

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

PRESTAZIONI
 PERFORMANCES
 LEISTUNGSDATEN

R134a

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	
			Qo (W)						
UTA-H48CC4P-FS UTA-H48CC-FS	H40CC	32			1010	800	630	470	
		38			910	730	560	420	
		43			840	670	510	380	
UTA-H78CC4P-FS UTA-H78CC-FS	H75CC	32			1430	1130	870	650	
		38			1290	1020	780	570	
		43			1190	940	710	520	
UTA-H108CC4P-FS UTA-H108CC-FS	H100CC	32			2030	1640	1300	1010	
		38			1840	1480	1170	900	
		43			1680	1350	1060	810	
UTA-H158CC4P-FS UTA-H158CC-FS	H150CC	32			2420	1960	1560	1220	
		38			2270	1830	1450	1130	
		43			2140	1720	1360	1050	
UTA-H188CC4P-FS UTA-H188CC-FS	H180CC	32			2850	2300	1830	1420	
		38			2630	2120	1680	1300	
		43			2450	1970	1560	1200	
UTA-H208CC4P-FS UTA-H208CC-FS	H200CC	32			3140	2530	2000	1550	
		38			2900	2330	1830	1410	
		43			2700	2160	1690	1290	
UTA-H228CC4P-FS UTA-H228CC-FS	H220CC	32			3670	2960	2350	1820	
		38			3370	2710	2130	1640	
		43			3120	2500	1960	1500	
UTA-H258CC4P-FS UTA-H258CC-FS	H250CC	32			4120	3340	2660	2070	
		38			3750	3030	2400	1860	
		43			3440	2780	2190	1680	
UTA-H288CC4P-FS UTA-H288CC-FS	H280CC	32			4750	3850	3060	2380	
		38			4290	3470	2740	2120	
		43			3920	3170	2500	1920	
UTA-H308CC4P-FS UTA-H308CC-FS	H300CC	32			5060	4050	3170	2410	
		38			4540	3620	2800	2100	
		43			4120	3270	2530	1890	
UTA-H358CC4P-FS UTA-H358CC-FS	H350CC	32			5600	4470	3490	2650	
		38			5020	4000	3100	2330	
		43			4570	3630	2800	2090	
UTA-H388CC4P-FS H388CC-FS	H380CC	32			6200	5010	3980	3090	
		38			5610	4530	3580	2770	
		43			5130	4150	3280	2530	

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

R134a

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	
			Qo (W)						
UTA-H408CC-FS	H403CC	32			7250	5830	4590	2540	
		38			6630	5310	4150	3160	
		43			6100	4860	3780	2850	
UTA-H508CC-FS	H503CC	32			8530	6860	5410	4160	
		38			7790	6240	4880	3720	
		43			7170	5730	4460	3360	
UTA-H558CC-FS	H550CC	32			8660	6930	5430	4380	
		38			8000	6350	4930	3760	
		43			7440	5860	4510	3400	
UTA-H748CC-FS	H743CC	32			10430	8460	6760	5300	
		38			9470	7660	6080	4730	
		43			8660	6980	5510	4230	
UTA-H708CC-FS	H700CC	32			12120	10140	7650	5890	
		38			11120	8870	6920	5300	
		43			10280	8140	6330	4800	
UTA-K758CC-FS	K750CC	32			12470	9990	7830	5990	
		38			11250	8980	6980	5290	
		43			10260	8160	6320	4740	
UTA-H758CC-FS	H750CC	32			12730	10200	8030	6190	
		38			11690	9300	7270	5570	
		43			10810	8540	6640	5040	
UTA-K1008CC-FS	K1000CC	32			14760	11890	9390	7280	
		38			13380	10740	8420	6470	
		43			12240	9790	7640	5800	
UTA-K1508CC-FS	K1500CC	32			19450	15870	12590	9900	
		38			17680	14300	11340	8860	
		43			16180	13050	10320	7980	
UTA-KP2008CC-FS	KP2000CC	32			22120	17930	14300	11210	
		38			20020	16190	12820	9980	
		43			1270	14740	11640	8970	

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.