

Однокомпрессорные агрегаты на базе компрессоров Tecumseh

Модель	Холодопроизводительность Вт				Стоимость на стандартную комплектацию и основные опции									Цитт управления	цена щита управления	конденсатор T-cool			цена
	"-5/45"	"-10/45"	"-25/40"	"-35/40"	стандарт	Опция А	Опция В1	Опция В2	Опция В3	Опция В4	Опция С	Опция D	Опция E			модель	производительность, кВт	шум, dba	
Среднетемпературные агрегаты																			
UCF-H-AE4460Z	0,98	0,78			€ 774	€ 87	€ 397	€ 165	€ 100	€ 92	€ 48	€ 218	€ 234	ЩАУ КО-КМ10.9-2х1Р	€ 432	по запросу			
UCF-H-CAJ9480Z	1,33	1,03			€ 980	€ 87	€ 397	€ 165	€ 100	€ 92	€ 48	€ 218	€ 234	ЩАУ КО-КМ10.9-2х1Р	€ 432	по запросу			
UCF-H-CAJ9510Z	1,66	1,29			€ 995	€ 87	€ 397	€ 165	€ 100	€ 92	€ 48	€ 218	€ 234	ЩАУ КО-КМ10.9-2х1Р	€ 432	по запросу			
UCF-H-CAJ4517Z	2,50	1,84			€ 1 064	€ 87	€ 397	€ 165	€ 100	€ 92	€ 48	€ 218	€ 234	ЩАУ КО-КМ10.12-2х1Р	€ 518	по запросу			
UCF-H-TAJ4517Z	2,50	1,96			€ 1 094	€ 87	€ 397	€ 165	€ 100	€ 92	€ 48	€ 218	€ 234	ЩАУ КО-КМ10.9-2х1Р	€ 432	по запросу			
UCF-H-CAJ4519Z	3,00	2,30			€ 1 088	€ 87	€ 397	€ 165	€ 100	€ 92	€ 49	€ 225	€ 252	ЩАУ КО-КМ17.16-2х1Р	€ 530	по запросу			
UCF-H-TAJ4519Z	3,10	2,30			€ 1 125	€ 100	€ 397	€ 165	€ 100	€ 92	€ 49	€ 225	€ 252	ЩАУ КО-КМ10.9-2х1Р	€ 432	по запросу			
UCF-H-TFH4531Z	4,60	3,50			€ 1 349	€ 100	€ 397	€ 165	€ 100	€ 92	€ 49	€ 225	€ 252	ЩАУ КО-КМ10.12-2х1Р	€ 434	D8	8,8	38	€ 402,00
UCF-H-TFH4540Z	5,82	4,50			€ 1 404	€ 100	€ 397	€ 165	€ 100	€ 92	€ 49	€ 225	€ 252	ЩАУ КО-КМ10.12-2х1Р	€ 434	G8	13	48	€ 539,00
UCF-H-TAG4546Z	6,50	4,80			€ 1 665	€ 100	€ 397	€ 165	€ 100	€ 92	€ 49	€ 225	€ 252	ЩАУ КО-КМ10.12-2х1Р	€ 434	G8	13	48	€ 539,00
UCF-H-TAG4553Z	7,40	5,50			€ 1 697	€ 100	€ 397	€ 165	€ 100	€ 92	€ 49	€ 225	€ 252	ЩАУ КО-КМ17.16-2х1Р	€ 530	G8	13	48	€ 539,00
UCF-H-TAG4561Z	8,40	6,30			€ 1 754	€ 100	€ 397	€ 165	€ 100	€ 92	€ 49	€ 225	€ 252	ЩАУ КО-КМ17.18-2х1Р	€ 448	K9	17	41	€ 700,00
UCF-H-TAG4568Z	9,90	7,50			€ 1 807	€ 100	€ 397	€ 165	€ 100	€ 92	€ 49	€ 225	€ 252	ЩАУ КО-КМ17.18-2х1Р	€ 448	K9	17	41	€ 700,00
UCF-H-TAG4573Z	10,60	8,20			€ 1 904	€ 100	€ 397	€ 165	€ 100	€ 92	€ 49	€ 225	€ 252	ЩАУ КО-КМ17.18-2х1Р	€ 448	K9	17	41	€ 700,00
UCF-H-TAG4581Z	11,65	8,90			€ 1 954	€ 100	€ 397	€ 165	€ 100	€ 92	€ 49	€ 225	€ 252	ЩАУ КО-КМ22.22-2х1Р	€ 650	K9	17	41	€ 700,00
Низкотемпературные агрегаты																			
UCF-H-CAJ2446Z			0,91	0,47	€ 1 010	€ 87	€ 397	€ 165	€ 100	€ 92	€ 48	€ 218	€ 234	ЩАУ КО-КМ10.9-2х1Р	€ 432	по запросу			
UCF-H-CAJ2464Z			1,12	0,62	€ 1 037	€ 87	€ 397	€ 165	€ 100	€ 92	€ 48	€ 218	€ 234	ЩАУ КО-КМ10.12-2х1Р	€ 518	по запросу			
UCF-H-TFH2480Z			1,75	0,86	€ 1 342	€ 87	€ 397	€ 165	€ 100	€ 92	€ 49	€ 225	€ 252	ЩАУ КО-КМ10.12-2х1Р	€ 434	D8	8,8	38	€ 402,00
UCF-H-TFH2511Z			2,38	1,13	€ 1 326	€ 87	€ 397	€ 165	€ 100	€ 92	€ 49	€ 225	€ 252	ЩАУ КО-КМ10.12-2х1Р	€ 434	D8	8,8	38	€ 402,00
UCF-H-TAG2516Z			3,50	1,72	€ 1 724	€ 100	€ 397	€ 165	€ 100	€ 92	€ 49	€ 225	€ 252	ЩАУ КО-КМ10.12-2х1Р	€ 434	G8	13	48	€ 539,00
UCF-H-TAG2522Z			4,25	2,01	€ 1 815	€ 100	€ 397	€ 165	€ 100	€ 92	€ 49	€ 225	€ 252	ЩАУ КО-КМ16.12-2х1Р	€ 530	G8	13	48	€ 539,00
UCF-H-TAG2525Z			4,80	2,20	€ 1 867	€ 100	€ 397	€ 165	€ 100	€ 92	€ 49	€ 225	€ 252	ЩАУ КО-КМ17.16-2х1Р	€ 530	G8	13	48	€ 539,00

Стандартный состав агрегата

Герметичный поршневого компрессор, запорные вентили и реле давления на линиях всасывания и нагнетания.

Линия всасывания: всасывающий трубопровод, теплоизоляция.

Линия нагнетания: трубопровод нагнетания.

Ресивер хладагента с запорным вентилем на входе и выходе.

Жидкостная линия: фильтр-осушитель, смотровое стекло, вентиль.

Окрашенная стальная рама.

Инструкция по эксплуатации.

Расшифровка опций

Опция А - антикислотный фильтр-очиститель;

Опция В1 - регулятор давления конденсации с дифференциально обратным клапаном на жидкостной линии

Опция В2 - регулировка давления конденсация через изменение производительности вентиляторов по давлению

Опция В3 - регулировка давления конденсация через изменение производительности вентиляторов по температуре

Опция В4 - Реле высокого давления управления вентиляторами конденсатора

Опция С - ТЭН подогрева картера

Опция D -отделения и возврата масла (маслоотделитель трубопровод возврата масла) ;

Опция D1 -регулировка уровня масла в картере компрессора (маслоотделитель, трубопровод возврата масла, маслосборник, электронный регулятор уровня масла) ;

Опция E - Теплоизолированный отделитель жидкости.

Опция T -разборный фильтр-очиститель;

***Конденсатор может быть заменён на любой другой по желанию клиента**

Внимание!!!

Диаметры патрубков агрегата не являются основанием для выбора диаметра трубопроводов. Диаметры магистралей рассчитываются отдельно с помощью специальных методик и программ, учитывая особенности прокладки трассы по месту монтажа.