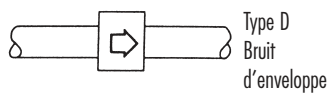
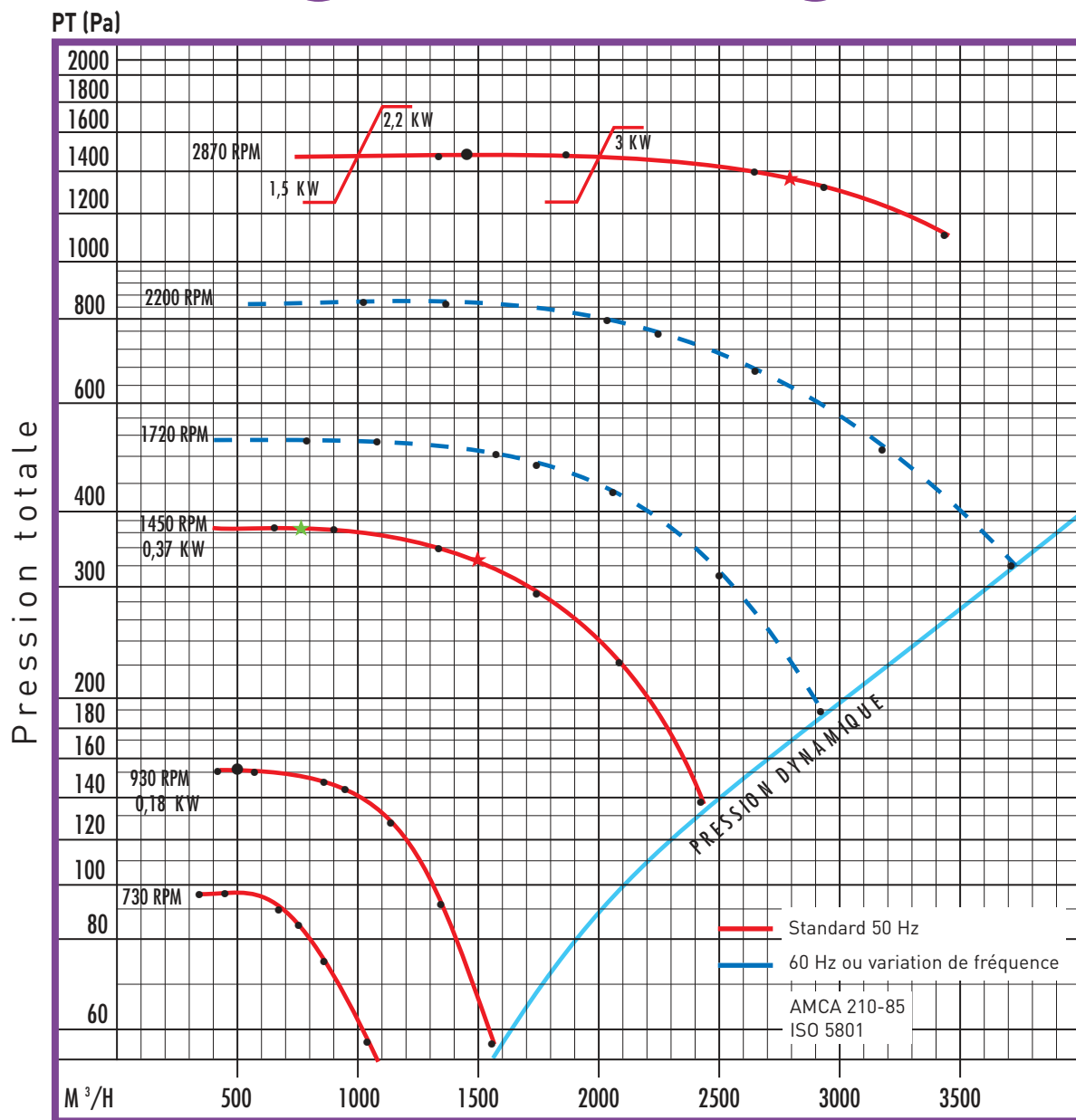
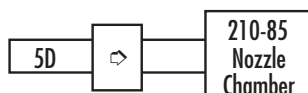


SEAT 25



Bruit enveloppe et moteur au voisinage du rendement maximum

R.P.M.	dB (A)
950	43
1435	53
2870	68



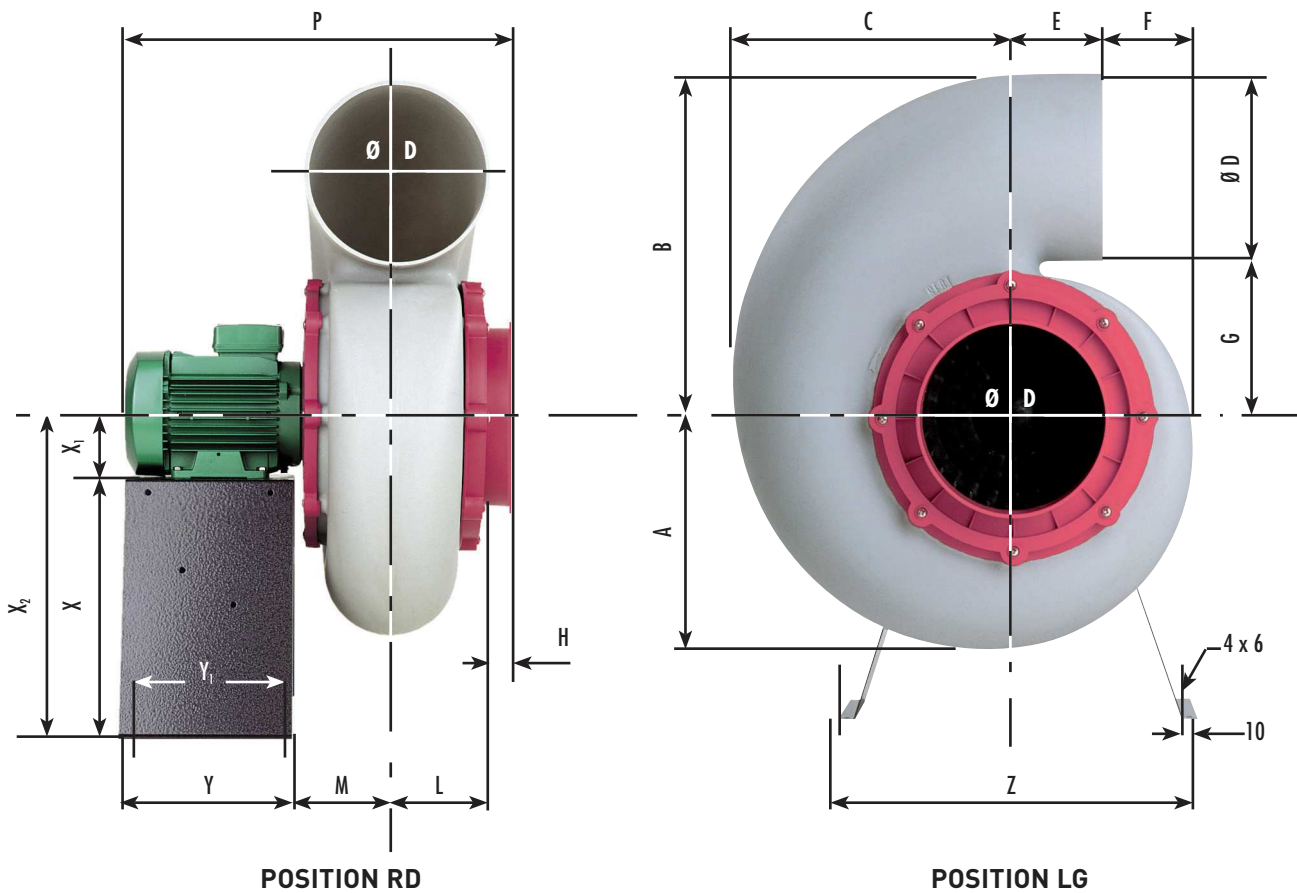
Type B (à l'aspiration)
LW Mesure Puissance Acoustique

R.P.M.	dB(A)	dB
950	61	67
★ 1450	73	76
2870	87	89

Mesures acoustiques selon ISO 5801

Niveau sonore en octave (dB)

Fréq. Octave Hz	1450 R.P.M. ★ 660 m ³ /h	1450 R.P.M. ★ 1300 m ³ /h	2870 R.P.M. ★ 3080 m ³ /h
125	70,1	72,2	84
250	70,8	70,6	86,9
500	70,1	72,1	85
1000	69,8	70,5	87,2
2000	59,8	62,1	82,3
4000	54,7	59,2	79,6



Disponible
en version **ATEX**

Dimensions (mm) - Chaise métal non fournie (voir accessoires)
Les hauteurs d'axe moteur peuvent changer selon le type de moteur utilisé

RPM	A	B	C	Ø D	E	F	G	H	L	M	P	Y	Y ₁	Z	X	X ₁	X ₂
930 / 1450	248	365	310	200	103	92	165	35	95	105	430	180	160	420	300	71	371
2870	248	365	310	200	103	92	165	35	95	105	515	180	160	420	300	90	390

Positions de montage - Vues côté aspiration

LG 0	LG 45	LG 90	LG 135	LG 180	LG 225	LG 270	LG 315
RD 0	RD 45	RD 90	RD 135	RD 180	RD 225	RD 270	RD 315