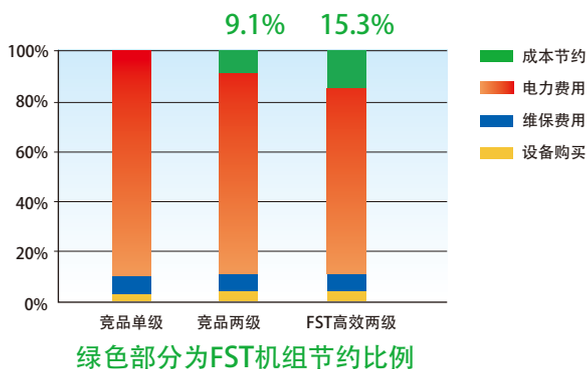


出色的节能表现



5年使用总成本对比

以FST300-8机组为例,
5年相比竞品单级节省196.7万元,
相比竞品两级节省79.9万元
(每年运行8000小时, 电费单价0.68元/度)



年度电费对比

以FST300-8机组为例,
每年电费相比竞品单级节省41.3万元,
相比竞品两级节省16.0万元
(每年运行8000小时, 电费单价0.68元/度)

产品参数

型号	电机功率 kW	工作压力 Bar	额定流量 m³/min	外形尺寸 (LXWXH) mm	接口尺寸	重量 kg
FST90	90	7	20	2700*1650*1850(AC) 2700*1650*1850(WC)	DN80	2800
		8	19.5			
		10	15.5			
		12.5	13.1			
FST110	110	7	23.6	2700*1650*1850(AC) 2700*1650*1850(WC)	DN80	3000
		8	23			
		10	18.8			
		12.5	16.2			
FST132	132	7	28.5	2700*1650*1850(AC) 2700*1650*1850(WC)	DN80	3200
		8	27.8			
		10	22.8			
		12.5	18.5			
FST160	160	7	33.5	3300*1750*2000(AC) 3000*1600*2000(WC)	DN80	4340
		8	33.1			
		10	27.2			
		12.5	22.6			
FST200	200	7	44.5	3500*1900*2100(AC) 3300*1800*2000(WC)	DN100	4800
		8	43.2			
		10	40.5			
		12.5	32.6			
FST250	250	7	50.2	3750x2180x2050(WC)	DN100	7700
		8	50.0			
		10	46.0			
		12.5	40.0			
FST300	300	7	61.5	3750x2180x2050(WC)	DN100	7900
		8	60.8			
		10	55.5			
		12.5	50.1			
FST335	335	7	69.1	3750x2180x2050(WC)	DN100	8000
		8	67.6			
		10	60.7			
		12.5	55.3			
FST375	375	7	75.1	3750x2180x2050(WC)	DN100	8200
		8	74.3			
		10	67.5			
		12.5	60.5			

另可提供55,75kW机组及非标选项, 具体咨询公司。

FST系列广泛用于纺织化纤、能源电力、机械制造、橡胶制品等行业

