



万胜压缩机技术参数



万胜压缩机技术参数

R600a 220~240V/50Hz

LBP
低背压

序号 No.	应用类型 Application	产品系列 Serial	产品型号 type	马力 Hp	电压/频率 Power Supply (V/Hz)	电机类型 Motor type	制冷量 Capacity		COP Power Efficiency		启动器 Starting Device	启动电容 Starting Capacitor (μF)	运行电容 Running Capacitor (μF)	冷却方式 Cool
							ASHRAE (-23.3°C)	CECOMAF (-25°C)	ASHRAE (-23.3°C)	CECOMAF (-25°C)				
							w		COP (w/w)					
1	LBP 低背压	WQ	WQ153YG	1/4	220~240V ~50Hz	RSIR	268	201	1.55	1.21	PTC	/	/	F
2			WQ153YV	1/4		RSCR	268	201	1.70	1.32		/	5	F
3			WQ153YT	1/4		RSCR	268	201	1.96	1.53		e-PTC	/	5

R600a 110~120V/60Hz

LBP
低背压

序号 No.	应用类型 Application	产品系列 Serial	产品型号 type	马力 Hp	电压/频率 Power Supply (V/Hz)	电机类型 Motor type	制冷量 Capacity		COP Power Efficiency		启动器 Starting Device	启动电容 Starting Capacitor (μF)	运行电容 Running Capacitor (μF)	冷却方式 Cool
							ASHRAE (-23.3°C)	CECOMAF (-25°C)	ASHRAE (-23.3°C)	CECOMAF (-25°C)				
							w		COP (w/w)					
1	LBP 低背压	V	QD3511Y	1/13	110~120V ~60Hz	RSCR	63	47.25	1.28	1	PTC	/	6	S
2	LBP 低背压	WV	WV4311Y	1/11		RSIR	85	64	1.31	1.02	PTC	/	/	S
3			WV5211Y	1/10		RSIR	95	71	1.30	1.02		/	/	S
4			WV6011Y	1/9		RSIR	120	90	1.4	1.1		/	/	S
5			WV6011YV	1/9		RSCR	120	90	1.6	1.26		/	6	S
6	LBP 低背压	WS	WS10311Y	1/6		RSCR	200	150	1.50	1.17	PTC	/	12	S

R134a 110~120V/60Hz

LBP
低背压

序号 No.	应用类型 Application	产品系列 Serial	产品型号 type	马力 Hp	电压/频率 Power Supply (V/Hz)	电机类型 Motor type	制冷量 Capacity		COP Power Efficiency		启动器 Starting Device	启动电容 Starting Capacitor (μF)	运行电容 Running Capacitor (μF)	冷却方式 Cool
							ASHRAE (-23.3°C)	CECOMAF (-25°C)	ASHRAE (-23.3°C)	CECOMAF (-25°C)				
							w		COP (w/w)					
1	LBP 低背压	V	QV1511HA	1/11	110~120V ~60Hz	RSCR	63	47.25	1.16	0.91	PTC	/	10	S
2			QV1511H	1/11		RSIR	63	48.8	1	0.78		/	/	S
3			QD2511H	1/11		RSIR	70	52.5	1.05	0.82		/	/	S
4			QV3011H	1/9		RSIR	90	67.5	1.05	0.82		/	/	S
5	LBP 低背压	WV	WV4311H	1/6	110~120V ~60Hz	RSIR	130	97.5	1.1	0.86	PTC	/	/	S
6			WV5211H	1/6		RSIR	160	120.0	1.2	0.94		/	/	S
7	LBP 低背压	WS	WS3911H	1/9	110~120V ~60Hz	RSCR	120	90.0	1.5	1.17	PTC	/	10	S
8			WS5211H	1/6		RSCR	180	135.0	1.57	1.23		/	12	S
9			WS5711H	1/6		RSCR	195	146.3	1.55	1.21		/	12	S
10			WS7011H	1/4		RSIR	245	183.8	1.35	1.05		/	-	S

R134a 220~240V/50Hz/50~60Hz

LBP
低背压

序号 No.	应用类型 Application	产品系列 Serial	产品型号 type	马力 Hp (50Hz)	电压/频率 Power Supply (V/Hz)	电机类型 Motor type	制冷量 Capacity		COP Power Efficiency		启动器 Starting Device	启动电容 Starting Capacitor (μF)	运行电容 Running Capacitor (μF)	冷却方式 Cool	
							ASHRAE (-23.3°C)	CECOMAF (-25°C)	ASHRAE (-23.3°C)	CECOMAF (-25°C)					
							w		COP (w/w)						
1	LBP 低背压	V	QV10H	1/16	220~240V 50~60Hz	RSIR	35/43	26/32	0.76/0.8	0.59/0.62	PTC	/	/	S	
2			QV15H	1/14		RSIR	48/57	36/43	0.9/0.95	0.70/0.74		/	/	S	
3			QV20H	1/13		RSIR	56/64	42/48	1.0/1.03	0.78/0.80		/	/	S	
4			QD25H	1/12		RSIR	65/78	49/59	1.05/1.08	0.82/0.84		/	/	S	
5			QV30H	1/10		RSIR	75/88	56/66	1.05/1.08	0.82/0.84		/	/	S	
6	LBP 低背压	WV	WV43H	1/8	220~240V 50~60Hz	RSIR	111/130	83/98	1.15/1.2	0.90/0.94	PTC	/	/	S	
7			WV52H	1/7		RSIR	130/150	98/113	1.15/1.25	0.90/0.98		/	/	S	
8	LBP 低背压	WT	WT52H	1/7	220~240V 50~60Hz	RSIR	130/150	98/113	1.2/1.3	0.94/1.02	PTC	/	/	S	
9			QD52H	1/7		RSIR	130/150	98/113	1.2/1.3	0.94/1.02		/	/	S	
10			QD65H	1/5		RSIR	168/185	126/139	1.2/1.3	0.94/1.02		/	/	S	
11			QD75H	1/5		RSIR	180/200	135/150	1.2/1.3	0.94/1.02		/	/	S	
12	QD91H	1/4	RSIR	208/235	156/176	1.2/1.3	0.94/1.02	/	/	S					
13	LBP 低背压	WS	WS45H	1/8	220~240V 50~60Hz	RSIR	130/150	98/113	1.34/1.43	1.05/1.12	PTC	/	/	S	
14			WS57H	1/6		RSCR	170/195	128/146	1.42/1.5	1.11/1.17		/	4	S	
15			WS70H	1/6		RSCR	197/220	148/165	1.42/1.5	1.17/1.21		/	4	S	
16			WS75H	1/5		RSCR	200/232	150/174	1.4/1.48	1.09/1.16		/	4	S	
17			WS103H	1/4		RSCR	260	195	1.4	1.13		/	5	S	
18			WS50H	1/8		RSCR	152	114	1.57	1.23		/	4	S	
19			WS52H	1/7		RSCR	160	120	1.60	1.25		/	4	S	
20			WS60H	1/7		RSCR	180	135	1.65	1.29		/	4	S	
21	LBP 低背压	WQ	WQ110H	1/3	220~240V ~50/60Hz	RSIR	280/310	210/233	1.2/1.35	0.94/1.05	重锤 Starting Relay/PTC	/	/	F	
22			WQ128H	1/3		RSIR	325	244	1.35	1.05		/	/	F	
23			WQ142H	1/3		CSIR	360	270	1.35	1.05		重锤 Starting Relay	80	/	F
24			WQ153H	2/5		CSIR	390	293	1.35	1.05		重锤 Starting Relay	80	/	F
25	LBP 低背压	SC	QD150H	1/3	220~240V ~50Hz	CSIR	255	221	0.98	0.91	重锤 Starting Relay	80	/	F2	
26			QD168H	2/5		CSIR	323	341	1.04	0.96		重锤 Starting Relay	80	/	F2
27			QD180H	1/2		CSIR	392	341	1.11	1.03		重锤 Starting Relay	80	/	F2
28			QD210H	1/2		CSR	456	396	1.12	1.04		电压式 Voltage	80	10	F2