

Среднетемпературный пятикомпрессорный агрегат на базе полугерметичных поршневых компрессоров Bitzer, R404A*													
Модель агрегата	Q, кВт T <sub>0</sub> =-10С T <sub>к</sub> =45С ΔT=10К T <sub>п</sub> =2С	Масса, кг	Габаритные размеры			Присоед. размеры, мм				V, л	N	Потребл. кВт	Потребл. Ток, А
			Д, мм	Г, мм	В, мм	1	2	3	4				
						всасывание	нагнетание	от конденсатора	к потребителям				
ЦХМ СТ 5 x 4JE-22Y	152	1210	4000	980	1500	3x76	54	54	54	200	10	105,0	186,0
ЦХМ СТ 5 x 4HE-25Y	180	1290	4000	980	1500	3x76	54	54	54	200	10	125,0	220,0
ЦХМ СТ 5 x 4GE-30Y	205	1290	4000	980	1500	3x76	54	54	54	250	10	140,0	256,0
ЦХМ СТ 5 x 6JE-33Y	225	1470	4000	980	1500	3x76	64	54	54	250	10	150,0	266,0
ЦХМ СТ 5 x 6HE-35Y	264	1495	4000	980	1500	3x76	64	54	54	2x160	10	180,0	322,0
ЦХМ СТ 5 x 6GE-40Y	301	1515	4000	980	1500	3x76	64	54	54	2x160	10	210,0	369,5
ЦХМ СТ 5 x 6FE-50Y	368	1530	4000	980	1500	3x76	64	54	54	2x200	10	255,0	481,0

Примечание\*:

Размеры агрегатов не включают размеры ресиверных станций

1 ресивер до 120 л 650x650 N= высоте ресивера

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

Низкотемпературный пятикомпрессорный агрегат на базе полугерметичных поршневых компрессоров Bitzer, R404A**													
Модель агрегата	Q, кВт T <sub>0</sub> =-35С T <sub>к</sub> =45С ΔT=10К T <sub>п</sub> =2С	Масса, кг	Габаритные размеры			Присоед. размеры, мм				V, л	N	Потребл. кВт	Потребл. Ток, А
			Д, мм	Г, мм	В, мм	1	2	3	4				
						всасывание	нагнетание	от конденсатора	к потребителям				
ЦХМ НТ 5 x4JE-15Y	38	1140	4000	980	1500	3x76	54	28	28	80	10	95,0	154,0
ЦХМ НТ 5 x4HE-18Y	47	1165	4000	980	1500	3x76	54	28	28	100	10	110,0	183,5
ЦХМ НТ 5 x4GE-23Y	57	1220	4000	980	1500	3x76	54	35	35	120	10	135,0	219,5
ЦХМ НТ 5 x6JE-25Y	57	1360	4000	980	1500	3x76	64	35	35	120	10	135,0	232,0
ЦХМ НТ 5 x6HE-28Y	69	1430	4000	980	1500	3x76	64	42	42	160	10	165,0	266,0
ЦХМ НТ 5 x6GE-34Y	87	1450	4000	980	1500	3x76	64	54	54	200	10	200,0	327,5
ЦХМ НТ 5 x6FE-44Y	101	1520	4000	980	1500	3x76	64	54	54	250	10	230,0	416,0

Примечание\*\*:

Размеры агрегатов не включают размеры ресиверных станций

1 ресивер до 120 л 650x650 N= высоте ресивера

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