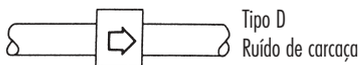
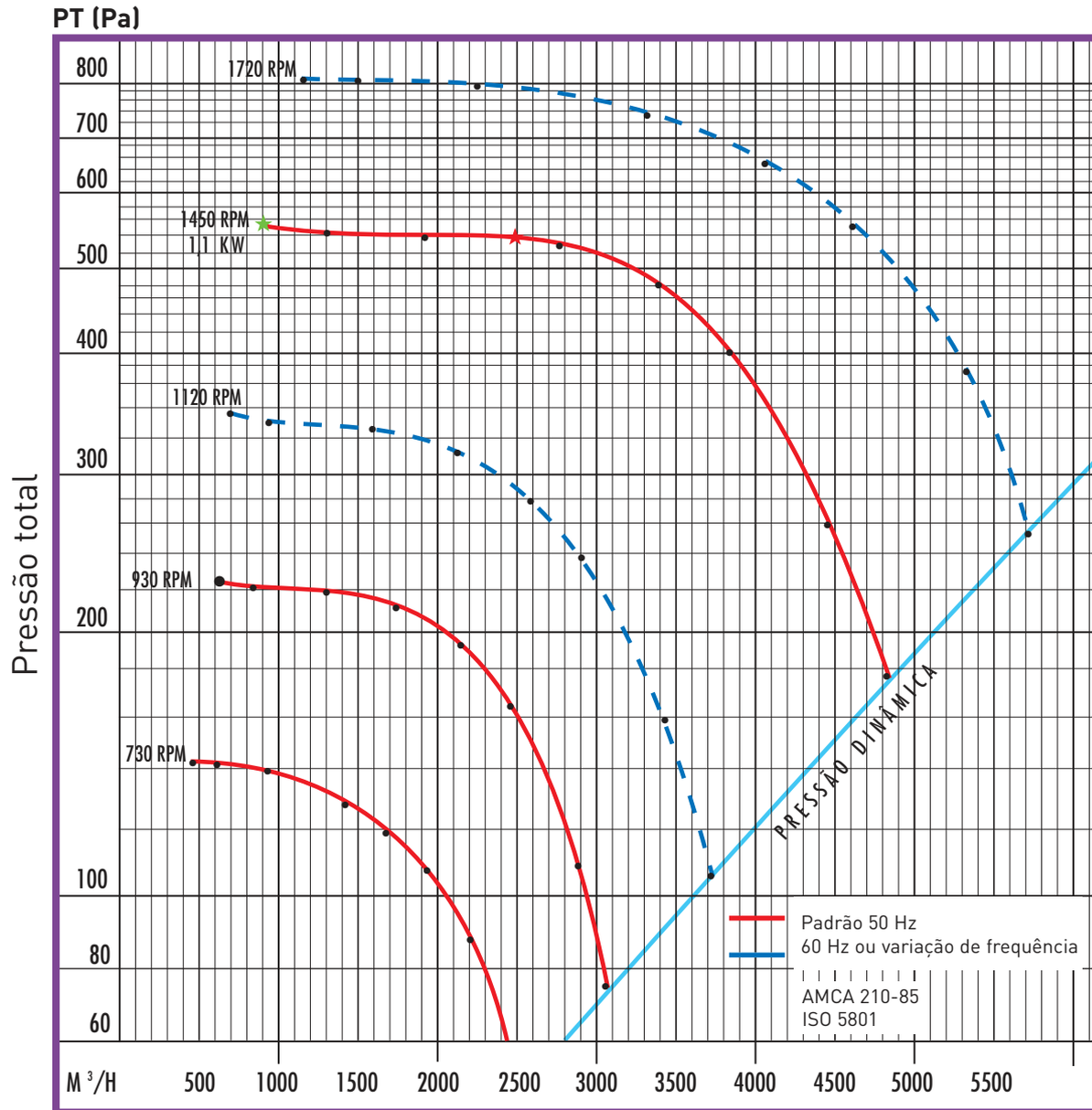
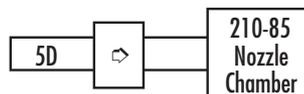


SEAT 30



Ruído do ar que atravessa a carcaça e o motor próximo do rendimento máximo

rpm	dB (A)
715	40
950	46
1435	63



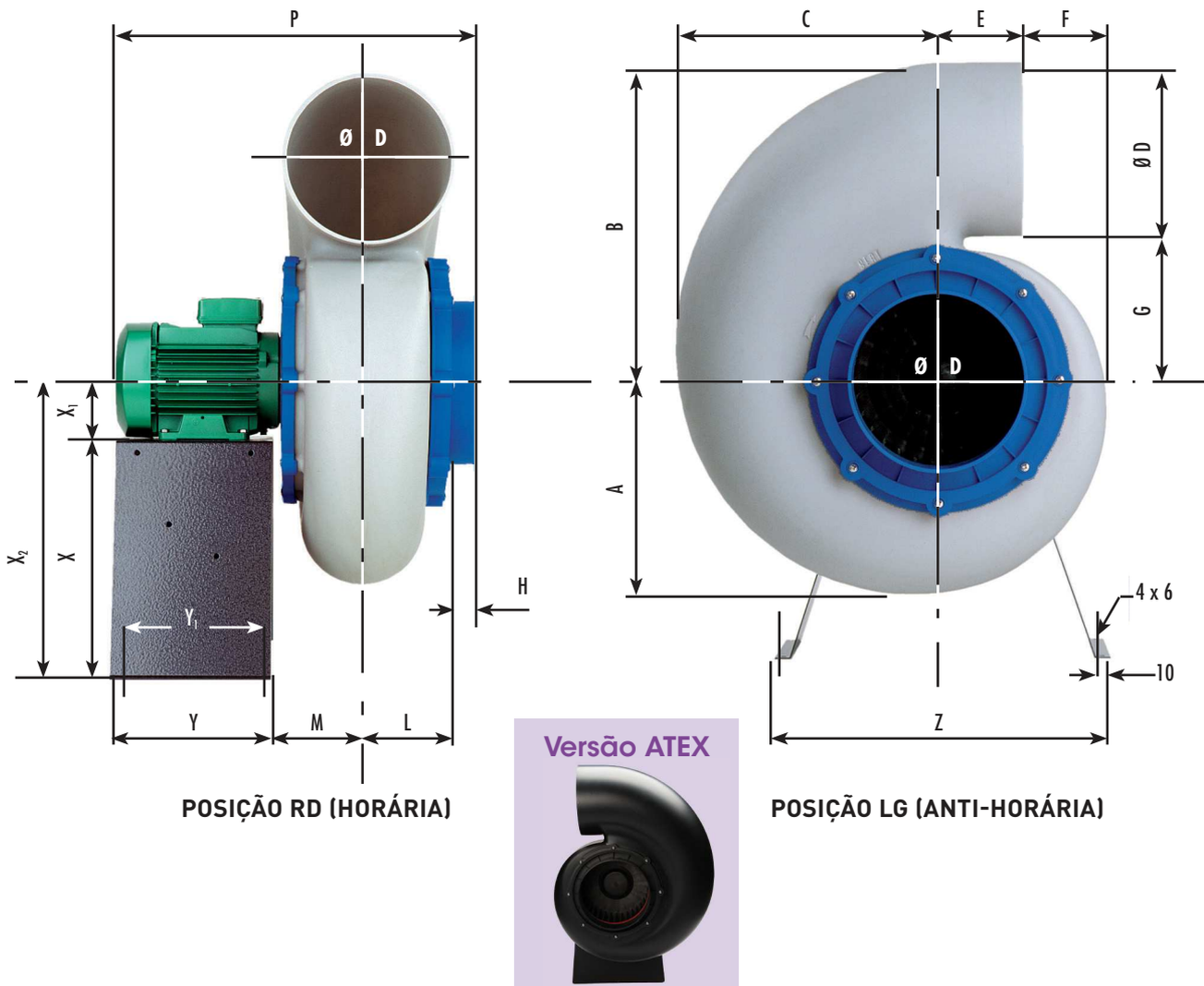
Tipo B (na sucção)
LW - Medida de Potência Sonora

rpm	dB(A)	dB
715	59	67
950	66	73
★ 1450	78	82

Medições sonoras segundo ISO 5801

Nível sonoro em oitava (db)

Freq. Oitava Hz	1450 rpm ★ 900 m ³ /h	1450 rpm ★ 2500 m ³ /h
125	75,1	60,6
250	76,5	68,5
500	76,9	75,5
1000	73,2	74,2
2000	68,5	71
4000	63,9	66,7



Dimensões (mm) - Suporte metálico não fornecido (ver acessórios)
A altura de eixo do motor pode variar dependendo do tipo de motor utilizado

rpm	A	B	C	Ø D	E	F	G	H	L	M	P	Y	Y ₁	Z	X	X ₁	X ₂
930	300	450	373	250	117	112	198	35	110	120	510	240	220	460	370	80	450
1450	300	450	373	250	117	112	198	35	110	120	540	240	220	460	370	90	460

Posições de instalação - Vistas lado sucção

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