

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

PRESTAZIONI
 PERFORMANCES
 LEISTUNGSDATEN

R404A - R507

APPLICAZIONE - APPLICATION - ANWENDUNG			B.T.						
Tipo Type Typ	Compress.Dorin Compress.Dorin Verdichter Dorin	Temp.ambiente Ambient temp. Umgebungstemp. °C	capacità frigorifera Qo - refrigerating capacity Qo - Kälteleistung Qo						
			temp.evapor. - evaporat.temp. - Verdampfungstemp.						
			-15°C	-20°C	-25°C	-30°C	-35°C	-40°C	
			Qo (W)						
UTA-H59CS4P-FS UTA-H59CS-FS	H50CS	32°C	1490	1240	1010	800	620	460	
		38°C	1300	1080	880	700	540	390	
		43°C	1140	950	780	620	470	340	
UTA-H79CS4P-FS UTA-H79CS-FS	H75CS	32°C	2180	1810	1480	1170	910	670	
		38°C	1900	1580	1290	1020	780	570	
		43°C	-	1390	1140	900	690	500	
UTA-H109CS4P-FS UTA-H109CS-FS	H100CS	32°C	2660	2210	1800	1430	1110	820	
		38°C	2310	1930	1570	1240	960	700	
		43°C	2040	1700	1390	1100	840	600	
UTA-H159CS4P-FS UTA-H159CS-FS	H150CS	32°C	3080	2560	2080	1650	1280	950	
		38°C	2710	2250	1830	1450	1120	820	
		43°C	2410	2000	1630	1290	990	710	
UTA-H189CS4P-FS UTA-H189CS-FS	H180CS	32°C	3440	2860	2320	1840	1420	1050	
		38°C	3010	2500	2030	1600	1230	890	
		43°C	2660	2210	1790	1410	1070	770	
UTA-H209CS4P-FS UTA-H209CS-FS	H200CS	32°C	4020	3330	2710	2150	1660	1230	
		38°C	3510	2910	2360	1870	1430	1040	
		43°C	3100	2580	2090	1650	1250	890	
UTA-H229CS4P-FS UTA-H229CS-FS	H220CS	32°C	4450	3690	3000	2370	1830	1360	
		38°C	3890	3220	2620	2060	1580	1140	
		43°C	3430	2850	2310	1810	1370	970	
UTA-H259CS4P-FS UTA-H259CS-FS	H250CS	32°C	5090	4200	3390	2680	2060	1520	
		38°C	4470	3680	2970	2330	1780	1290	
		43°C	3960	3260	2630	2060	1560	1110	
UTA-H229CS4P-FS UTA-H299CS-FS	H290CS	32°C	5740	4710	3780	2960	2250	1640	
		38°C	5010	4100	3290	2560	1920	1380	
		43°C	4420	3610	2890	2240	1670	1170	
UTA-H309CS4P-FS UTA-H309CS-FS	H300CS	32°C	6240	5130	4140	3240	2460	1800	
		38°C	5400	4460	3600	2820	2140	1560	
		43°C	4690	3890	3150	2470	1880	1360	
UTA-H359SB4P-FS UTA-H359SB-FS	H350SB	32°C	-	5870	4740	3720	2830	2060	
		38°C	-	5220	4210	3290	2490	1790	
		43°C	-	4700	3780	2950	2220	1580	
UTA-H389SB4P-FS UTA-H389SB-FS	H380SB	32°C	-	6630	5390	4280	3310	2470	
		38°C	-	5850	4750	3750	2880	2110	
		43°C	-	5210	4210	3310	2520	1820	
UTA-H399CS4P-FS UTA-H399CS-FS	H390CS	32°C	7870	6520	5300	4210	3250	2420	
		38°C	6920	5740	4670	3700	2840	2080	
		43°C	6150	5110	4160	3290	2510	1800	
UTA-H3929CS4P-FS UTA-H3929CS-FS	H392CS	32°C	-	8020	6520	5180	4000	2970	
		38°C	-	7070	5740	4540	3490	2560	
		43°C	-	-	-	4040	3090	2240	
UTA-H409CS4P-FS UTA-H409CS-FS	H403CS	32°C	9300	7660	6200	4890	3750	2760	
		38°C	8240	6780	5460	4280	3250	2340	
		43°C	7350	6040	4850	3780	2840	2000	
UTA-H459CS4P-FS UTA-H459CS-FS	H450CS	32°C	9520	7550	6090	4810	3640	2660	
		38°C	8390	6550	5290	4130	3100	2220	
		43°C	7000	5730	4620	3560	2660	1870	

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

B.T.

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.							
			-15°C	-20°C	-25°C	-30°C	-35°C	-40°C		
			Qo (W)							
UTA-H509CS4P-FS UTA-H509CS-FS	H503CS	32°C	11360	9420	7680	6120	4780	3610		
		38°C	10060	8330	6770	5370	4150	3070		
		43°C	8950	7400	6010	4740	3620	2630		
UTA-H559CS4P-FS UTA-H559CS-FS	H550CS	32°C	11530	9500	7690	6110	4680	3460		
		38°C	10170	8370	6770	5330	4040	2940		
		43°C	9030	7430	6000	4670	3510	2500		
UTA-K759CC4P-FS UTA-K759CC-FS	K750CC	32°C	14310	11890	9710	7770	6110	4690		
		38°C	12540	10450	8560	6850	5370	4090		
		43°C	11090	9280	7620	6110	4790	3620		
UTA-H709CS4P-FS UTA-H709CS-FS	H700CS	32°C	13400	11070	9010	7170	5540	4140		
		38°C	11770	9710	7900	6210	4760	3480		
		43°C	10417	3580	6970	5410	4100	2920		
UTA-K759CS4P-FS UTA-K759CS-FS	K750CS	32°C	17070	14170	11560	9230	7230	5500		
		38°C	15030	12510	10230	8190	6410	4880		
		43°C	13390	11190	9180	7370	5790	4400		
UTA-H759CS4P-FS UTA-H759CS-FS	H750CS	32°C	15960	13230	10810	8660	6750	5060		
		38°C	14030	11620	9520	7540	5790	4040		
		43°C	12420	10280	8460	6600	4990	3630		
UTA-H859CB-FS	H850CB	32°C	--	15320	12710	10220	8030	6000		
		38°C	--	13340	11180	8900	6900	5090		
		43°C	--	11700	9900	7810	5960	4340		
UTA-K1009CS-FS	K1000CS	32°C	22740	18950	15570	12570	9970	7720		
		38°C	20080	16700	13670	10960	8610	6540		
		43°C	17800	14770	12040	9570	7420	5510		
UTA-KP1509CS-FS	KP1500CS	32°C	26000	21670	17790	14330	11340	8750		
		38°C	23010	19170	15710	12600	9880	7510		
		43°C	20460	17040	13940	11120	8650	6460		

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.