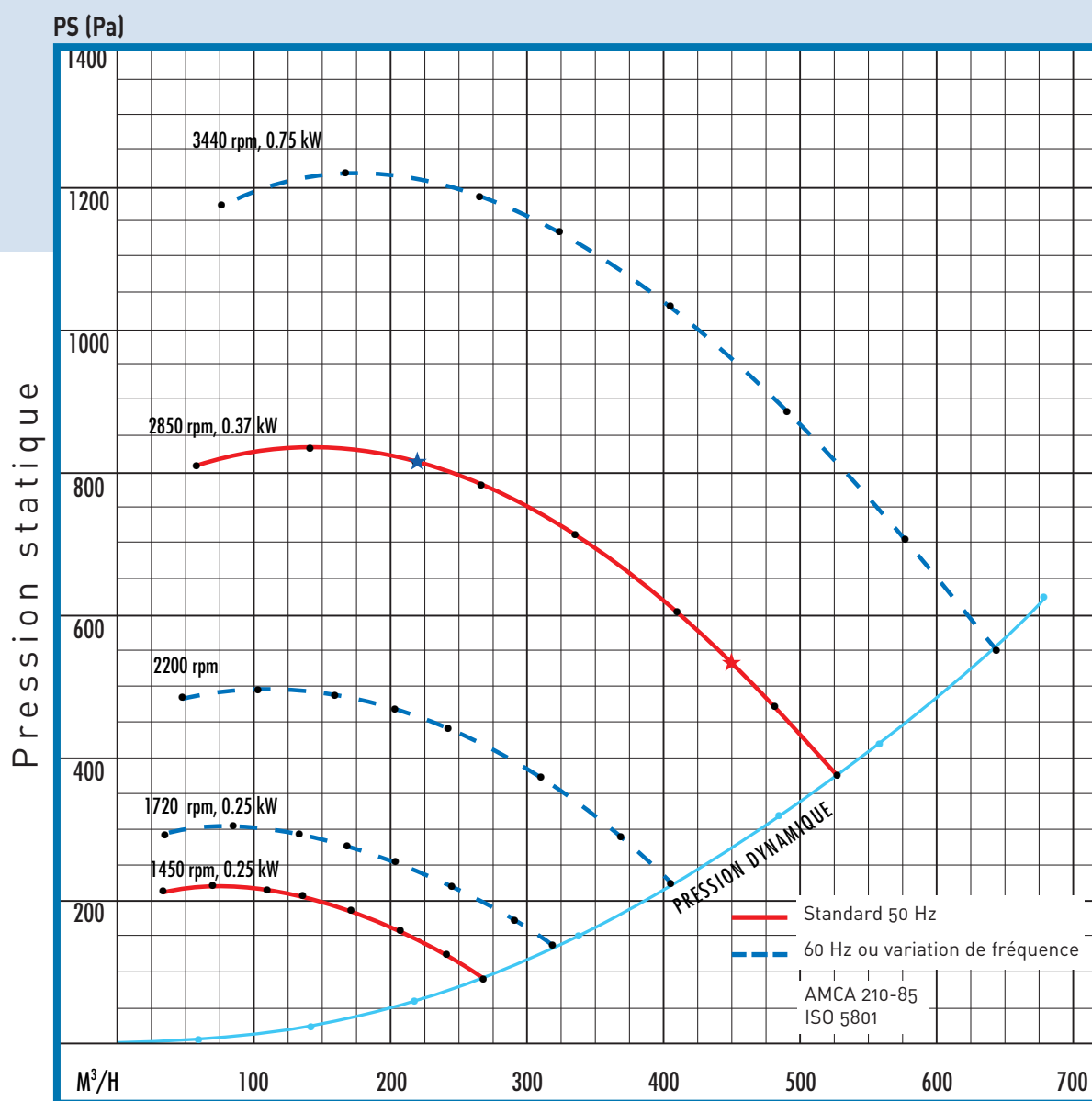
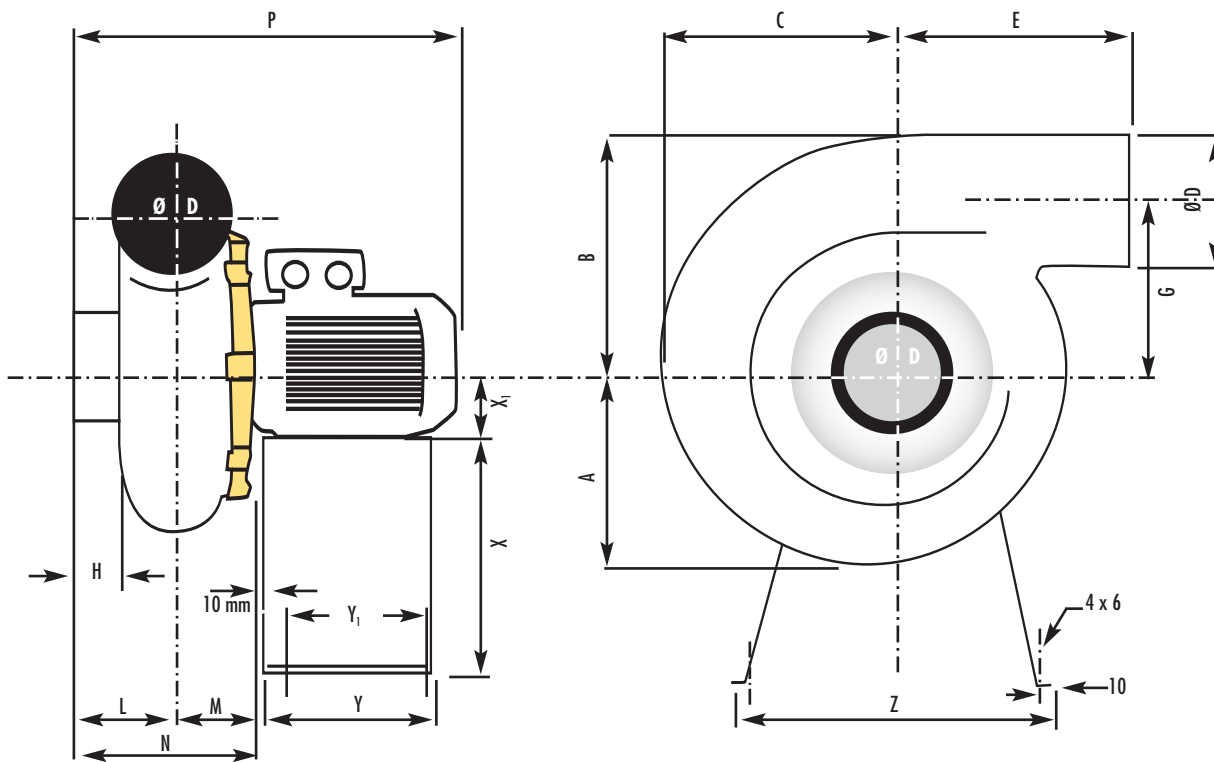


# STORM 12



## Caractéristiques acoustiques

Type	RPM	50 Hz	100 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2500 Hz	5000 Hz	10000 Hz	LW Global dB	LW Global dB(A)
STORM 12	1400/4 poles	79,9	71,9	63,6	66	55,7	47,7	43,3	41,4	83,9	71,7
	2800/2 poles	92,5	88,5	76,4	73	76,4	63,3	62,4	58	98,1	85,8



**Dimensions (mm) - Chaise métal non fournie (voir accessoires)**

**Hauteurs d'axe moteur peuvent changer selon le type de moteur utilisé**

A	B	C	Ø D	E	G	H	L	M	N	P	Y	Y <sub>1</sub>	Z	X	X <sub>1</sub>
145	175	163	90	212	130	45	80	72	152	350	180	160	340	240	71

**Positions de montage - Vues côté aspiration**



LG 0



LG 45



LG 90



LG 135



LG 180



LG 225



LG 270



LG 135