



Modello <i>Model</i>	Motore KW <i>Motor KW</i>	Grandezza Motore <i>Motor size</i>	Poli <i>Poles</i>	n° Giri min. <i>Rpm</i>	Lp <i>dB(A)</i>	Portata – Flow rate <i>(m³ / h)</i>
PLA 254	0,04	56	4	1500	47	1400
PLA 314	0,09	56	4	1500	50	2400
PLA 354	0,12	63	4	1500	54	3200
PLA 404	0,18	63	4	1500	59	5000
PLA 454	0,25	71	4	1500	65	6300
PLA 504	0,55	80	4	1500	66	9000
PLA 564	0,75	80	4	1500	67	12500
PLA 634	0,75	80	4	1500	72	14000
PLA 714	1,5	90L	4	1500	76	17000

Modello <i>Model</i>	Motore KW <i>Motor KW</i>	Grandezza Motore <i>Motor size</i>	Poli <i>Poles</i>	n° Giri min. <i>Rpm</i>	Lp <i>dB(A)</i>	Portata – Flow rate <i>(m³ / h)</i>
PLA 506	0,18	71	6	900	55	6000
PLA 566	0,25	71	6	900	58	7900
PLA 636	0,37	80	6	900	63	10500
PLA 716	0,75	90S	6	900	65	15000

Modello <i>Model</i>	Motore KW <i>Motor KW</i>	Grandezza Motore <i>Motor size</i>	Poli <i>Poles</i>	n° Giri min. <i>Rpm</i>	Lp <i>dB(A)</i>	Portata – Flow rate <i>(m³ / h)</i>
PLA 508	0,08	71	8	750	48	4250
PLA 568	0,12	71	8	750	52	6000
PLA 638	0,18	80	8	750	57	8000
PLA 718	0,25	80	8	750	58	11000



Model	Ø A	BxB	CxC	Ø D	E	F (*)	Ø G	Kg (*)
25	260	340	300	10	90	270	315	6
31	310	390	350	10	110	320	365	7
35	360	440	400	10	110	320	410	8
40	410	500	450	10	110	320	465	9
45	460	560	510	10	110	340	510	13
50	510	650	580	10	110	360	570	20
56	570	700	630	10	130	380	630	22
63	640	800	730	12	130	400	700	24
71	710	850	800	12	130	460	770	30

