

Unità condensatrici ad aria semiermetiche
 Air-cooled semi-hermetic condensing units
 Halbhermetische luftgekühlte Verflüssigungssätze

PRESTAZIONI
 PERFORMANCES
 LEISTUNGSDATEN

R404A - R507

APPLICAZIONE - APPLICATION - ANWENDUNG			T.N.							
Tipo Type Typ	Compress.Dorin Compress.Dorin Verdichter Dorin	Temp.ambiente Ambient temp. Umgebungstemper. °C	capacità frigorifera Qo - refrigerating capacity Qo - Kälteleistung Qo							
			temp.evapor. - evaporat.temp. - Verdampfungtemp.							
			-5°C	-10°C	-15°C	-20°C	-25°C	-30°C	-35°C	-40°C
			Qo (W)							
UTA-H48CC4P-FS UTA-H48CC-FS	H40CC	32	1700	1390	1180	970	780	610	470	350
		38	1490	1250	1040	850	680	530	400	290
		43	1320	1110	920	750	600	470	350	250
UA-H78CC4P-FS UTA-H78CC-FS	H75CC	32	2320	1910	1620	1330	1070	840	640	470
		38	2040	1720	1440	1180	940	730	560	400
		43	1820	1540	1280	1050	830	650	490	350
UTA-H108CC4P-FS UTA-H108CC-FS	H100CC	32	3390	2790	2370	1950	1560	1230	940	690
		38	2980	2520	2100	1720	1370	1070	820	590
		43	2650	2250	1870	1530	1210	950	720	520
UTA-H158CC4P-FS UTA-H158CC-FS	H150CC	32	4140	3410	2900	2380	1910	1500	1150	840
		38	3650	3080	2560	2090	1670	1310	1000	720
		43	3240	2750	2280	1860	1480	1160	880	630
UTA-H188CC4P-FS UTA-H188CC-FS	H180CC	32	4720	3880	3300	2710	2190	1730	1330	980
		38	4160	3510	2920	2380	1940	1530	1160	850
		43	3700	3130	2610	2120	1730	1360	1030	740
UTA-H208CC4P-FS UTA-H208CC-FS	H200CC	32	5300	4360	3710	3050	2450	1930	1480	1090
		38	4670	3940	3280	2680	2150	1690	1280	920
		43	4150	3510	2920	2380	1920	1500	1130	800
UTA-H228CC4P-FS UTA-H228CC-FS	H220CC	32	6170	5070	4320	3550	2860	2250	1720	1270
		38	5430	4590	3810	3120	2510	1970	1490	1080
		43	4830	4090	3400	2770	2230	1740	1310	930
UTA-H258CC4P-FS FSUTA-H258CC-FS	H250CC	32	6830	5630	4800	3940	3170	2490	1910	1400
		38	6020	5090	4230	3470	2780	2180	1650	1180
		43	5350	4530	3780	3080	2470	1920	1440	1010
UTA-H288CC4P-FS UTA-H288CC-FS	H280CC	32	7730	6350	5380	4400	3580	2800	2140	1570
		38	6840	5760	4770	3880	3150	2460	1860	1340
		43	6110	5150	4260	3460	2810	2180	1630	1150
UTA-H308CC4P-FS UTA-H308CC-FS	H300CC	32	9040	7320	6130	4920	4000	3110	2340	1700
		38	7900	6570	5350	4260	3500	2700	2020	1430
		43	6980	5810	4730	3750	3090	2380	1750	1220
UTA-H358CC4P-FS UTA-H358CC-FS	H350CC	32	9940	8030	6720	5400	4370	3390	2550	1850
		38	8690	7210	5880	4710	3830	2970	2230	1600
		43	7690	6390	5210	4160	3380	2630	1970	1400
UTA-H388CC4P-FS UTA-H388CC-FS	H380CC	32	10950	8920	7510	6080	4970	3880	2930	2120
		38	9640	8070	6650	5390	4430	3450	2590	1840
		43	8600	7220	5970	4840	4000	3100	2310	1630

Funzionamento a 50 Hz - Frequency rate 50 Hz - Frequenz 50 Hz

Temperatura gas aspirato +20°C - Suction gas temperature +20°C - Sauggastemperatur +20°C

Resa frigorifera con sottoraffreddamento del liquido - Capacity with liquid subcooling - Kälteleistungen mit Flüssigkeitsunterkühlung

Per condizioni di funzionamento non indicate contattare il nostro servizio tecnico.

For operating conditions not indicated please contact our technical service.

Für die nicht angegebenen Bedingungen oder Zustände wenden sie sich an unsere technische Abteilung.

Unità condensatrici ad aria semiermetiche
 Air-cooled semi-hermetic condensing units
 Halbhermetische luftgekühlte Verflüssigungssätze

PRESTAZIONI
 PERFORMANCES
 LEISTUNGSDATEN

R404A - R507

APPLICAZIONE - APPLICATION - ANWENDUNG			T.N.							
Tipo Type Typ	Compress.Dorin Compress.Dorin Verdichter Dorin	Temp.ambiente Ambient temp. Umgebungstemper. °C	capacità frigorifera Qo - refrigerating capacity Qo - Kälteleistung Qo							
			temp.evapor. - evaporat.temp. - Verdampfungstemp.							
			-5°C	-10°C	-15°C	-20°C	-25°C	-30°C	-35°C	-40°C
			Qo (W)							
UTA-H408CC-FS	H403CC	32	12070	9780	8190	6630	-	-	-	-
		38	10780	8920	7290	5890	-	-	-	-
		43	9710	8020	6540	8270	-	-	-	-
UTA-H508CC-FS	H503CC	32	14800	12070	10150	8220	6510	5110	3890	2850
		38	13170	10980	9020	7290	5780	4500	3390	2430
		43	11830	9870	8110	6550	5170	4000	2980	2080
UTA-H558CC-FS	H550CC	32	14820	12400	10220	8320	6650	5220	3920	2850
		38	13250	11050	9090	7380	5870	4570	3400	2420
		43	11940	9920	8140	6580	5230	4030	2980	2090
UTA-H748CC-FS	H743CC	32	17450	14340	12160	9950	8060	6400	4950	3710
		38	15490	13020	10800	8830	7170	5650	4330	3180
		43	13870	11670	9680	7920	6400	5020	3800	2740
UTA-H708CC-FS	H700CC	32	17900	14990	12370	10100	8090	6400	4860	3560
		38	16000	13370	11000	8970	7170	5610	4220	3040
		43	14410	12010	9870	8030	6400	4960	3690	2610
UTA-K758CC-FS	K750CC	32	21980	18090	15420	12670	10220	8120	6330	4820
		38	19360	16350	13630	11210	9050	7190	5580	4210
		43	17210	14570	12160	10030	8110	6440	4990	3730
UTA-H758CC-FS	H750CC	32	21850	18320	15120	12280	9820	7690	5820	4300
		38	19420	16250	13410	10920	8710	6760	5060	3670
		43	17400	14520	11980	9780	7780	5990	4420	2790
UTA-K1008CC-FS	K1000CC	32	26780	21890	18500	15050	12160	9630	7470	5640
		38	23590	19760	16290	13190	10800	8560	6640	5000
		43	20960	17580	14470	11680	9720	7720	6000	4510
UTA-K1508CC-FS	K1500CC	32	34690	28650	24290	20010	16370	13140	10350	7960
		38	31380	26410	21950	18000	14510	11560	9000	6780
		43	28430	23950	19880	16240	12890	10190	7830	5760
UTA-KP2008CC-FS	KP2000CC	32	39450	32610	27740	22900	18680	14960	11750	9000
		38	35500	29960	24970	20540	16620	13240	10300	7760
		43	32050	27090	22570	18500	14870	11770	9070	6710

Funzionamento a 50 Hz - Frequency rate 50 Hz - Frequenz 50 Hz

Temperatura gas aspirato +20°C - Suction gas temperature +20°C - Sauggastemperatur +20°C

Resa frigorifera con sottoraffreddamento del liquido - Capacity with liquid subcooling - Kälteleistungen mit Flüssigkeitsunterkühlung

Per condizioni di funzionamento non indicate contattare il nostro servizio tecnico.

For operating conditions not indicated please contact our technical service.

Für die nicht angegebenen Bedingungen oder Zustände wenden sie sich an unsere technische Abteilung.