	3.3
TXV FOR 30RH017-30RA017	0150408H53	32	120	3.3
TXV FOR 30RH021/026/033-30RA021/026	0150408H54	32	120	3.3
TXV FOR 30RA033	0150408H55	32	120	3.3
REFRIGERANT CHECK VALVE	0370604H14	35	150	3.3
DEHYDRATOR FILTER	0150607H15	35	70	3.3
LIQUID RECEIVER 4.5 L	B033812H01	30	100	I
LIQUID RECEIVER 6.9 L	B033813H01	30	100	II
LIQUID INDICATOR	0150113H08	35	80	3.3
BPHE 30RA/RH017	B034016H01	30	150	3.3
BPHE 30RA/RH021	B034016H02	30	150	I
BPHE 30RA/RH026	B034016H03	30	150	I
BPHE 30RA/RH033	B034016H04	30	150	I

Villasanta, 30/10/2006
 Felipe Costa
 Engineering Director
 Carrier S.p.a

