

hiber

THE FUTURE OF CHILLING

THE FUTURE OF THE CHILLING

SISTEMI DI ABBATTIMENTO RAPIDO
E DI SURGELAZIONE RAPIDA PER LA
RISTORAZIONE PROFESSIONALE

LISTINO PREZZI

HRI 04 16 - IT

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato No./Certificate No.:
CERT-03186-98-AQ-VEN-SINCERT

Data prima emissione/Initial date:
15 luglio 1998

Validità/Valid:
14 dicembre 2015 - 15 settembre 2018

Si certifica che il sistema di gestione di/This is to certify that the management system of

ALI S.p.A.

Unità Locale di Vittorio Veneto della Divisione Cottura e Refrigerazione:
Via Cal Larga, 8, Z.I. San Giacomo di Veglia - 31029 Vittorio Veneto (TV) - Italy

È conforme ai requisiti della norma per il Sistema di Gestione Qualità/
has been found to conform to the Quality Management System standard:

UNI EN ISO 9001:2008 (ISO 9001:2008)

Questa certificazione è valida
per il seguente campo applicativo:

**Progettazione, produzione
e commercializzazione di
apparecchiature professionali per la
ristorazione collettiva con marchio
SILKO e HIBER**

(Settore EA: 18)

This certificate is valid
for the following scope:

**Design, manufacture and trade of
professional foodservice equipment
with trade mark SILKO e HIBER**

(EA Sector: 18)

Luogo e Data/Place and date:
Vimercate, 07 dicembre 2015



0022 91 2010 0
0022 91 2010 1
0022 91 2010 2
0022 91 2010 3
0022 91 2010 4
0022 91 2010 5
0022 91 2010 6
0022 91 2010 7
0022 91 2010 8
0022 91 2010 9
0022 91 2010 10
0022 91 2010 11
0022 91 2010 12

Member of IFA 27 and of network of accreditation
DGL, DGA, FGL, FGL, SGL, SGL, LAG e LAG di PIA IFA
per gli scopi di accreditamento ISO, SAS, ISO 15189
e ISO e di PIA SGL per gli scopi di accreditamento
LNG, FGL, LAG e LAG

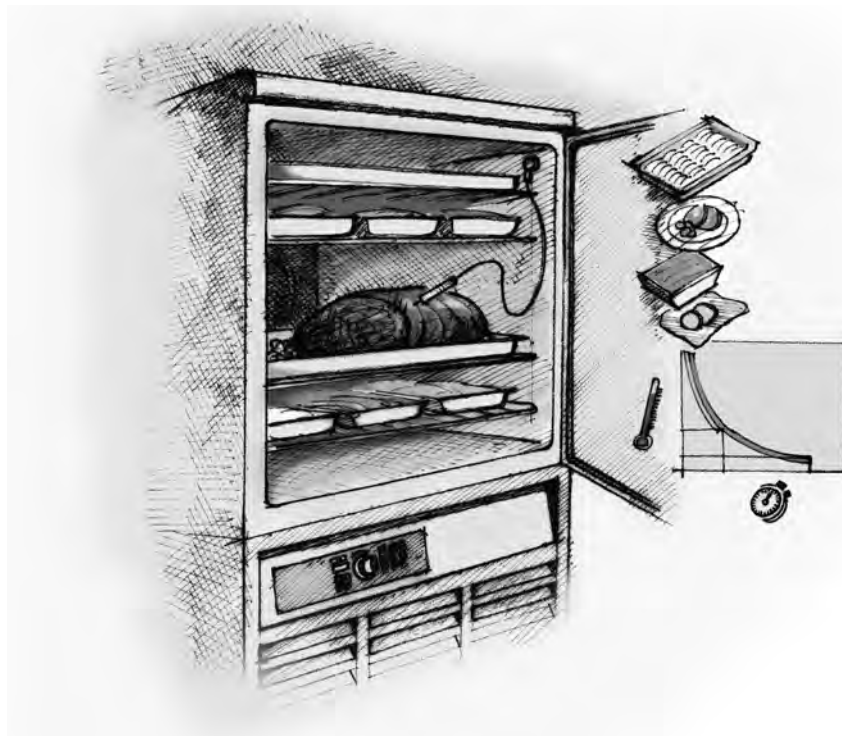
Per l'Organismo di Certificazione/
For the Certification Body

Vittore Marangon
Management Representative

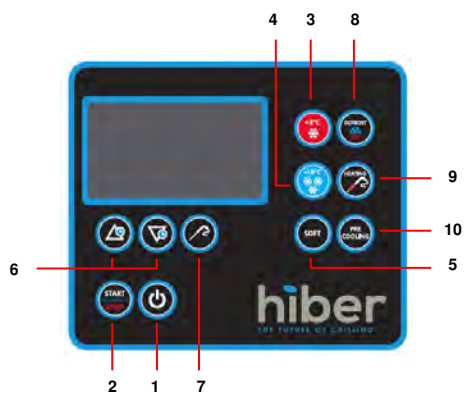
La validità del presente Certificato è subordinata al rispetto delle condizioni contenute nel Contratto di Certificazione/
Lack of fulfillment of conditions as set out in the Certification Agreement may render this Certificate invalid.

DNV GL Business Assurance Italia S.r.l. Via Estorpy Park, 14, 20072 Vimercate (MI), Italy. Tel. 039 60 80 305. www.dnvgl.it/businessassurance

	Pagina
ABBATTITORI RAPIDI 3 x GN 2/3	5
ABBATTITORI RAPIDI 3 x GN 1/1	5
ABBATTITORI RAPIDI 5 x GN 1/1	5/6
ABBATTITORI RAPIDI 8 x GN 1/1	7
ABBATTITORI RAPIDI 12 x GN 1/1	8/9
ABBATTITORI RAPIDI 16 x GN 1/1	10
ABBATTITORI RAPIDI 12 x GN 2/1 - 24 x GN 1/1	11
CELLE DI ABBATTIMENTO 20 x GN 1/1	12/13
CELLE DI ABBATTIMENTO SU PIEDI 20 GN 1/1	14
CELLE DI ABBATTIMENTO 40 x GN 1/1 - 20 x GN 2/1	15
CELLE DI ABBATTIMENTO SU PIEDI 20 GN 2/1	16
CELLE DI ABBATTIMENTO PASSANTI 40 x GN 1/1 - 20 x GN 2/1	17
CELLE DI ABBATTIMENTO PASSANTI 2 x 20 x GN 2/1 - 2 x 40 x GN 1/1	18
CELLE DI ABBATTIMENTO PASSANTI 3 x 20 x GN 2/1 - 3 x 40 x GN 1/1	19
ACCESSORI	20
DATI TECNICI	22

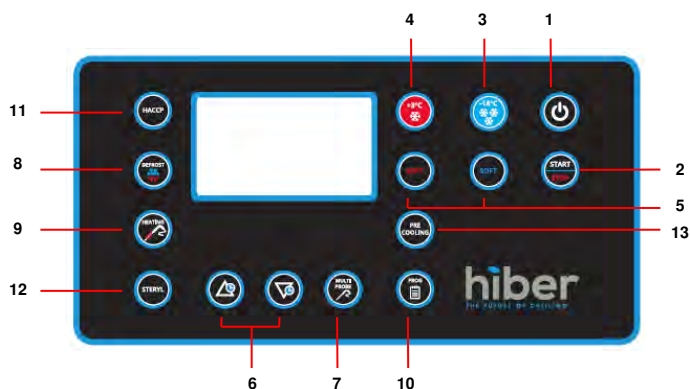


VERSIONE S





- 1 Interruttore generale ON/OFF
- 2 Avvio/Arresto di un ciclo di abbattimento
- 3 Selezione abbattimento +3°C HARD
- 4 Selezione surgelazione -18°C HARD
- 5 Selezione ciclo SOFT di abbattimento (+3°C) o di surgelazione (-18°C)
- 6 Impostazione tempo ciclo di abbattimento/surgelazione
- 7 Tasto ciclo di abbattimento/surgelazione con sonda al cuore
- 8 Visualizzazione della temperatura della sonda evaporatore durante il funzionamento.
Avvio sbrinamento (con apparecchiatura in STOP) con la pressione prolungata.
- 9 Riscaldamento per estrazione Sonda Spillone (per programmi di congelamento)
- 10 Tasto avvio processo di pre raffreddamento camera



VERSIONE T

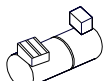



- 1 Interruttore generale ON/OFF
- 2 Avvio/Arresto di un ciclo di abbattimento
- 3 Selezione abbattimento +3°C HARD
- 4 Selezione surgelazione -18°C HARD
- 5 Selezione ciclo SOFT di abbattimento (+3°C) o di surgelazione (-18°C)
- 6 Impostazione tempo o ciclo di abbattimento/surgelazione
- 7 Tasto ciclo di abbattimento/congelamento con sonda al cuore
- 8 Visualizzazione della temperatura della sonda evaporatore durante il funzionamento.
Avvio sbrinamento (con apparecchiatura in STOP) con la pressione prolungata.
- 9 Riscaldamento per estrazione Sonda Spillone (per programmi di congelamento)
- 10 Richiamo o memorizzazione Programmi, conferma dati immessi
- 11 Richiamo degli allarmi HACCP visualizzandoli sul Display , riportando: data, durata, tipo e temperatura max. raggiunta
- 12 Avvio processo di sterilizzazione
- 13 Tasto avvio processo di pre raffreddamento camera

 <small>THE FUTURE OF CHILLING</small>	ABBATTITORI RAPIDI PER GASTRONOMIA					
	MODELLO	VERSIONE	DESCRIZIONE WATT - ALIMENTAZIONE	TEMPERATURE	RESA (Kg)	PREZZO EURO
3 x GN 2/3  	ABM023	S	Abbattitore misto Di serie: sonda di temperatura non riscaldabile 587W* - AC230 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	8 5	3.080,00
Dim. 560x560x520H mm Passo tra le teglie 80 mm	OPTIONAL - Supplemento sonda al cuore riscaldata € 230,00					

3 x GN 1/1  	ABM031	S	Abbattitore misto Di serie: sonda di temperatura non riscaldabile 587W* - AC230 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	8 5	3.490,00
Dim. 560x700x520H mm Passo tra le teglie 80 mm	OPTIONAL - Supplemento sonda al cuore riscaldata € 230,00					

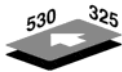
5 x GN 1/1  	RDM050S	S	Senza piano Abbattitore misto Di serie: sonda di temperatura riscaldabile 1000W* - AC230 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	10 7	3.900,00
Dim. 790x700x800H mm Passo tra le teglie 65 mm	* Potenza elettrica massima in Watt: R 0°C / +55°C M -10°C / +55°C					

SUPPLEMENTI – MOD. 050			
	MODELLO	DESCRIZIONE	EURO
		A richiesta porta contraria senza alcun sovrapprezzo	/
	CAM 02	Supplemento per apparecchio con condensazione ad acqua per mod. RDM050S	800,00
	RT-64	Supplemento ruote	150,00
	URM 02	Supplemento unità remota per mod. RDM050S	990,00

Per accessori di completamento vedi pagina 20

ABBATTITORI RAPIDI PER GASTRONOMIA

5 x GN 1/1



MODELLO	VERSIONE	DESCRIZIONE WATT - ALIMENTAZIONE	TEMPERATURE	RESA (Kg)	PREZZO EURO
RDM051S	S	Abbattitore misto Di serie: sonda di temperatura riscaldabile 1200W* - AC230 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	12 8	4.620,00
RCR051S	S	Abbattitore positivo Di serie: sonda di temperatura 1200W* - AC230 50Hz	+90/+3°C	18	4.690,00
RCM051S	S	Abbattitore misto Di serie: sonda di temperatura riscaldabile 1400W* - AC230 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	18 12	5.080,00

Dim. 790x700x850H mm
Passo tra le teglie 65 mm

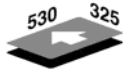
* Potenza elettrica massima in Watt: R 0°C / +55°C
M -10°C / +55°C

SUPPLEMENTI

MODELLO	DESCRIZIONE	EURO
	A richiesta porta contraria senza alcun sovrapprezzo	/
	Supplemento per apparecchio con condensazione ad acqua per mod. RDM051S RCR051S RCM051S	800,00 800,00 800,00
	Supplemento ruote	150,00
	Supplemento unità remota per mod. URM 02 URR 03 URM 03	RDM051S RCR051S RCM051S 990,00 1.130,00 1.130,00

ABBATTITORI RAPIDI PER GASTRONOMIA

8 x GN 1/1



MODELLO	VERSIONE	DESCRIZIONE WATT - ALIMENTAZIONE	TEMPERATURE	RESA (Kg)	PREZZO EURO
RCR081S	S	Abbattitore positivo Di serie: sonda di temperatura 1550W* - AC230 50Hz	+90/+3°C	25	5.850,00
RCM081S	S	Abbattitore misto Di serie: sonda di temperatura riscaldabile 2100W* - AC230 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	25 16	6.150,00

Dim. 790x800x1320H mm
Passo tra le teglie 65 mm

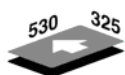
* Potenza elettrica massima in Watt: R 0°C / +55°C
M -10°C / +55°C

SUPPLEMENTI

	MODELLO	DESCRIZIONE	EURO
		A richiesta porta contraria senza alcun sovrapprezzo	/
	CAR 04 CAM 04	Supplemento per apparecchio con condensazione ad acqua per mod.	RCR081S 800,00 RCM081S 800,00
	RT-84	Supplemento ruote	190,00
	URR 04 URM 04	Supplemento unità remota per mod.	RCR081S 1.350,00 RCM081S 1.350,00

ABBATTITORI RAPIDI PER GASTRONOMIA

12 x GN 1/1



MODELLO	VERSIONE	DESCRIZIONE WATT - ALIMENTAZIONE	TEMPERATURE	RESA (Kg)	PREZZO EURO
RDR121S	S	Abbattitore positivo Di serie: sonda di temperatura 1550W* - AC230 50Hz	+90/+3°C	25	7.630,00
RDM121S	S	Abbattitore misto Di serie: sonda di temperatura riscaldabile 2100W* - AC230 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	25 16	8.190,00
RCR121S	S	Abbattitore positivo Di serie: sonda di temperatura 2100W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C	36	8.930,00
RCM121S	S	Abbattitore misto Di serie: sonda di temperatura riscaldabile 3500W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	36 24	9.500,00
RCR121T	T	Abbattitore positivo Di serie: sonda di temperatura 2100W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C	36	9.580,00
RCM121T	T	Abbattitore misto Di serie: sonda di temperatura riscaldabile 3500W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	36 24	10.220,00

Dim. 790x800x1800H mm
Passo tra le teglie 65 mm



* Potenza elettrica massima in Watt: **R 0°C / +55°C**
M -10°C / +55°C

SUPPLEMENTI




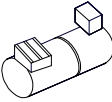

	MODELLO	DESCRIZIONE	EURO
		A richiesta porta contraria senza alcun sovrapprezzo	/
	SU 101	Supplemento per struttura estraibile completo di telaio per inserimento	580,00
	SG 101	Struttura supplementare estraibile	680,00
	TA 101	Telaio obbligatorio per inserimento struttura estraibile	210,00
	KCR 101	Carrello per estrazione strutture con bacinella raccogliacqua	1.170,00
	SP4-121	Supplemento sonda di temperatura con 4 punti di lettura (solo versione T). Per abbattitore positivo	230,00
	SM4-121	Supplemento sonda di temperatura RISCALDABILE con 4 punti di lettura (solo versione T). Per abbattitore misto	320,00
	CAR 04 CAM 04 CAR 05 CAM 05	Supplemento per apparecchio con condensazione ad acqua per mod.	RDR121S 800,00 RDM121S 800,00 RCR121S / RCR121T 800,00 RCM121S / RCM121T 800,00
	RT-84	Supplemento ruote	190,00
	URR 04 URM 04 URR 05 URM 05	Supplemento unità remota per mod.	RDR121S 1.350,00 RDM121S 1.350,00 RCR121S / RCR121T 1.490,00 RCM121S / RCM121T 1.490,00

Per accessori di completamento vedi pagina 20

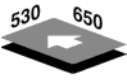

ABBATTITORI RAPIDI PER GASTRONOMIA

MODELLO	VERSIONE	DESCRIZIONE WATT - ALIMENTAZIONE	TEMPERATURE	RESA (Kg)	PREZZO EURO				
12 x GN 1/1  	RCR012S	S	Abbattitore positivo Di serie: sonda di temperatura 2100W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C	36	9.270,00			
	RCM012S	S	Abbattitore misto Di serie: sonda di temperatura riscaldabile 3500W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	36 24	9.830,00			
	RCR012T	T	Abbattitore positivo Di serie: sonda di temperatura 2100W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C	36	9.980,00			
	RCM012T	T	Abbattitore misto Di serie: sonda di temperatura riscaldabile 3500W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	36 24	10.540,00			
Dim. 790x800x1800H mm Passo tra le teglie 65 mm		* Potenza elettrica massima in Watt: <table style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>R</td> <td>0°C / +55°C</td> </tr> <tr> <td>M</td> <td>-10°C / +55°C</td> </tr> </table>				R	0°C / +55°C	M	-10°C / +55°C
R	0°C / +55°C								
M	-10°C / +55°C								







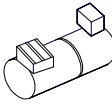

SUPPLEMENTI

MODELLO	DESCRIZIONE	EURO
	A richiesta porta contraria senza alcun sovrapprezzo	/
	SP4-121 Supplemento sonda di temperatura con 4 punti di lettura (solo versione T). Per abbattitore positivo	230,00
	SM4-121 Supplemento sonda di temperatura RISCALDABILE con 4 punti di lettura (solo versione T). Per abbattitore misto	320,00
	TA 012 Telaio obbligatorio per inserimento struttura estraibile	210,00
	CAR 05 CAM 05 Supplemento per apparecchio con condensazione ad acqua per mod.	RCR012S / RCR012T RCM012S / RCM012T 800,00 800,00
	RT-84 Supplemento ruote	190,00
URR 12 URM 12	Supplemento unità remota per mod.	RCR012S / RCR012T RCM012S / RCM012T 1.610,00 1.610,00

ABBATTITORI RAPIDI PER GASTRONOMIA


MODELLO	VERSIONE	DESCRIZIONE WATT - ALIMENTAZIONE	TEMPERATURE	RESA (Kg)	PREZZO EURO	
<p>12 x GN 2/1 24 x GN 1/1</p>  	RDR122S	S	Abbattitore positivo Di serie: sonda di temperatura 3300W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C	50	12.250,00
	RDM122S	S	Abbattitore misto Di serie: sonda di temperatura riscaldabile 5100W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	50 32	13.570,00
	RCR122S	S	Abbattitore positivo Di serie: sonda di temperatura 5150W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C	72	14.450,00
	RCM122S	S	Abbattitore misto Di serie: sonda di temperatura riscaldabile 7250W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	72 48	15.620,00
	RCR122T	T	Abbattitore positivo Di serie: sonda di temperatura 5150W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C	72	15.120,00
	RCM122T	T	Abbattitore misto Di serie: sonda di temperatura riscaldabile 7250W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	72 48	16.330,00
Dim. 1100x880x1800H mm Passo tra le teglie 65 mm		* Potenza elettrica massima in Watt:				R 0°C / +55°C M -10°C / +55°C

SUPPLEMENTI



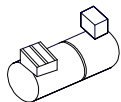
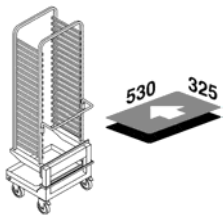
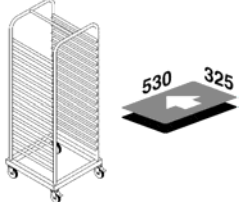
MODELLO	DESCRIZIONE	EURO
	A richiesta porta contraria senza alcun sovrapprezzo	/
	SU 102 Supplemento per struttura estraibile completo di telaio per inserimento	770,00
	SG 102 Struttura supplementare estraibile	960,00
	TA 102 Telaio obbligatorio per inserimento struttura estraibile	210,00
	KCR 102 Carrello per estrazione strutture con bacinella raccogliogocce	1.380,00
	SP4-122 Supplemento sonda di temperatura con 4 punti di lettura (solo versione T). Per abbattitore positivo	230,00
	SM4-122 Supplemento sonda di temperatura RISCALDABILE con 4 punti di lettura (solo versione T). Per abbattitore misto	320,00
	CAR 06 CAM 06 CAR 07 CAM 07 Supplemento per apparecchio con condensazione ad acqua per mod.	RDR122S RDM122S RCR122S / RCR122T RCM122S / RCM122T 800,00 800,00 800,00 800,00
	RT-85 Supplemento ruote	230,00
URR 06 URM 06 URR 07 URM 07	Supplemento unità remota per mod.	RDR122S RDM122S RCR122S / RCR122T RCM122S / RCM122T 1.730,00 1.730,00 2.190,00 2.190,00

Per accessori di completamento vedi pagina 20

CELLE DI ABBATTIMENTO RAPIDO A PAVIMENTO COMPLETE DI UNITA' CONDENSATRICE REMOTA AD ARIA


MODELLO	VERSIONE	DESCRIZIONE WATT - ALIMENTAZIONE	TEMPERATURE	RESA (Kg)	PREZZO EURO
20 x GN 1/1 	RDRC20T	T Abbattitore positivo Di serie: sonda di temperatura 5200W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C	70	17.660,00
			Senza unità condensatrice		12.640,00
	RDMC20T	T Abbattitore misto Di serie: sonda di temperatura riscaldabile 7000W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	70 48	19.420,00
			Senza unità condensatrice		13.300,00
	RCRC20T	T Abbattitore positivo Di serie: sonda di temperatura 7100W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C	105	20.520,00
			Senza unità condensatrice		12.860,00
	RCMC20T	T Abbattitore misto Di serie: sonda di temperatura riscaldabile 8100W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	105 70	22.180,00
			Senza unità condensatrice		13.570,00
Dim. 890x1220x2180H mm Cella 740x760x1880H mm		Atto a contenere : 1 carrello HKS 201 oppure 1 carrello CT2311.			
* Potenza elettrica massima in Watt:		R	0°C / +55°C		
		M	-10°C / +55°C		

SUPPLEMENTI E ACCESSORI



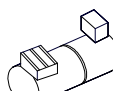
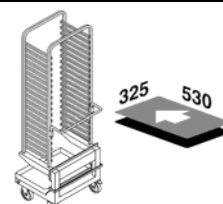
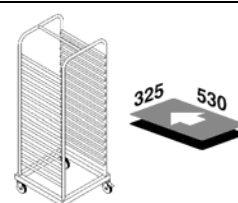
MODELLO	DESCRIZIONE	EURO
 SP4-C20	Supplemento sonda di temperatura con 4 punti di lettura (solo versione T). Per abbattitore positivo	230,00
 SM4-C20	Supplemento sonda di temperatura RISCALDABILE con 4 punti di lettura (solo versione T). Per abbattitore misto	320,00
 CADR 20 CADM 20 CACR 20 CACM 20	Supplemento per apparecchio con condensazione ad acqua per mod.	RDRRC20T 800,00 RDMC20T 800,00 RCRC20T 800,00 RCMC20T 800,00
 KKS 201	Carrello monoblocco con struttura portateglie e bacinella raccogli-gocce 20 GN 1/1 Dimensioni 690x625x1710h Capacità 20 x GN 1/1 Interasse 63 mm	1.850,00
 CT2311	Carrello per 23 teglie GN 1/1 Dimensioni 582x530x1835h Capacità 23 x GN 1/1 Interasse 70 mm	1.380,00
CUR-20	Copertura unità remota per l'utilizzo all'esterno	1.130,00
CUR-LV 20	Copertura unità remota per l'utilizzo all'esterno in acciaio verniciato	1.000,00

Per accessori di completamento vedi pagina 20

CELLE DI ABBATTIMENTO RAPIDO A PAVIMENTO COMPLETE DI UNITA' CONDENSATRICE REMOTA AD ARIA


MODELLO	VERSIONE	DESCRIZIONE WATT - ALIMENTAZIONE	TEMPERATURE	RESA (Kg)	PREZZO EURO
 <p>20 x GN 1/1</p>	RCRC02T	T Abbattitore positivo Di serie: sonda di temperatura 7100W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C	105	22.620,00
	RCMC02T	T Abbattitore misto Di serie: sonda di temperatura riscaldabile 8100W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	105 70	24.300,00
Dim. 1200x1150x2230H mm Cella 670x850x1920H mm		CELLA ASSEMBLABILE A PANNELLI COMPONENTI Atto a contenere : 1 carrello GKST21 oppure 1 carrello CT 0311.			
* Potenza elettrica massima in Watt:		R	0°C / +55°C		
		M	-10°C / +55°C		

SUPPLEMENTI E ACCESSORI



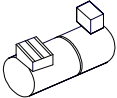
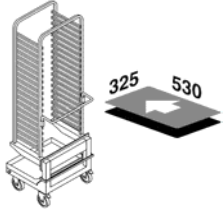
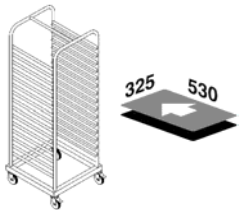
MODELLO	DESCRIZIONE	EURO
 <p>SP4-C20</p>	Supplemento sonda di temperatura con 4 punti di lettura (solo versione T). Per abbattitore positivo	230,00
 <p>SM4-C20</p>	Supplemento sonda di temperatura RISCALDABILE con 4 punti di lettura (solo versione T). Per abbattitore misto	320,00
 <p>CACR 20 CACM 20</p>	Supplemento per apparecchio con condensazione ad acqua per mod. RCRC02T RCMC02T	800,00 800,00
 <p>KKST21</p>	Carrello monoblocco con struttura portateglie e bacinella raccogliogocce 20 GN 1/1 Dimensioni 490x715x1710h Capacità 20 x GN 1/1 Interasse 63 mm	1.840,00
 <p>CT0311</p>	Carrello per 23 teglie GN 1/1 Dimensioni 377x680x1835h Capacità 23 x GN 1/1 Interasse 70 mm	1.380,00
CUR-20	Copertura unità remota per l'utilizzo all'esterno	1.130,00
CUR-LV 20	Copertura unità remota per l'utilizzo all'esterno in acciaio verniciato	1.000,00

Per accessori di completamento vedi pagina 20


CELLE DI ABBATTIMENTO RAPIDO SU PIEDI COMPLETE DI UNITA' CONDENSATRICE REMOTA AD ARIA



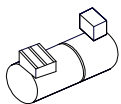
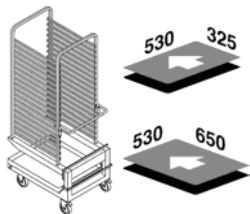
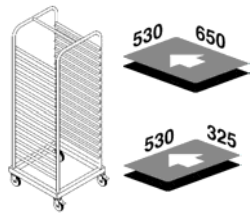
MODELLO	VERSIONE	DESCRIZIONE WATT - ALIMENTAZIONE	TEMPERATURE	RESA (Kg)	PREZZO EURO
20 x GN 1/1 	RDRCP02T	Abbattitore positivo Di serie: sonda di temperatura 5200W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C	70	21.600,00
			Senza unità condensatrice		14.800,00
	RDMCP02T	Abbattitore misto Di serie: sonda di temperatura riscaldabile 7000W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	70 48	23.450,00
			Senza unità condensatrice		15.340,00
	RCRCP02T	Abbattitore positivo Di serie: sonda di temperatura 7100W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C	105	24.220,00
			Senza unità condensatrice		15.840,00
	RCMCP02T	Abbattitore misto Di serie: sonda di temperatura riscaldabile 8100W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	105 70	25.380,00
			Senza unità condensatrice		16.400,00
Dim. 1200x1050x2280H mm Cella 670x850x1920H mm	CELLA ASSEMBLABILE A PANNELLI COMPONIBILI Atto a contenere : 1 carrello GKST21 oppure 1 carrello CT 0311.				
* Potenza elettrica massima in Watt: R 0°C / +55°C M -10°C / +55°C					

SUPPLEMENTI E ACCESSORI


	MODELLO	DESCRIZIONE	EURO		
	SP4-C20	Supplemento sonda di temperatura con 4 punti di lettura (solo versione T). Per abbattitore positivo	230,00		
	SM4-C20	Supplemento sonda di temperatura RISCALDABILE con 4 punti di lettura (solo versione T). Per abbattitore misto	320,00		
	CACR 20 CACM 20	Supplemento per apparecchio con condensazione ad acqua per mod. RCRCP02T RCMCP02T	800,00 800,00		
	KKST21	Carrello monoblocco con struttura portateglie e bacinella raccogli gocce 20 GN 1/1 Dimensioni 490x715x1710h Capacità 20 x GN 1/1 Interasse 63 mm	1.840,00		
	CT0311	Carrello per 23 teglie GN 1/1 Dimensioni 377x680x1835h Capacità 23 x GN 1/1 Interasse 70 mm	1.380,00		
	CUR-20	Copertura unità remota per l'utilizzo all'esterno	1.130,00		
	CUR-LV 20	Copertura unità remota per l'utilizzo all'esterno in acciaio verniciato	1.000,00		
Per accessori di completamento vedi pagina 20					

CELLE DI ABBATTIMENTO RAPIDO A PAVIMENTO COMPLETE DI UNITA' CONDENSATRICE REMOTA AD ARIA



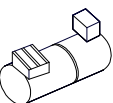
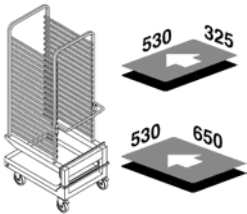
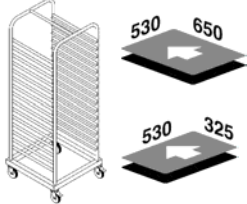

	MODELLO	VERSIONE	DESCRIZIONE WATT - ALIMENTAZIONE	TEMPERATURE	RESA (Kg)	PREZZO EURO
 40 x GN 1/1 20 x GN 2/1	RDRC40T	T	Abbattitore positivo Di serie: sonda di temperatura 7800W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C	150	27.810,00
				Senza unità condensatrice		
	RDMC40T	T	Abbattitore misto Di serie: sonda di temperatura riscaldabile 11500W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	150 100	30.020,00
				Senza unità condensatrice		
	RCRC40T	T	Abbattitore positivo Di serie: sonda di temperatura 11300W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C	210	32.150,00
				Senza unità condensatrice		
	RCMC40T	T	Abbattitore misto Di serie: sonda di temperatura riscaldabile 14500W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	210 135	33.550,00
				Senza unità condensatrice		
Dim. 1500x1350x2230H mm Cella 770x1050x1920H mm	CELLA ASSEMBLABILE A PANNELLI COMPONENTI Atto a contenere : 1 carrello HKS 202 oppure 2 carrelli CT2311 oppure 1 carrello CT2321.					
	* Potenza elettrica massima in Watt: R 0°C / +55°C M -10°C / +55°C					

SUPPLEMENTI E ACCESSORI						
	MODELLO	DESCRIZIONE			EURO	
	SP4-C40	Supplemento sonda di temperatura con 4 punti di lettura (solo versione T). Per abbattitore positivo			230,00	
	SM4-C40	Supplemento sonda di temperatura RISCALDABILE con 4 punti di lettura (solo versione T). Per abbattitore misto			320,00	
	CADR 40 CADM 40 CACR 40 CACM 40	Supplemento per apparecchio con condensazione ad acqua per mod.		RDRC40T RDMC40T RCRC40T RCMC40T	350,00 350,00 350,00 350,00	
	KKS 202	Carrello monoblocco con struttura portateglie e bacinella raccogli-gocce 20 GN 2/1 Dimensioni 690x835x1710h Capacità 40 x GN 1/1 – 20 x GN 2/1 Interasse 63 mm			2.070,00	
	CT2321	Carrello per 23 teglie GN 2/1		Dimensioni 582x810x1835h Capacità 23 x GN 2/1 Interasse 70 mm	1.660,00	
	CT2311	Carrello per 23 teglie GN 1/1		Dimensioni 582x530x1835h Capacità 23 x GN 1/1 Interasse 70 mm	1.380,00	
	CUR-40	Copertura unità remota per l'utilizzo all'esterno			2.190,00	
	CUR-LV 40	Copertura unità remota per l'utilizzo all'esterno in acciaio verniciato			1.550,00	
Per accessori di completamento vedi pagina 20						

CELLE DI ABBATTIMENTO RAPIDO SU PIEDI COMPLETE DI UNITA' CONDENSATRICE REMOTA AD ARIA


MODELLO	VERSIONE	DESCRIZIONE WATT - ALIMENTAZIONE	TEMPERATURE	RESA (Kg)	PREZZO EURO
			Senza unità condensatrice		
	RDRCP40T	Abbattente positivo Di serie: sonda di temperatura 7800W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C	150	31.550,00
			Senza unità condensatrice		22.620,00
	RDMCP40T	Abbattente misto Di serie: sonda di temperatura riscaldabile 11500W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	150 100	33.760,00
			Senza unità condensatrice		22.730,00
	RCRCP40T	Abbattente positivo Di serie: sonda di temperatura 11300W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C	210	33.320,00
			Senza unità condensatrice		22.730,00
	RCMCP40T	Abbattente misto Di serie: sonda di temperatura riscaldabile 14500W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	210 135	34.650,00
			Senza unità condensatrice		22.850,00
Dim. 1600x1350x2280H mm Cella 770x1050x1920H mm		CELLA ASSEMBLABILE A PANNELLI COMPONIBILI Atto a contenere : 1 carrello HKS 202 oppure 2 carrelli CT2311 oppure 1 carrello CT2321.			
* Potenza elettrica massima in Watt:			R 0°C / +55°C	M -10°C / +55°C	

SUPPLEMENTI E ACCESSORI



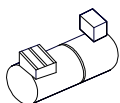
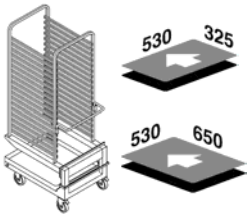
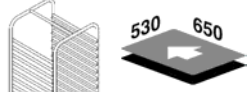

MODELLO	DESCRIZIONE	EURO
 SP4-C40	Supplemento sonda di temperatura con 4 punti di lettura (solo versione T). Per abbattente positivo	230,00
 SM4-C40	Supplemento sonda di temperatura RISCALDABILE con 4 punti di lettura (solo versione T). Per abbattente misto	320,00
 CADR 40 CADM 40 CACR 40 CACM 40	Supplemento per apparecchio con condensazione ad acqua per mod.	RDRCP40T 350,00 RDMCP40T 350,00 RCRCP40T 350,00 RCMCP40T 350,00
 KKS 202	Carrello monoblocco con struttura portateglie e bacinella raccogli-gocce 20 GN 2/1 Dimensioni 690x835x1710h Capacità 40 x GN 1/1 - 20 x GN 2/1 Interasse 63 mm	2.070,00
 CT2321	Carrello per 23 teglie GN 2/1 Dimensioni 582x810x1835h Capacità 23 x GN 2/1 Interasse 70 mm	1.660,00
 CT2311	Carrello per 23 teglie GN 1/1 Dimensioni 582x530x1835h Capacità 23 x GN 1/1 Interasse 70 mm	1.380,00
CUR-40	Copertura unità remota per l'utilizzo all'esterno	2.190,00
CUR-LV 40	Copertura unità remota per l'utilizzo all'esterno in acciaio verniciato	1.550,00

Per accessori di completamento vedi pagina 20




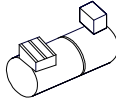
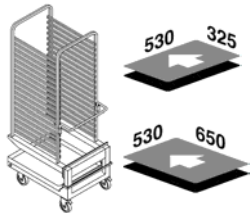
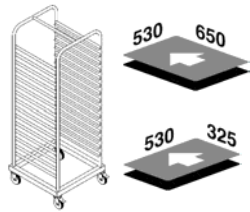
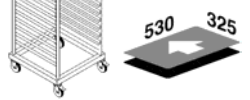
CELLE DI ABBATTIMENTO RAPIDO A PAVIMENTO COMPLETE DI UNITA' CONDENSATRICE REMOTA AD ARIA - PORTE PASSANTI



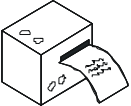
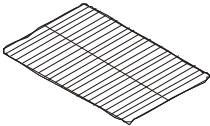
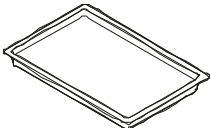
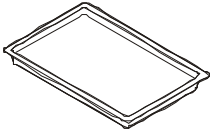

MODELLO	VERSIONE	DESCRIZIONE WATT - ALIMENTAZIONE	TEMPERATURE	RESA (Kg)	PREZZO EURO
2 x 20 x GN 2/1 2 x 40 x GN 1/1  PORTE PASSANTI	R	Abbattitore positivo Di serie: sonda di temperatura 14000W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C	300	49.320,00
	T	Abbattitore misto Di serie: sonda di temperatura riscaldabile 16500W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	300 200	50.760,00
	R	T	Abbattitore positivo Di serie: sonda di temperatura 19200W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C	420
Senza unità condensatrice					
R	T	Abbattitore misto Di serie: sonda di temperatura riscaldabile 24000W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	420 270	56.830,00
Dim. 1500x2480x2230H mm Cella 770x2120x1920H mm		CELLA ASSEMBLABILE A PANNELLI COMPONIBILI Atto a contenere : 2 carrelli HKS 202 oppure 4 carrelli CT2311 oppure 2 carrelli CT2321.			
		* Potenza elettrica massima in Watt: R 0°C / +55°C M -10°C / +55°C			





SUPPLEMENTI E ACCESSORI

	MODELLO	DESCRIZIONE	EURO
	SP4-C80	Supplemento sonda di temperatura con 4 punti di lettura (solo versione T). Per abbattitore positivo	230,00
	SM4-C80	Supplemento sonda di temperatura RISCALDABILE con 4 punti di lettura (solo versione T). Per abbattitore misto	320,00
	CADR 80 CACR 80 CADM 80 CACM 80	Supplemento per apparecchio con condensazione ad acqua per mod. RDRC82T RDMC82T RCRC82T RCMC82T	350,00 350,00 350,00 350,00
	KKS 202	Carrello monoblocco con struttura portateglie e bacinella raccogli-gocce 20 GN 2/1 Dimensioni 690x835x1710h Capacità 40 x GN 1/1 – 20 x GN 2/1 Interasse 63 mm	2.070,00
	CT2321	Carrello per 23 teglie GN 2/1 Dimensioni 582x810x1835h Capacità 23 x GN 2/1 Interasse 70 mm	1.660,00
	CT2311	Carrello per 23 teglie GN 1/1 Dimensioni 582x530x1835h Capacità 23 x GN 1/1 Interasse 70 mm	1.380,00
	CUR-82	Copertura unità remota per l'utilizzo all'esterno	2.760,00
	CUR-LV 82	Copertura unità remota per l'utilizzo all'esterno in acciaio verniciato	1.920,00
Per accessori di completamento vedi pagina 20			

CELLE DI ABBATTIMENTO RAPIDO A PAVIMENTO COMPLETE DI UNITA' CONDENSATRICE REMOTA AD ARIA - PORTE PASSANTI

MODELLO	VERSIONE	DESCRIZIONE WATT - ALIMENTAZIONE	TEMPERATURE	RESA (Kg)	PREZZO	
					EURO	
 3 x 20 x GN 2/1 3 x 40 x GN 1/1 PORTE PASSANTI	RDRC83T	T	Abbattitore positivo Di serie: sonda di temperatura 20400W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C	450	66.530,00
	RDMC83T	T	Abbattitore misto Di serie: sonda di temperatura riscaldabile 30700W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	450 300	69.400,00
	RCRC83T	T	Abbattitore positivo Di serie: sonda di temperatura 24600W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C	630	74.480,00
	RCMC83T	T	Abbattitore misto Di serie: sonda di temperatura riscaldabile 37200W* - 3N AC400 50Hz	+90/+3°C +90/-18°C	630 405	78.120,00
Dim. 1500x3480x2230H mm Cella 770x3120x1920H mm		CELLA ASSEMBLABILE A PANNELLI COMPONENTI Atto a contenere : 3 carrelli HKS 202 oppure 6 carrelli CT2311 oppure 3 carrelli CT2321.				
* Potenza elettrica massima in Watt: R 0°C / +55°C M -10°C / +55°C						
SUPPLEMENTI E ACCESSORI						
MODELLO	DESCRIZIONE				EURO	
	SP4-C80	Supplemento sonda di temperatura con 4 punti di lettura (solo versione T). Per abbattitore positivo			230,00	
	SM4-C80	Supplemento sonda di temperatura RISCALDABILE con 4 punti di lettura (solo versione T). Per abbattitore misto			320,00	
	CACR 80 CACM 80 CACR 120 CACM 120	Supplemento per apparecchio con condensazione ad acqua per mod.		RDRC83T RDMC83T RCRC83T RCMC83T	350,00 350,00 350,00 350,00	
	KKS 202	Carrello monoblocco con struttura portateglie e bacinella raccogli-gocce 20 GN 2/1 Dimensioni 690x835x1710h Capacità 40 x GN 1/1 – 20 x GN 2/1 Interasse 63 mm			2.070,00	
	CT2321	Carrello per 23 teglie GN 2/1		Dimensioni 582x810x1835h Capacità 23 x GN 2/1 Interasse 70 mm	1.660,00	
	CT2311	Carrello per 23 teglie GN 1/1		Dimensioni 582x530x1835h Capacità 23 x GN 1/1 Interasse 70 mm	1.380,00	
	CUR-LV 83	Copertura unità remota per l'utilizzo all'esterno in acciaio verniciato SOLO per mod. RDRC83T			1.920,00	
	CUR-84	Copertura unità remota per l'utilizzo all'esterno Per mod. RCMC83T			3.200,00	
Per accessori di completamento vedi pagina 20						

 <small>THE FUTURE OF CHILLING</small>	ACCESSORI		
	MODELLO	DESCRIZIONE	PREZZO EURO
	SXM	Sterilizzatore removibile modello STERIOLOX XM	480,00
	SXL	Sterilizzatore removibile modello STERIOLOX XL	1.170,00
	SXP	Predisposizione sterilizzatore	170,00
	RX110S RX110T RX122S RX122T RXC20T	Stampante per rilevamento tempo e temperatura mod. 081S – 121S – 161S mod. 081T – 121T – 161T mod. 122S mod. 122T mod. C02 – C20 – C40 – C42 – C82 – C83	1.320,00
	X1100	Griglia acciaio inox GN 1/1	55,00
	X2100	Griglia acciaio inox GN 2/1	90,00
	T1102	Teglia liscia in acciaio inox GN 1/1 H=20mm	55,00
	T1104	Teglia liscia in acciaio inox GN 1/1 H=40mm	65,00
	T2102	Teglia liscia in acciaio inox GN 2/1 H=20mm	95,00
	T2104	Teglia liscia in acciaio inox GN 2/1 H=40mm	95,00
	USBNT	Supplemento per predisposizione uscita USB (da richiedere all'ordine) - per versione T	480,00
	USBNS	Supplemento per predisposizione uscita USB (da richiedere all'ordine) - per versione S	550,00

SISTEMA MULTI SONDE (SOLO PER VERSIONE T)				
	SP1PL		Sonda aggiuntiva (non riscaldata) di temperatura a 1 punto di lettura (solo per versione T)	220,00
	SM1PL1		Sonda aggiuntiva (riscaldabile) di temperatura a 1 punto di lettura (solo per versione T)	330,00

ACCESSORI

MODELLO

DESCRIZIONE

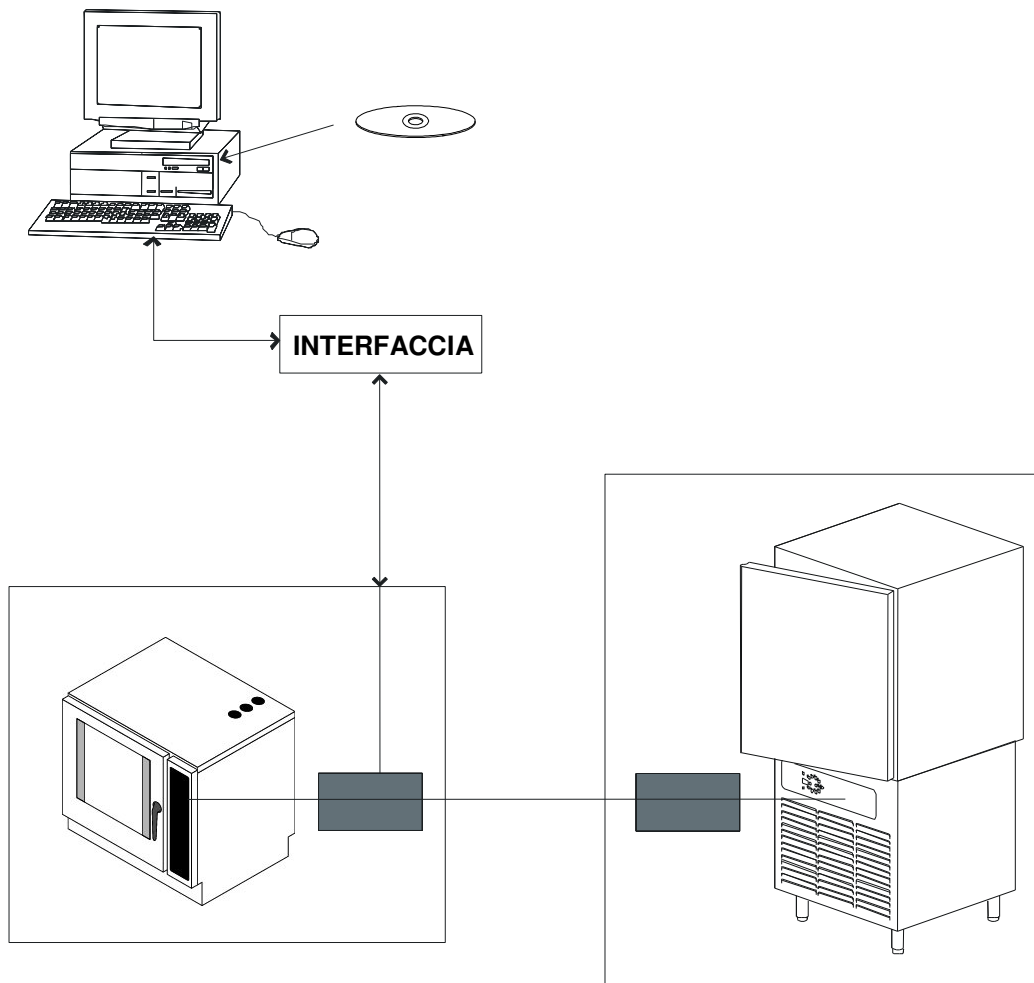
PREZZO
EURO



SW

SOFTWARE per la gestione dei dati solo per versioni T

A richiesta



Cella di abbattimento						Gruppo unità remota						Diametri tubazioni consigliati		
Modello	Dimensioni esterne	Dimensioni cella	Alimentazione	MRA	Cavo	Dimensioni unità remota	Potenza	Alimentazione	MRA	Cavo	Cavo	Aspirazione	Mandato	
	mm	mm	(V/Ph/Hz)	(A)	No. x (mm ²)	mm	(HP)	(V/Ph/Hz)	(A)	No. x (mm ²)	No. x (mm ²)	Fino a 20 mt.		
												mm/inch (SAE)	mm/inch (SAE)	
RDR C20 T	890 x 1220 x 2180	740 x 760 x 1880	230/1/50	3,3	(2P+T)x1,5	985 x 700 x 575	3	400/3/50	10	(3P+N+T) x 4	5 x 1	28 (1 1/8")	12 (1/2")	
RDM C20 T						1004 x 700 x 650	4						14 (9/16")	
RDR C20 T	1000 x 1240 x 2230	770 x 600 x 1920	230/1/50	3,7	(2P+T)x1,5	1004 x 700 x 650	4	400/3/50	11	(3P+N+T) x 4	5 x 1	28 (1 1/8")	12 (1/2")	
RCM C20 T							5						12	14 (9/16")
RDR C40 T	1500 x 1350 x 2230	770 x 1050 x 1920	400/3/50	2,4	(3P+N+T)x1,5	1004 x 700 x 650	5	400/3/50	12	(3P+N+T) x 4	5 x 1	28 (1 1/8")	14 (9/16")	
RDM C40 T						1370 x 950 x 785	7,5						17	16 (5/8")
RDR C40 T						1370 x 950 x 785	7,5						17	16 (5/8")
RCM C40 T						1370 x 950 x 785	10						21	18 (3/4")
RDR C42 T	1500 x 1460 x 2230	770 x 1120 x 1920	400/3/50	2,4	(3P+N+T)x1,5	1004 x 700 x 650	5	400/3/50	12	(3P+N+T) x 4	5 x 1	28 (1 1/8")	12 (1/2")	
RDM C42 T						1370 x 950 x 785	7,5						17	16 (5/8")
RDR C42 T						1370 x 950 x 785	7,5						17	16 (5/8")
RCM C42 T						1370 x 950 x 785	10						21	18 (3/4")
RDR C82 T	1500 x 2480 x 2230	770 x 2120 x 1920	400/3/50	4,8	(3P+N+T)x1,5	1520 x 950 x 960	10	400/3/50	21	(3P+N+T) x 4	5 x 1	35 (1 3/8")	16 (5/8")	
RDM C82 T							15						31	18 (3/4")
RDR C82 T							15						31	18 (3/4")
RCM C82 T							20						37	22 (7/8")
RDR C83 T	1500 x 3480 x 2230	770 x 3120 x 1920	400/3/50	7,2	(3P+N+T)x1,5	1520 x 950 x 960	15	400/3/50	31	(3P+N+T) x 6	5 x 1	42 (1 5/8")	22 (7/8")	
RDM C83 T						1576 x 950 x 1410	20						37	22 (7/8")
RDR C83 T						1520 x 950 x 960	25						45	22 (7/8")
RCM C83 T						1576 x 950 x 1410	30						53	28 (1 1/8")

Prezzi:

I prezzi indicati nel presente listino non comprendono prestazioni ed opere non menzionate quali: oneri doganali, trasporti, installazione, montaggio, allacciamento ed IVA.

Resa:

Franco nostro stabilimento di Taiedo di Chions (PN). In ogni caso la merce viaggia a rischio e pericolo del committente.

Imballo:

In cartone o gabbia di legno compreso nel prezzo; altri tipi di imballo, se richiesti, saranno addebitati in aggiunta al costo.

Termine di consegna:

Mediamente si riferisce a ca. 30 giorni lavorativi dalla data di emissione della conferma d'ordine ufficiale ed è comunque un dato indicativo.

Apparecchi speciali non a catalogo:

Gli ordini saranno accettati solo se accompagnati da disegno dettagliato e descrizione tecnica.

Da questi deriveranno i costi sia degli apparecchi che degli imballi relativi.

Resta comunque a nostra discrezione la conferma dell'ordine.

Specifiche elettriche:

Le apparecchiature riportate nel presente listino sono per funzionamento ai voltaggi standard, così come riportato nei relativi cataloghi e/o listino prezzi.

Per specifiche elettriche differenti, contattateci per una quotazione.

Modalità di pagamento:

Rispetteranno gli accordi presi con la Direzione Commerciale.

In caso di ritardi nei pagamenti verranno calcolati gli interessi di mora al tasso ufficiale di sconto maggiorato di 5 punti.

Garanzia:

La garanzia è legata alla data di fatturazione e copre un periodo di 12 mesi per tutte quelle parti che verranno riconosciute difettose all'origine e che dovranno essere rese franco Taiedo di Chions (PN) con regolare bolla nella quale dovrà comparire il numero di fattura e di matricola dell'apparecchiatura alla quale le parti stesse si riferiscono.

La garanzia non copre, in alcun caso, componenti quali manopole, parti in plastica mobili, lampade spia, parti in vetro, accessori in genere e quanto sia all'esterno dell'apparecchiatura.

La garanzia non copre danni (a persone e cose) derivanti da trasporti, installazioni non eseguite a perfetta regola d'arte, uso improprio delle apparecchiature, manomissioni da parte di personale non autorizzato e da ogni altra motivazione non dipendente dalla HIBER ALI S.p.A.

La garanzia non copre le spese di manodopera ed ogni altra spesa accessoria per la sostituzione delle parti.

La garanzia non contempla, in alcun caso, la sostituzione dell'apparecchiatura.

La garanzia ha valore solo ed unicamente nei confronti del diretto acquirente e non potrà essere richiesta da terzi.

Validità dati:

I dati riportati nel presente listino (codici, prezzi, dimensioni, pesi, volumi, ecc.) sono indicativi.

La HIBER ALI S.p.A. si riserva il diritto di apportare, in qualsiasi momento, variazioni anche senza preavviso.

Per ogni controversia il foro competente è esclusivamente il tribunale di Pordenone.



HIBER ALI S.p.A.

Via Treviso, 4 - 33083 Taiedo di Chions (PN) - ITALY

Tel. (+39) 0434.429011 - Fax (+39) 0434.429099

E-mail: info@hiber.it - <http://www.hiber.it>