

双级螺杆空气压缩机



双级压缩机特点、优势：

浪潮两级压缩空压机均通过国家测试，能效达到一级。一级能效比二级能效节能10%，比三级能效节能高达30%。

两级压缩降低了每级压缩比，减少内漏泄，提高容积效率，降低了轴承负载，提高了主机寿命。

两级压缩级间喷射帘冷却，压缩过程更接近等温压缩，效率更高。将一级压缩转子和二级压缩转子组合在一个机壳内，并分别通过斜齿轮直接传动，使每级转子都能获得最佳线速度，压缩传递效率最高。

荣获专利的油润滑系统，将压缩腔和轴承供油独立分开，压缩腔采用普通清洁度润滑油，轴承部分采用高清洁度润滑油，确保轴承高可靠性。

技术参数

型号	排气压力 (Mpa)	排气量 (m³/min)	电机功率 KW	电压 V/Hz	接管口径	外形尺寸 (mm)	净重 (kg)
DLC-15A	0.8	3.00	15	380/50	1"	1300*800*1115	750
DLC-18.5A	0.8	3.80	18.5		800		
DLC-22A	0.8	4.80	22		870		
DLC-30A	0.8	6.60	30		890		
DLC-37A	0.8	7.60	37		1200		
DLC-45A	0.7	10.65	45		DN50	2000*1250*1600	1720
	0.8	10.03					
	1.0	9.68					
DLC-55A	0.7	13.00	55		DN65	2300*1500*1950	2700
	0.8	12.35					
	1.0	11.71					
DLC-75A	0.7	18.35	75		DN50	2000*1250*1600	1720
	0.8	16.05					
	1.0	12.08					
	1.3	9.54					
	1.5	9.10					
DLC-90A	0.7	23.22	90		DN65	2300*1500*1950	2700
	0.8	21.86					
	1.0	20.08					
	1.3	16.15					
	1.5	12.85					
DLC-110A	0.7	26.15	110		DN50	2000*1250*1600	1280
	0.8	24.20					
	1.0	20.05					
	1.3	18.45					
	1.5	14.68					
DLC-132A	0.7	32.08	132		DN65	2300*1500*1950	2700
	0.8	28.16					
	1.0	24.09					
	1.3	21.01					
	1.5	18.52					
DLC-160A	0.7	37.98	160	DN80	2600*1850*2000	3700	
	0.8	33.56					
	1.0	31.02					
	1.3	26.88					
	1.5	22.65					
DLC-185A	0.7	44.20	185	DN80	2600*1850*2000	1850	
	0.8	40.09					
	1.0	34.26					
	1.3	31.15					
	1.5	25.96					
DLC-200A	0.7	47.55	200	DN100	3085*2050*2200	3700	
	0.8	44.15					
	1.0	40.20					
	1.3	33.18					
	1.5	28.22					
DLC-220A	0.7	53.12	220	DN100	3085*2050*2200	5400	
	0.8	47.35					
	1.0	43.18					
	1.3	37.96					
	1.5	29.38					
DLC-250A	0.7	57.32	250	DN125	3500*2350*2500	6500	
	0.8	55.25					
	1.0	47.32					
	1.3	43.18					
	1.5	39.63					
DLC-280A	0.7	63.26	280	DN100	3085*2050*2200	5860	
	0.8	59.85					
	1.0	54.16					
	1.3	46.08					
	1.5	40.05					