

Model	IWN	Величина параметра	16	20	24	28	48	80	110
Общие показатели	Тепловая мощность	KW	16	20	24	28	48	80	110
	Потребляемая мощность	KW	4,6	5,7	6,9	7,9	13,7	22,6	30,7
	Диапазон регулирования мощности	%	0-100	0-100	0-100	0-100	0-50-100	0-33-66-100	25-50-75-100
Компрессор	Количество	шт.	1	1	1	2	2	3	4
	Тип		SCROLL						
	Масло		P.O.E.						
	Колич. масла	L	2	2	4	6	8	12	16
Вентилятор	Количество	шт.	1	1	1	1	2	2	2
	Тип		AXIAL						
	Потребляемая мощность	KW	0,25	0,45	0,55	0,75	0,47*2	0,7*2	0,7*2
	Ток	A	0,6	1	1,2	1,6	2	3	3
	Расход воздуха	m3/h	3600	4500	5500	6500	6200*2	13000*2	13000*2
Испаритель	Тип		FIN COIL						
	Материал		Al/Cu						
Конденсор	Тип		Co-axial						
	Расход воды	m3/h	0,29	0,37	0,44	0,51	0,88	1,47	2,02
	Диаметр вход./выход. патрубков	DN	20	20	20	25	32	40	40
	Максимальное давление воды	MPa	1						
	Максимальное давление охладителя	MPa	3						
	Потери давления	KPa	23	25	28	28	24	26	28
Охладитель	Количество контуров		1	1	1	2	2	2	2
	Тип		R134a						
	Вес	Kg	4,5	5	6,5	8	12	18	22
Энергопотребление	V / P / Hz	380V/3P/50Hz							
Уровень шума		dB(A)	60	61	61	63	65	66	68
Вес		kg	470	500	520	540	560	870	950
Габаритные размеры	Длина	mm	1160	1300	1300	1300	1800	2100	2108
	Ширина	mm	780	900	900	900	1100	1160	1080
	Высота	mm	1016	1042	1042	1592	1600	1750	2050
Цена		\$	5960	7215	8156	9410	13175	20217	24700