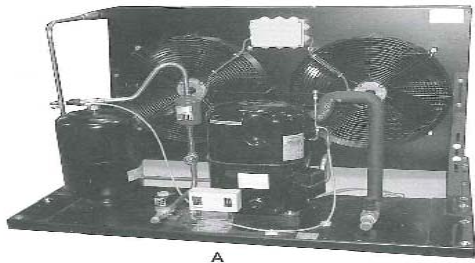




COSTRUZIONE E PROGETTAZIONE DI:
MONOBLOCCHI REFRIGERANTI PER CELLE-WATER CHILLER
SISTEMI GLOBALI REFRIGERANTI-CENTRALI FRIGORIFERE

**UNITA' CONDENSANTE PER PICCOLE E MEDIE CELLE FRIGORIFERE
CON COMPRESSORI ERMETICI ESPANSIONE A VALVOLA TERMOSTATICA**



A

H



B



**CONDENSING UNITS FOR MINI AND
MEDIUM COLD ROOMS WITH HERMETIC COMPRESSORS-
THERMOSTATIC VALVE EXPANSION**

**GROUPES DE CONDENSATIONS POUR
PETITES ET MOYENNES CHAMBRES FROIDES AVEC COMPRESSEURS HERMETIQUES
EXPANSION A' DETENTEUR**



A RICHIESTA:

- ° condensazione ad acqua con pressostatica
- ° tensione differente a quella menzionata
- ° comando a distanza con cavo
- pressostato parzializzazione ventilatori condensatore
- ° variatore di velocità ventola condensatore
- ° insonorizzazione con lastra afona
- separatore d'olio
- ° allarme sonoro
- ° imballo in cassa

**LEGENDA PER SCELTA DELLE UNITA' CONDENSANTI
SERIE " SHORT ERMETICA "**

- SUE = UNITA' CONDENSANTE ERMETICA**
H = COMPRESSORE ERMETICO L'UNITE' HERMETIQUE
DS = COMPRESSORE ERMETICO DWM SCROLL
V = ESPANSIONE A VALVOLA
N = NORMALE TEMPERATURA
B = BASSA TEMPERATURA

CONDIZIONI UTILI PER IL CALCOLO

SPESORE DELLA CELLA	TN = 60 mm.	BT = 100 mm.
INGRESSO PRODOTTO	TN = +20°C	BT = -8°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	TN = 17 h	BT = 18 h
MOVIMENTAZIONE MERCE	TN = 10%	BT = 10%
STIVAGGIO IN CELLA	TN = 200 Kg	BT = 200 Kg

**NB. LA DIREZIONE PUO' APPRONTARE MODIFICHE SUGLI
IMPIANTI SENZA ALCUN PREAVVISO**

ON REQUEST:

- water condensation with pressostatic valve
- different supply
- remote control panel with cable
- partial condensing fan pressostat
- condensing fan speed regulator
- sound proof with special sheet
- oil separator
- sonorous alarm
- packing in crate

**MODEL DESIGNATION FOR CONDENSING UNIT
SERIE " HERMETIC SHORT "**

- SUE = HERMETIC CONDENSING UNIT**
H = L'UNITE' HERMETIQUE HERMETIC COMPRESSOR
DS = SCROLL DWM HERMETIC COMPRESSOR
V = THERMOSTATIC VALVE EXPANSION
N = CHILLER TEMPERATURE
B = LOW TEMPERATURE

USEFULL CONDITIONS FOR CALCULATION

THICKNESS COLD ROOM	HT=60 mm	LT=100 mm
INLET PRODUCT	HT= +20°C	LT= -8°C
WORKING TIME	HT= 17 h	LT= 18 h
TURNOVER GOODS	HT= 10%	LT= 10%
COLD ROOM STOCKAGE	HT= 200 kg	LT= 200 kg

**NB: THE MANUFACTURER RESERVES THE RIGHT TO ALTER
THE SPECIFICATION AT ANY TIME WITHOUT NOTICE**

SUR DEMANDE

- condensation à eau avec pressostatic soupape
- tension different
- cofrette à distance avec cable
- pressostat de partialization ventilateur condensateur
- regulateur de vitesse ventilateur condensateur
- unsonorisation avec plaque special
- separateur d'huile
- alarme sonore
- emballage en cage

**LEGENDE POUR CHOIX GROUPES DE CONDENSATION
SERIE "SHORT HERMETIQUE"**

- SUE = GROUPE DE CONDENSATION HERMETIQUE**
H = COMPRESSEUR HERMETIQUE L'UNITE' HERMETIQUE
DS = COMPRESSEUR HERMETIQUE SCROLL COPELAND
V = EXPANSION A' DETENEUR
N = TEMPERATURE POSITIVE
B = BASSE TEMPERATURE

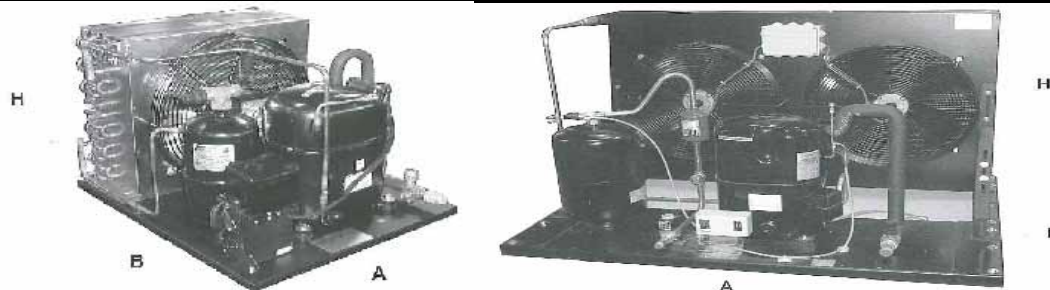
CONDITIONS UTILES POUR LA CALCULATION

EPAISSEUR CHAMBRE	HT = 60 mm	BT= 100 mm.
INTRODUCTION PRODUIT	HT= +20°C	BT= -8°C
TEMP DE FONCTIONNEMENT	HT= 17 h	BT= 18 h
MOUVEMENTATION MARCHANDISE	HT=10%	BT= 10%
ESTIVAGE CHAMBRE FROIDE	HT= 200 kg	BT= 200 kg.

**NB: LE CONSTRUCTEUR SE RESERVE D'APPORTER EVEN-
TUELLES MODIFICATIONS EN QUELQUE MOMENT SANS
PREAVIS**

UNITA' CONDENSATRICI CON COMPRESSORI ERMETICI SERIE "EQUATORIAL"
HERMETIC CONDENSING UNITS AIR COOLED SERIE "EQUATORIAL"
GROUPES DE CONDENSATIONS AVEC COMPRESSEURS HERMETIQUES SERIE "EQUATORIAL"

RESE CALCOLATE PER GAS R-404-A NORMALE - BASSA TEMPERATURA
CAPACITY CALCULATED FOR GAS R 404 A CHILLER - FREEZER TEMPERATURE
CAPACITE' CALCULE' POUR GAZ R 404-A MOYENNE- BASSE TEMPERATURE



CODE	COMPRESSOR			RESA FRIGORIFICA COOLING CAPACITY W.			VENTILATORI CONDENS. CONDENSER FANS		TENSIONE TENSION	ATTACCHI DIAM. PIPE FITTINGS DIAM.		DIMENSIONE DIMENSION			PESO WEIGHT	PREZZI NETTI NET PRICE	con linea liquido with liquid line
	MODEL	HP	ASS. KW	Ta = 45°C			N° x diam	mc/h		in mm.	out mm.	A mm.	B mm.	H mm.			
				-0°C	-5°C	-10°C											
UCEV- N 0,33	NEK- 6181GK	0,33	0,42	870	730	606	1 x 230	800	230.01.50	6	10	450	400	350	38		
UCEV- N 0,5	NEK- 6213GK	0,5	0,61	1610	1300	1070	1 x 230	800	230.01.50	6	10	450	400	350	42		
UCEV- N 0,75	T-6220 GK	0,75	0,85	2000	1750	1250	1 x 300	1600	230.01.50	8	12	500	580	350	54		
UCEV- N 1	MX- 21 TB	1	1,01	2500	2080	1640	1 x 300	1600	230.01.50	8	12	500	580	350	59		
UCEV- N 1,5	NJ 9232 GK	1,5	1,51	3550	2850	2240	2 x 250	1800	230.01.50	8	12	750	550	400	66		
UCEV- N 2	TFH-4524 Z	2	1,95	4100	3510	2920	2 x 300	3400	400.03.50	12	16	900	600	400	90		
UCEV- N 3	TFH-4540 Z	3	2,85	6700	5600	4650	2 x 400	7500	400.03.50	12	16	1300	650	450	102		

CODE	COMPRESSOR			RESA FRIGORIFICA COOLING CAPACITY W.			VENTILATORI CONDENS. CONDENSER FANS		TENSIONE TENSION	ATTACCHI DIAM. PIPE FITTINGS DIAM.		DIMENSIONE DIMENSION			PESO WEIGHT	PREZZI NETTI NET PRICE	con linea liquido with liquid line
	MODEL	HP	ASS. KW	Ta = 45°C			N° x diam	mc/h		in mm.	out mm.	A mm.	B mm.	H mm.			
				-20°C	-30°C	-35°C											
UCEB- B 0,75	T 2168 GK	0,75	0,80	940	595	462	1 x 230	800	230.01.50	8	10	450	400	350	38		
UCEB- B 1	CAJ 2446 Z	1	0,90	1165	750	592,5	1 x 230	800	230.01.50	8	10	450	400	350	42		
UCEB- B 1,5	NJ 2192 GK	1,2	1,33	1230	795	605	1 x 300	1600	230.01.50	8	12	500	580	350	54		
UCEB- B 1,7	NJ 2212 GK	1,5	1,55	1875	1195	914	2 x 250	2400	230.01.50	10	16	750	550	400	59		
UCEB- B 2	TFH- 2480 Z	2	1,71	2519	1628	1233	2 x 250	2400	400.03.50	10	16	750	550	400	66		
UCEB- B 3	TFH- 2511 Z	3	2,45	3310	2200	1650	2 x 300	3600	400.03.50	10	16	900	650	430	82		
UCEB- B 4	TAG-2516 Z	4	3,24	4940	3146	2354	2 x 350	5600	400.03.50	12	16	900	650	430	90		
UCEB- B 5	TAG-2522 Z	5	4,03	6107	3971	3020	2 x 400	7500	400.03.50	12	22	1100	750	500	96		

L'UNITA' CONDENSATRICE E' COMPOSTA DA:
 BASE IN L/Z O PROFILI IN ACCIAIO VERNICIATI,
 CONDENSATORE TROPICALIZZATO, COMPRESSORE
 ERMETICO, RICEVITORE DI LIQUIDO CON RUBINETTO,
 PREDISPOSIZIONE ALLA LINEA LIQUIDO, RUBINETTI LIQUIDA
 E ASPIRANTE, TUTTO PRESSURIZZATO CON AZOTO

THE CONDENSING UNIT IS EQUIPPED WITH:
 Z/SHEET BASE OR PAINTED STEEL PROFILES, TROPICAL
 CONDENSER, HERMETIC COMPRESSOR, LIQUID RECEIVER
 WITH SERVICE VALVE, PREPARED FOR CONNECTION TO
 LIQUID LINE, LIQUID AND SUCTION VALVE
 ALL CHARGED WITH NITROGEN

GROUPES DE CONDENSATION AVEC:
 BASEMENT EN TOLE ZINGUE' OU' PROFILES EN
 ACIER VERNI', CONDENSEUR TROPICALISE',
 COMPRESSEUR HERMETIQUE, BOUTEILLE DE
 LIQUIDE AVEC SOUPAPE, PREDISPOSITION POUR LIGNE LIQUIDE
 SOUPAPE DE LIQUIDE ET ASPIRATION, PRESSURIZE' AVEC AZOTE

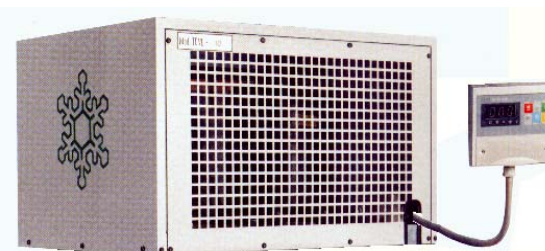
SU RICHIESTA:
 LINEA LIQUIDO COMPOSTA DA: FILTRO, INDICATORE
 LIQUIDO, PRESSOSTATO A/B E SOLENOIDE LIQUIDO
 PER PROGRAMMI O ESECUZIONI SPECIALI PREGO CONTATTARE
 NOSTRO UFFICIO COMMERCIALE

ON REQUEST:
 LIQUID LINE EQUIPPED WITH: FILTER, LIQUID INDICATOR,
 H/L PRESSOSTAT, LIQUID SOLENOID VALVE
 FOR DELIVERY PROGRAMMS OR SPECIAL EXECUTIONS
 PLEASE CONTACT OUR SALES OFFICE

SUR DEMANDE:
 LIGNE DE LIQUIDE AVEC: FILTRE, INDICATEUR DE LIQUIDE, H/B PRES-
 SOSTAT, SOUPAPE SOLENOIDE
 POUR PROGRAMME DE LIVRAISON OU EXECUTION SPECIAUX SVP
 CONTACTE' NOTRE BUREAU COMMERCIAL

UNITA' CONDENSATRICI CON COMPRESSORI ERMETICI SERIE " SHORT "
HERMETIC CONDENSING UNITS SERIE " SHORT "
GROUPES DE CONDENSATIONS AVEC COMPRESSEURS HERMETIQUES SERIE "SHORT"

RESE CALCOLATE PER GAS R 404-A NORMALE TEMPERATURA
CAPACITY CALCULATED FOR GAS R 404 A CHILLER TEMPERATURE
CAPACITE' CALCULE' POUR GAZ R 404A MOYENNE TEMPERATURE



CODE	COMPRESSORS			CAPACITY KW. Ta= +45°C			VENTILATORI CONDENSATORE		TENSIONE TENSION	TUBI DI COLLEGAMENTO PIPE FITINGS		DIMENSIONE DIMENSION			PESO WEIGHT	LISTINO PREZZI PRICE LIST	IMBALLAGGIO PACKING
	MODEL	HP	ASS. KW	Te =		N° x diam	mc/h	VOLT/ PH/ Hz	a mm.	b mm.	L cm.	P cm.	H cm.	KG.	PRIX COURANT EURO	EMBALLAGE EURO	
	U. H.			-5°C	-10°C												
SUEH-N0,33	CAE 9450 Z	1/3	0,40	0,89	0,67	1 x 250	900	230:01:50	6	10	40	50	35	30			
SUEH-N0,5	CAE 9460 Z	1/2	0,61	0,95	0,80	1 x 250	900	230:01:50	10	10	50	48	35	38			
SUEH-N0,75	CAJ 9480 Z	3/4	0,85	1,24	1,01	1 x 250	900	230:01:50	10	10	50	48	35	45			
SUEH-N1	CAJ 9513 Z	1	1,01	1,95	1,50	2 x 250	2100	230:01:50	10	16	75	55	40	65			
SUEH-N1,5	CAJ 9517 Z	1,2	1,51	2,27	1,77	2 x 250	2100	230.1/400.3.50	10	16	75	55	40	82			
SUEH-N2	TFH 5413 Z	2	1,95	4,50	3,47	2 x 300	3400	400:03:50	10	18	90	65	45	94			
SUEH-N3	TFH 5440 Z	3	2,85	5,01	5,98	2 x 300	7500	400:03:50	12	22	90	65	45	112			
SUEH-N4	TAG 4561 Z	4	4,03	9,04	7,35	2 X 400	7500	400:03:50	12	22	130	85	60	125			
SUEH-N5	TAG 4573 Z	5	5,89	10,71	8,81	2 x 400	7500	400:03:50	12	35	130	85	60	165			
SUEH-N7,5	MTZ 100	8,5	7,45	13,84	10,75	2 x 500	14150	400:03:50	16	35	180	85	90	225			
SUEH-N10	MTZ 125	10	9,80	17,75	13,75	2 x 500	14150	400:03:50	16	42	180	85	90	255			

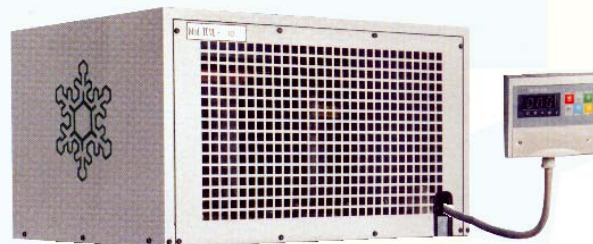
L'UNITA' MOTOCONDENSANTE E' COMPOSTA DA:
 BASE IN L/Z O PROFILI IN ACCIAIO VERNICIATI
 CONDENSATORE TROPICALIZZATO, COMPRESSORE
 ERMETICO, RICEVITORE DI LIQUIDO CON RUBINETTO,
 FILTRO DEIDRATORE, SOLENOIDE LIQUIDO, PRESSOSTATO ALTA/
 BASSA, QUADRO POTENZA, RUBINETTI DI COLLEGAMENTO TRA
 UNITA' ED EVAPORATORE, PRESSURIZZATO CON AZOTO
SU RICHIESTA:
 PER COMPONENTI SUPPLEMENTARI CONTATTARE IL NOSTRO
 UFFICIO COMMERCIALE.

THE CONDENSING UNIT IS EQUIPPED WITH:
 TROPICAL CONDENSER, HERMETIC COMPRESSOR
 LIQUID RECEIVER WITH SERVICE VALVE, INLET ABSORBER
 FILTER, LIQUID SOLENOID VALVE, HB/LB PRESSOSTAT
 CONTROL PANEL, SERVICE VALVE OR CONNECTION
 BETWEEN THE UNIT AND EVAPORATOR, CHARGED WITH
 NITROGEN.
ON REQUEST:
 FOR EXTRA COMPONENTS PLEASE CONTACT OUR
 SALES OFFICE.

GROUPES DE CONDENSATION AVEC:
 CONDENSATEUR TROPICALISE', COMPRESSEUR HERMETIQUE,
 BOUTEILLE DE LIQUIDE AVEC SOUPAPE, ANTIVIBRATION
 SUR LE FOULANTE, FILTRE, LIQUID SOLENOID SOUPAPE, HB/LB
 PRESSOSTAT ARMOIRE DE PUISSANCE, SOUPAPES DE CONNECTION
 ENTRE LE GROUPE ET L'EVAPORATEUR, PRESSURIZE' AVEC AZOTE.
SUR DEMANDE:
 POUR ULTERIEURES COMPOSANTES SVP CONTACTE' NOTRE
 BUREAU COMMERCIAL.

UNITA' CONDENSATRICI CON COMPRESSORI ERMETICI SERIE " SHORT "
HERMETIC CONDENSING UNITS SERIE " SHORT "
GROUPES DE CONDENSATIONS AVEC COMPRESSEURS HERMETIQUES SERIE " SHORT "

RESE CALCOLATE PER GAS R-404-A BASSA TEMPERATURA
CAPACITY CALCULATED FOR GAS R 404 A LOW TEMPERATURE
CAPACITE' CALCULE' POUR GAZ R 404A BASSE TEMPERATURE



CODE	COMPRESSOR			CAPACITY KW Ta = +45°C			VENTILATORI CONDENSATORE		TENSIONE TENSION	TUBI DI COLLEGAMENTO PIPE FITINGS		DIMENSIONE DIMENSION			PESO WEIGHT	LISTINO PREZZI PRICE LIST PRIX COURANT EURO	IMBALLO PACKING EMBALLAGE EURO
	MODEL U.H.	HP	ASS. KW	Te =			N° x diam	mc/h		VOLT/ PH/ HZ	a mm.	b mm.	L cm.	P cm.			
				-23°C	-30°C	-35°C			KG.								
SUEH-B1	CAJ 2446 Z	1	0,90	1,25	0,93	0,75	1 x 250	1200	230,1/400,3,50	10	16	50	48	35	35		
SUEH-B1,5	CAJ 2462 Z	1,5	1,33	1,47	1,12	0,87	1 x 250	1200	230,1,50	10	16	50	48	35	45		
SUEH-B2	FTH 2480 Z	2	1,71	2,18	1,32	7,40	2 x 250	2400	400:03:50	10	18	75	55	40	65		
SUEH-B3	TFH 2511 Z	3	2,45	2,82	2,10	1,52	2 x 300	3400	400:03:50	10	22	90	65	45	82		
SUEH-B4	TAG 2516 Z	4	3,24	4,31	3,14	2,65	2 x 300	7500	400:03:50	12	28	90	65	45	115		
SUEH-B5	TAG 2522 Z	5	4,03	5,36	3,92	3,02	2 X 300	7500	400:03:50	12	28	90	65	45	145		
SUEH-B7,5	LTZ 100	6,5	5,89	8,99	5,60	3,85	2 x 400	7500	400:03:50	12	35	130	75	60	160		
SUEH-B10	TAGD 2544 Z	10	7,90	10,27	7,57	5,75	2 x 400	14150	400:03:50	16	35	150	95	90	195		

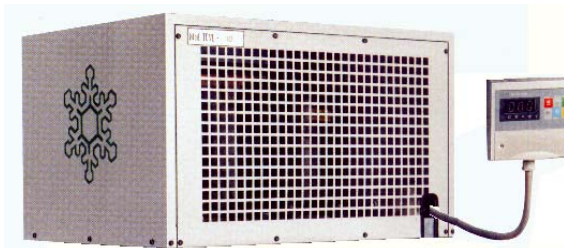
L'UNITA' MOTOCONDENSANTE E' COMPOSTA DA:
 BASE IN L/Z O PROFILI IN ACCIAIO VERNICIATI
 CONDENSATORE TROPICALIZZATO, COMPRESSORE
 ERMETICO, RICEVITORE DI LIQUIDO CON RUBINETTO,
 FILTRO DEIDRATORE, SOLENOIDE LIQUIDO, PRESSOSTATO ALTA/
 BASSA, QUADRO POTENZA, RUBINETTI DI COLLEGAMENTO TRA
 UNITA' ED EVAPORATORE, PRESSURIZZATO CON AZOTO
SU RICHIESTA:
 PER COMPONENTI SUPPLEMENTARI CONTATTARE IL NOSTRO
 UFFICIO COMMERCIALE.

THE CONDENSING UNIT IS EQUIPPED WITH:
 TROPICAL CONDENSER, HERMETIC COMPRESSOR
 LIQUID RECEIVER WITH SERVICE VALVE, INLET ABSORBER
 FILTER, LIQUID SOLENOID VALVE, HB/LB PRESSOSTAT
 CONTROL PANEL, SERVICE VALVE FOR CONNECTION
 BETWEEN THE UNIT AND EVAPORATOR, CHARGED WITH
 NITROGEN.
ON REQUEST:
 FOR EXTRA COMPONENTS PLEASE CONTACT OUR
 SALES OFFICE.

GROUPES DE CONDENSATION AVEC:
 CONDENSATEUR TROPICALISE', COMPRESSEUR HERMETIQUE,
 BOUTEILLE DE LIQUIDE AVEC SOUPAPE, ANTIVIBRATION SUR LE
 FOULANTE, FILTRE, LIQUID SOLENOID SOUPAPE, HB/LB PRESSOSTAT
 ARMOIRE DE PUISSANCE, SOUPAPES DE CONNECTION ENTRE
 LE GROUPE ET L'EVAPORATEUR, PRESSURIZE' AVEC AZOTE.
SUR DEMANDE:
 POUR ULTERIEURES COMPOSANTES SVP CONTACTE' NOTRE
 BUREAU COMMERCIAL.

UNITA' CONDENSATRICI CON COMPRESSORI ERMETICI SERIE " SHORT ROCK "
HERMETIC CONDENSING UNITS SERIE " SHORT ROCK "
GROUPES DE CONDENSATIONS AVEC COMPRESSEURS HERMETIQUES SERIE "SHORT ROCK "

RESE CALCOLATE PER GAS R 404-A NORMALE TEMPERATURA
CAPACITY CALCULATED FOR GAS R 404 A CHILLER TEMPERATURE
CAPACITE' CALCULE' POUR GAZ R 404A MOYENNE TEMPERATURE



CODE	COMPRESSORS			CAPACITY WATT. Ta= +45°C		VENTILATORI CONDENSATORE		TENSIONE TENSIONE	TUBI DI COLLEGAMENTO PIPE FITINGS		DIMENSIONE DIMENSION			PESO WEIGHT	LISTINO PREZZI PRICE LIST	IMBALLAGGIO PACKING
	MODEL U. H.	HP	ASS. KW	Te =		N° x diam	mc/h	VOLT/PH/	a mm.	b mm.	L cm.	P cm.	H cm	KG.	PRIX COURANT EURO	EMBALLAGE EURO
				-5°C	-10°C											
SRUEH-N 15	CAJ 4519 Z	1 1/2	1,15	3240	2730	1 x 330	1750	230.1/400.3	10	16	70	65	40	50		
SRUEH-N 20	TFH 4531 Z	2	1,75	5090	4420	1 x 330	1750	400,3,50	10	16	70	65	40	68		
SRUEH-N 30	TFH 4540 Z	3	2,65	5980	5010	1 x 330	1750	400,3,50	12	22	70	65	40	89		
BASSA TEMPERATURA / LOW TEMPERATURE / BASSE TEMPERATURE																
CODE	COMPRESS.	HP	KW	-25°C	-30°C											
SRUEH-B 20	TFH 2480 Z	2	1,71	2180	1320	1 x 330	1750	230.1/400.3	10	16	70	65	40	65		
SRUEH-B 25	TFH 2511 Z	2,5	2,20	2580	1850	1 x 330	1750	400,3,50	12	22	70	65	40	82		
SRUEH-B 30	TFH 2511 Z	3	2,45	2810	2100	1 x 330	1750	400,3,50	12	22	70	65	40	105		
SRUEH-B 40	TAG 2516 Z	4	3,00	4310	3140	1 x 330	1750	400,3,50	12	28	70	65	40	120		

L'UNITA' MOTOCONDENSANTE E' COMPOSTA DA:
 BASE IN L/Z O PROFILI IN ACCIAIO VERNICIATI
 CONDENSATORE TROPICALIZZATO, COMPRESSORE
 ERMETICO, RICEVITORE DI LIQUIDO CON RUBINETTO,
 FILTRO DEIDRATORE, SOLENOIDE LIQUIDO, PRESSOSTATO
 ALTA, BASSA, QUADRO POTENZA, RUBINETTI DI COLLEGA-
 MENTO TRA UNITA' ED EVAPORATORE, PRESSURIZZATO
 CON AZOTO

SU RICHIESTA:
 PER COMPONENTI SUPPLEMENTARI CONTATTARE IL NO-
 STRO UFFICIO COMMERCIALE.

THE CONDENSING UNIT IS EQUIPPED WITH:
 TROPICAL CONDENSER, HERMETIC COMPRESSOR
 LIQUID RECEIVER WITH SERVICE VALVE, INLET ABSORBER
 FILTER, LIQUID SOLENOID VALVE, HB/LB PRESSOSTAT
 CONTROL PANEL, SERVICE VALVE OR CONNECTION
 BEETWIN THE UNIT AND EVAPORATOR, CHARGED WITH
 NITROGEN.

ON REQUEST:
 FOR EXTRA COMPONENTS PLEASE CONTACT OUR
 SALES OFFICE.

GROUPES DE CONDENSATION AVEC:
 CONDENSATEUR TROPICALISE', COMPRESSEUR HERMETIQUE,
 BOUTEILLE DE LIQUIDE AVEC SOUPAPE, ANTIVIBRATION
 SUR LE FOULANTE, FILTRE, LIQUID SOLENOID SOUPAPE, HB/LB
 PRESSOSTATARMORE DE PUISSANCE, SOUPAPES DE CONNECTION
 ENTRE LE GROUPE ET L'EVAPORATEUR, PRESSURIZE' AVEC AZOTE.

SUR DEMANDE:
 POUR ULTERIEURES COMPOSANTES SVP CONTACTE' NOTRE
 BUREAU COMMERCIAL.