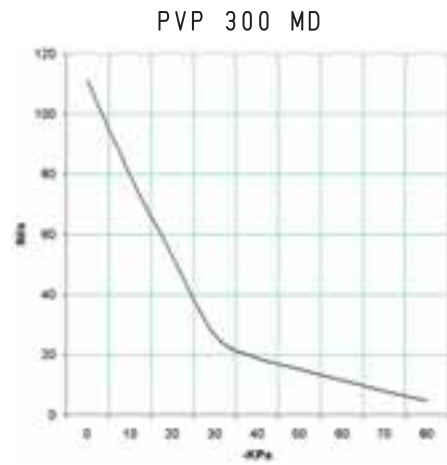
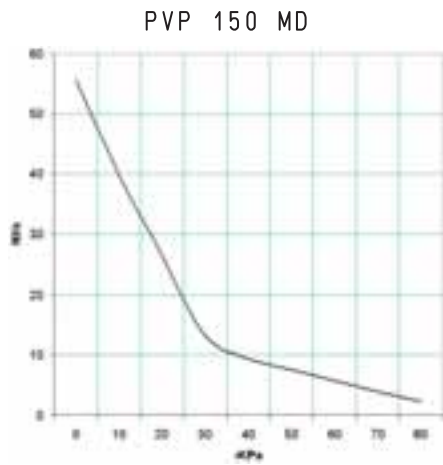


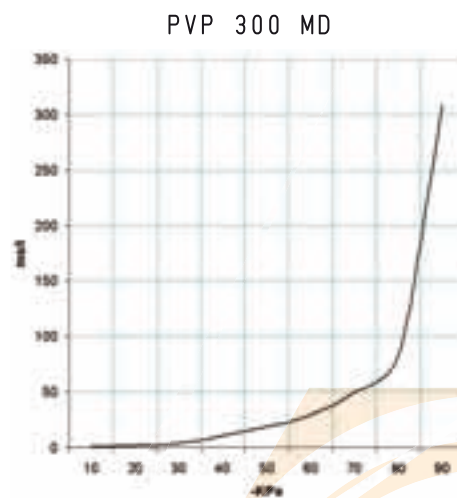
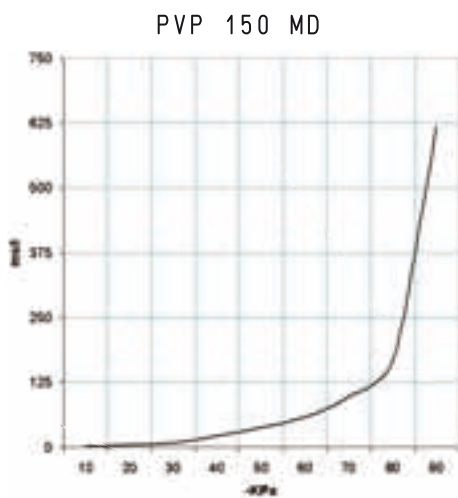
GENERADORES DE VACÍO MULTIETAPA, MODULARES, PVP 150 MD y 300 MD

Caudal de aire (NI/s) según el grado de vacío (-Kpa)



Generador art.	Pres. alim. bar	Consumo de aire NI/s	Caudal de aire (NI/s) según el grado de vacío (-KPa)										Vacío máx -KPa
			0	10	20	30	40	50	60	70	80		
PVP 150 MD	6.0	16	55.55	39.68	26.45	13.22	9.44	7.55	5.68	3.97	2.27	90	
PVP 300 MD	6.0	32	111.11	79.36	52.91	26.45	19.89	15.11	11.36	7.94	4.54	90	

Tiempo de evacuación (ms/l=s/m³) según el grado de vacío (-Kpa)



Generador art.	Pres. alim. bar	Consumo de aire NI/s	Tiempo de evacuación (ms/l = s/m ³) según el grado de vacío (-KPa)								Vacío máx -KPa	
			10	20	30	40	50	60	70	80		
PVP 150 MD	6.0	16	1.6	4.0	8.9	21.3	38.2	58.4	97.0	167.8	618	90
PVP 300 MD	6.0	32	0.8	2.0	4.4	10.6	19.1	29.2	48.5	83.9	386	90