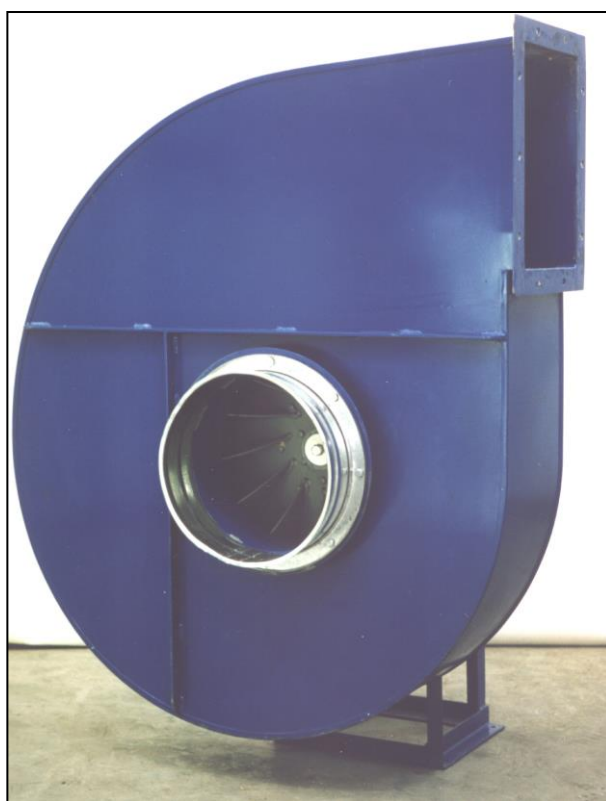
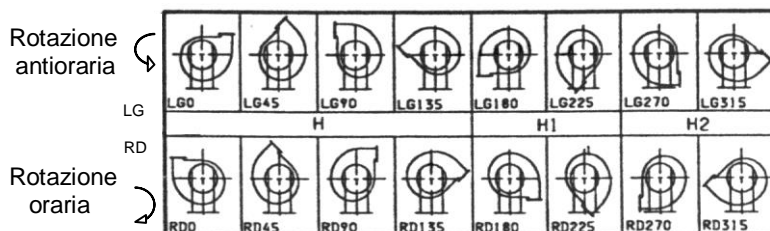


**VENTILATORE A PALE APERTE A
 MEDIO ALTO RENDIMENTO E
 BASSA RUMOROSITA'
 MOD. "PAS"**



Impiegato per aspirazione e trasporto di aria molto polverosa, segatura e trucioli di legno, anche per materiali filamentosi.



Tolleranza sulla portata $\pm 5\%$

Tolleranza sulla rumorosità + 3 dB misurati in campo libero alla distanza di mt 1,5 dal ventilatore alla portata di massimo rendimento, collegato a tubazione in aspirazione e in premente secondo norme UNI.

Mod. PAS	Kw	HP	N° giri	dB (A)	Ø bocca aspirante (mm)	Bocca premente (mm)	Caratteristiche in aspirazione						
<u>560</u> 4	3	4	1425	72	285	258 X 185	Mc/h	2700	3000	3400	3800	4300	
							Prev.(mm)	154	150	146	142	137	
<u>630</u> 4	4	5,5	1425	73	320	322 X 229	Mc/h	3000	3400	3800	4300	4800	5400
							Prev.(mm)	183	178	173	165	154	138
<u>710</u> 4	5,5	7,5	1440	75	360	361 X 256	Mc/h	3800	4300	4800	5400	6000	6700
							Prev.(mm)	210	205	200	192	185	175
<u>710</u> 4	7,5	10	1450	76	360	361 X 256	Mc/h	4300	4800	5400	6000	6700	7500
							Prev.(mm)	238	232	225	215	200	180
<u>800</u> 4	11	15	1460	78	405	404 X 288	Mc/h	6000	6700	7500	8400	9600	10800
							Prev.(mm)	290	285	275	260	245	225
<u>800</u> 4	15	20	1460	79	405	404 X 288	Mc/h	7500	8400	9600	10800	12000	13500
							Prev.(mm)	325	318	307	287	278	250
<u>900</u> 4	18,5	25	1470	81	505	453 X 322	Mc/h	9600	10800	12000	13500	15000	
							Prev.(mm)	322	315	306	290	275	
<u>900</u> 4	22	30	1470	82	505	453 X 322	Mc/h	13500	15000	17000	19000		
							Prev.(mm)	280	255	235	218		