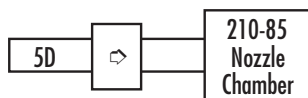
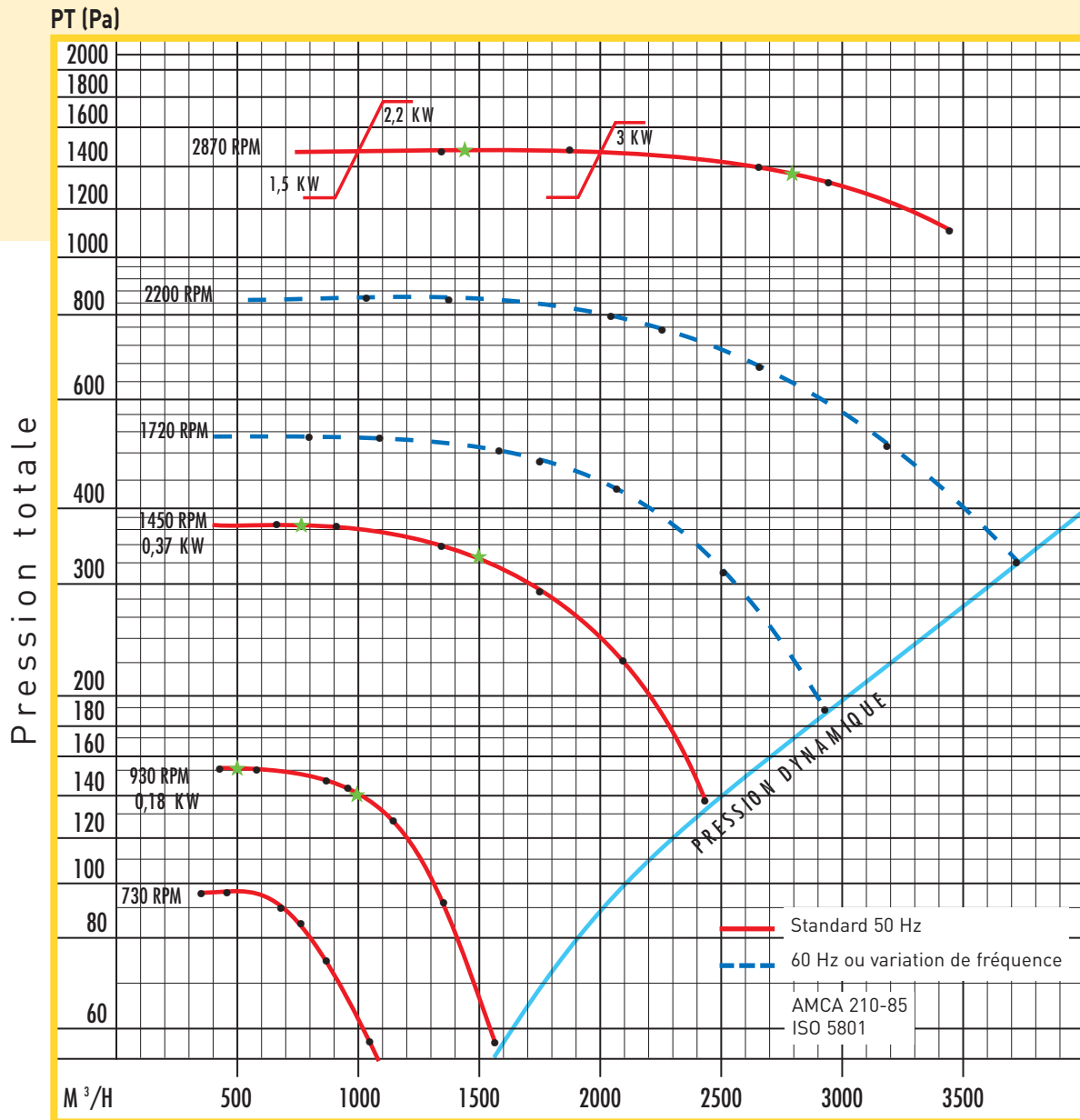


# SEAT 25

Série SEAT



Type B  
LW Mesure Puissance Acoustique

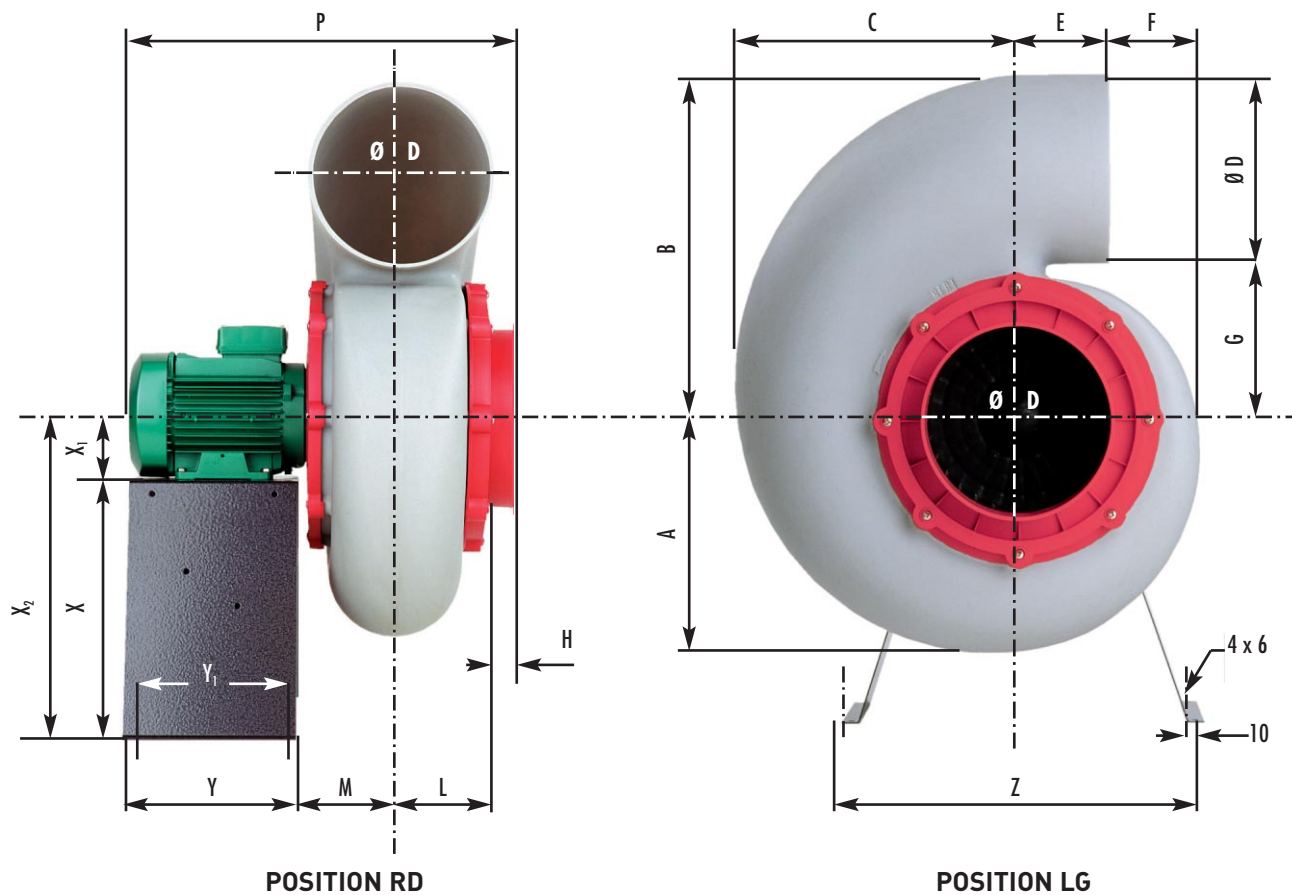
n (T/min) / R.P.M.	dB(A)		dB	
950	61	62	67	68
★ 1450	73	74	76	78
2870	87	88	89	89

Mesures acoustiques selon ISO 9614/1



Type D  
Bruit d'enveloppe

n (T/min) R.P.M.	dB (A)
950	43
1435	53
2870	68



SEAT 25

**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 <sub>1</sub>	Z	X	X <sub>1</sub>	X <sub>2</sub>
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**

<b>LG 0</b>	<b>LG 45</b>	<b>LG 90</b>	<b>LG 135</b>	<b>LG 180</b>	<b>LG 225</b>	<b>LG 270</b>	<b>LG 315</b>
<b>RD 0</b>	<b>RD 45</b>	<b>RD 90</b>	<b>RD 135</b>	<b>RD 180</b>	<b>RD 225</b>	<b>RD 270</b>	<b>RD 315</b>