

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДЫМОСОСОВ Д

Дымососы серии Д	Температура перемещаемой среды, С	Характеристики электродвигателя			Характеристики ТДМ				Масса не более, кг
		Скорость вращения об/мин	Номинальная мощность кВт	Электро- двигатель	Производи- тельность Q _{min} ,тыс м³/час	Производи- тельность Q _{max} ,тыс м³/час	Полное давление P _{v min} , Па	Полное давление P _{v max} , Па	
№3.5 исп1	100	1500	3.0	100S4	3.0	6.0	420	650	70
№3.5 исп3	100	1500	3.0	100S4	3.0	6.0	420	650	85
№12 исп1	200	750	37.0	250S8	15.0	49.0	1250	1550	1420
	200	1000	75.0	280S6	18.0	64.0	2100	2450	1610
№12 исп3	200	750	37.0	250S8	15.0	49.0	1250	1550	1770
	200	1000	75.0	280S6	18.0	64.0	2100	2450	1960
№13.5 исп3	200	600	30.0	250M10	13.0	41.0	680	790	2100
	200	750	75.0	280M8	23.0	67.0	1570	1780	2210
	200	1000	160.0	355S6	27.0	95.0	2690	3150	3220
№15.5 исп3	100	750	132.0	355S8	40.0	95.0	2650	2920	3410
	100	1000	315.0	355MLB6	51.0	127.0	4650	5200	3520
№18 исп3	100		160.0	355MLA10	42.0	135.0	1750	2100	4760
	100	600	250.0	355LB8	51.0	166.0	2750	3170	4430
№20 исп3	200	600	200.0	355MLB10	58.0	185.0	2200	2580	5400
	200	750	400.0	-	50.0	207.0	3400	3950	-