

Mbsm.pro, Compressor, FF8.5AT, 103U2860, 1/5 hp, lbp, r12, 150 w

Category: compressor

written by Lilianne | 6 September 2022



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

			-45	-35	-25	-15	-10	-5	5	15	-25°C	5°C	cm ³
R12 LBP	TL2A	102U2002		12	33	64	81	100			52		2.13
	TL2.5A	102U2003		20	45	80	100	122			62		2.61
	TL3A	102U2004		27	56	97	121	147			74		3.13
	TL4A	102U2005		39	73	120	148	178			91		3.86
	TL5A	102U2010		56	96	158	194	235			114		5.08
	NL6A	105F3607		73	127	204	255				138		6.1
	NL7A	105F3707		85	146	237	295				157		7.3
	FR10A	103U2904	103U2914	85	158	255	315				180		9.05
	FR11A	103U2104	103U2114	110	205	335	415				245		11.15
	SC12A	104L2660	104L2680	95	230	395	495	600			260		12.9
	SC15A	104L2820	104L2810	130	275	485	600	725			305		15.3
	SC18A	104L2100		170	340	575	715	860			365		17.7
	SC21A	104L2300		220	400	660	820	980			455		20.95
	R12 LBP	TF53AT	102U2083		32	60	98	120				80	
TF54AT		102U2081		42	79	128	160				95		3.86
TF55AT		102U2080		62	104	175	215				125		5.08
FF7.5AT		103U2750		65	132	220	280				147		6.93
FF7.5AT			103U2760	65	132	220	280				147		6.93
FF8.5AT		103U2850		77	152	255	315				169		7.95
FF8.5AT			103U2860	77	152	255	315				169		7.95
FF10AT		103U2950		86	165	275	350				190		9.05
R22 LBP	SC10C	104L2516	50	155	325	560	700	850			300		10.3
	SC12C	104L2674	95	220	415	680	840	1020			380		12.9
	SC15CM	104L2848	115	270	510	840	1050	1280			470		15.3
	SC18CM	104L2120	130	310	585	980	1230	1500			510		17.7
	SC10/10C*	104L4076	100	310	650	1120	1400	1700			600		2x10.3
	SC12/12C*	104L4077	190	440	830	1360	1680	2040			760		2x12.9
	SC15/15CM*	104L4079	230	540	1020	1680	2100	2560			940		2x15.3
	SC18/18CM**	104L4081	260	620	1170	1960	2460	3000			1020		2x17.7
R502 LBP	SC10C	104L2516	80	215	365	590	710	870			335		10.3
	SC12C	104L2674	110	270	470	770	950	1140			420		12.9
	SC15CM	104L2848	150	325	590	920	1120	1390			535		15.3
	SC18CM	104L2120	180	400	685	1080	1330	1600			580		17.7

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

		см³	Внешняя температура				Температура испарения, °C										Темпер. ик			
			32 °C	43 °C			-45	-35	-25	-15	-10	-5	5	15	-25°C	5°C	-15	-5		
R12 LBP -5/-40 °C	TL2A	2.13	A	A	1-6	102U2002		12	33	64	81	100					52			
	TL2.5A	2.61	A		1	102U2003		20	45	80	100	122					62			
	TL3A	3.13	A		1	102U2004		27	56	97	121	147					74			
	TL4A	3.86	A		1	102U2005		39	73	120	148	178					91			
	TL5A	5.08	A		1	102U2010		56	96	158	194	235					114			
	NL6A	6.1	A-B		1	103F3607		73	127	204	255						138			
	NL7A	7.3	A-B		1	103F3707		85	146	237	295						157			
	FR10A	9.05	A-B		1	103U2904	103U2914	85	158	255	315						180			
	FR11A	11.15	B		1	103U2104	103U2114	110	205	335	415						245			
	SC12A	12.9	B		1	104L2660	104L2680	95	230	395	495	600					260			
	SC15A	15.3	B		1	104L2820	104L2810	130	275	485	600	725					305			
	SC18A	17.7	C		1	104L2100		170	340	575	715	860					365			
SC21A	20.95	C		1	104L2300		220	400	660	820	980					455				
R12 LBP -10/-40 °C	TFS3AT	3.13	A	A	3-5	102U2083		32	60	98	120					80				
	TFS4AT	3.86	A	A	3-5	102U2081		42	79	128	160					95				
	TFS5AT	5.08	A	A	4	102U2080		62	104	175	215					125				
	FF7.5AT	6.93	A-B	B-C	3-5	103U2750	103U2760	65	132	220	280					147				
	FF8.5AT	7.95	B	B-C	3-5	103U2850	103U2860	77	152	255	315					169				
	FF10AT	9.05	C	C	3	103U2950		86	165	275	350					190				
R22 LBP -5/-45 °C	SC10C	10.3	D		1	104L2516		50	155	325	560	700	850			300				
	SC12C	12.9	D		1	104L2674		95	220	415	680	840	1020			380				
	SC15CM	15.3	D		2	104L2848		115	270	510	840	1050	1280			470				
	SC18CM	17.7	E		2	104L2120		130	310	585	980	1230	1500			510				
	SC10/10C*2 x	10.3D			1	104L4076	100	310	650	1120	1400	1700	600							
	SC12/12C*2 x	12.9D			1	104L4077	190	440	830	1360	1680	2040	760							
	SC15/15CM*	2 x 15.3	D		2	104L4079	230	540	1020	1680	2100	2560				940				
	SC18/18CM*	2 x 17.7	E		2	104L4081	260	620	1170	1960	2460	3000				1020				
R502	SC10C	10.3	C		1	104L2516		80	215	365	590	710	870			335				
	SC12C	12.9	C		1	104L2674		110	270	470	770	950	1140			420				

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

R12 LBP -5/-40 °C	TL2A	2.13	A	A	1-6	102U2002		12	33	64	81	100				52			
	TL2.5A	2.61	A		1	102U2003		20	45	80	100	122				62			
	TL3A	3.13	A		1	102U2004		27	56	97	121	147				74			
	TL4A	3.86	A		1	102U2005		39	73	120	148	178				91			
	TL5A	5.08	A		1	102U2010		56	96	158	194	235				114			
	NL6A	6.1	A-B		1	103F3607		73	127	204	255					138			
	NL7A	7.3	A-B		1	103F3707		85	146	237	295					157			
	FR10A	9.05	A-B		1	103U2904	103U2914	85	158	255	315					180			
	FR11A	11.15	B		1	103U2104	103U2114	110	205	335	415					245			
	SC12A	12.9	B		1	104L2660	104L2680	95	230	395	495	600				260			
	SC15A	15.3	B		1	104L2820	104L2810	130	275	485	600	725				305			
	R12 LBP -10/-40 °C	SC18A	17.7	C		1	104L2100		170	340	575	715	860				365		
SC21A		20.95	C		1	104L2300		220	400	660	820	980				455			
TFS3AT		3.13	A	A	3-5	102U2083		32	60	98	120				80				
TFS4AT		3.86	A	A	3-5	102U2081		42	79	128	160				95				
TFS5AT		5.08	A	A	4	102U2080		62	104	175	215				125				
FF7.5AT		6.93	A-B	B-C	3-5	103U2750	103U2760	65	132	220	280				147				
R22 LBP -5/-45 °C	FF8.5AT	7.95	B	B-C	3-5	103U2850	103U2860	77	152	255	315				169				
	FF10AT	9.05	C	C	3	103U2950		86	165	275	350				190				
	SC10C	10.3	D		1	104L2516		50	155	325	560	700	850			300			
	SC12C	12.9	D		1	104L2674		95	220	415	680	840	1020			380			
	SC15CM	15.3	D		2	104L2848		115	270	510	840	1050	1280			470			
	SC18CM	17.7	E		2	104L2120		130	310	585	980	1230	1500			510			
	SC10/10C*2 x	10.3D			1	104L4076	100	310	650	1120	1400	1700	600						
	SC12/12C*2 x	12.9D			1	104L4077	190	440	830	1360	1680	2040	760						
R502 LBP -5/-45 °C	SC15/15CM*	2 x 15.3	D		2	104L4079	230	540	1020	1680	2100	2560			940				
	SC18/18CM*	2 x 17.7	E		2	104L4081	260	620	1170	1960	2460	3000			1020				
	SC10C	10.3	C		1	104L2516		80	215	365	590	710	870			335			
	SC12C	12.9	C		1	104L2674		110	270	470	770	950	1140			420			
	SC15CM	15.3	C		2	104L2848		150	325	590	920	1120	1390			535			
	SC18CM	17.7	C		2	104L2120		180	400	685	1080	1330	1600			580			
	SC10/10C*	2 x 10.3	C		1	104L4076	160	230	730	1180	1420	1740			670				
	SC12/12C*	2 x 12.9	C		1	104L4077	220	540	940	1540	1900	2280			840				
	SC15/15CM*	2 x 15.3	C		2	104L4079	300	650	1180	1840	2240	2780			1070				
	SC18/18CM*	2 x 17.7	C		2	104L4081	360	800	1370	2160	2660	3200			1160				
	TL2.5B	2.61	A	C-A	1-6	102U2021		20	45	80	102	126	182	248		112			
	TL3B	3.13	A	C-A	1-6	102U2023		27	56	96	120	148	215	296		141			

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

Mbsm_dot_pro_private_PDF_ff8.5atTélécharger

Mbsm_dot_pro_private_PDF_ff8.5atTélécharger