



+7 (495) 009-36-06

info@omexpro.ru
www.omexpro.ru

Среднетемпературный двухкомпрессорный агрегат на базе спиральных компрессоров COPELAND, R404A*													
Модель агрегата	Q, кВт То-10С Тк=+45С ДТ=10К Тн=2С	Масса, кг	Габаритные размеры			Присоед. размеры, мм				V, л объем ресивера стандарт	N кол-во виброопор	Потребл. кВт	Потребл. Ток, А
			Д, мм	Г, мм	В, мм	1	2	3	4				
						всасывание	нагнетание	от конденсатора	к потребителям				
ЦХМ СТ 2-ZB15KCE	6,36	200	1300	680	1100	22	16	12	12	10	4	3,8	7,0
ЦХМ СТ 2-ZB19KCE	7,4	200	1300	680	1100	22	16	12	12	10	4	4,2	8,4
ЦХМ СТ 2-ZB21KCE	9,8	220	1300	680	1100	35	22	16	16	10	4	5,2	10,0
ЦХМ СТ 2-ZB26KCE	10,6	300	1250	750	1400	35	22	16	16	16	4	6,6	12,0
ЦХМ СТ 2-ZB29KCE	12,8	300	1250	750	1400	35	22	16	16	16	4	6,4	14,6
ЦХМ СТ 2-ZB38KCE	16	460	1250	750	1400	35	22	16	16	25	4	8,4	17,0
ЦХМ СТ 2-ZB45KCE	19,2	460	1250	750	1400	54	28	16	16	25	4	10,0	20,0
ЦХМ СТ 2-ZB57KCE	25,4	500	1250	750	1400	54	28	16	16	25	4	12,0	20,0
ЦХМ СТ 2-ZB76K5E	34,8	500	1250	750	1400	54	28	22	22	40	4	16,4	31,0
ЦХМ СТ 2-ZB95K5E	43	510	1280	750	1400	54	35	28	28	63	4	21,0	40,0
ЦХМ СТ 2-ZB114 K5E	50,2	540	1450	750	1600	54	35	28	28	63	4	25,4	50,0

Примечание*:

Размеры агрегатов не включают размеры ресиверных станций

1 ресивер до 120 л 650x650 H= высоте ресивера

1 ресивер от 160 л и 2-х ресиверные 1500x1000 H= высоте ресивера

Низкотемпературный двухкомпрессорный агрегат на базе спиральных компрессоров COPELAND, R404A**													
Модель агрегата	Q, кВт То-35С Тк=+45С ДТ=10К Тн=2С	Масса, кг	Габаритные размеры			Присоед. размеры, мм				V, л объем ресивера стандарт	Потребл. кВт	Потребл. кВт	Потребл. Ток, А
			Д, мм	Г, мм	В, мм	1	2	3	4				
						всасывание	нагнетание	от конденсатора	к потребителям				
ЦХМ НТ 2-ZF09K4E	3,2	320	1250	750	1400	35	22	12	12	10	4	4	10
ЦХМ НТ 2-ZF11K4E	4	320	1250	750	1400	35	22	12	12	10	4	5	11
ЦХМ НТ 2-ZF13K4E	4,6	360	1250	750	1400	35	22	12	12	16	4	11,2	11
ЦХМ НТ 2-ZF15K4E	5,4	380	1250	750	1400	54	28	16	16	16	4	7	14
ЦХМ НТ 2-ZF18K4E	6,4	380	1250	750	1400	54	28	16	16	16	4	8,4	14
ЦХМ НТ 2-ZF13KVE EVI	7,4	480	1450	750	1600	54	28	16	16	16	4	6,8	13
ЦХМ НТ 2-ZF25K4E	8,2	500	1450	750	1600	54	28	16	16	25	4	8,2	16
ЦХМ НТ 2-ZF18KVE EVI	12	520	1450	750	1600	54	28	16	16	25	4	9,4	17
ЦХМ НТ 2-ZF34K4E	10,8	540	1450	750	1600	54	28	16	16	25	4	11,2	24,4
ЦХМ НТ 2-ZF25KVE EVI	14,4	560	1450	750	1600	54	28	22	22	40	4	10,8	19
ЦХМ НТ 2-ZF41K4E	13,6	600	1450	750	1600	54	28	22	22	40	4	13,8	31
ЦХМ НТ 2-ZF49K4E	16,2	700	1550	750	1600	54	28	22	22	40	4	16,8	31
ЦХМ НТ 2-ZF34KVE EVI	19,4	720	1550	750	1600	54	28	22	22	40	4	14,6	30
ЦХМ НТ 2-ZF41KVE EVI	23,4	740	1550	750	1600	76	35	28	28	63	4	18	37
ЦХМ НТ 2-ZF49KVE EVI	26,2	820	1900	850	1700	76	35	28	28	63	4	20,6	38

Примечание**:

Размеры агрегатов не включают размеры ресиверных станций

1 ресивер до 120 л 650x650 H= высоте ресивера

1 ресивер от 160 л и 2-х ресиверные 1500x1000 H= высоте ресивера