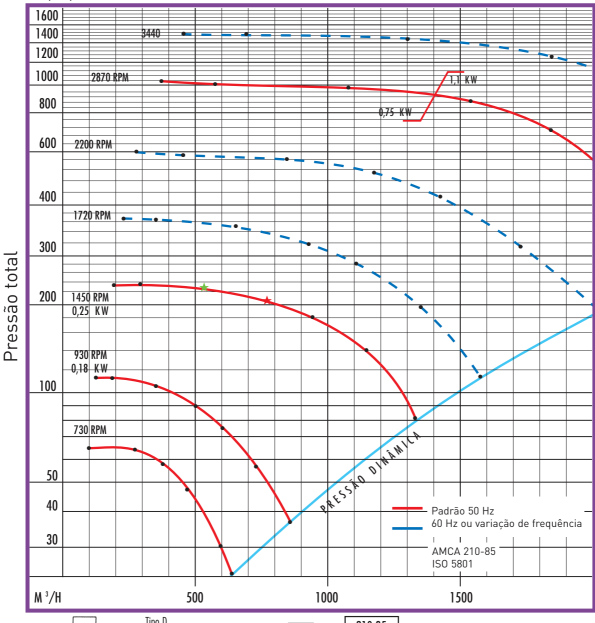
## SEAT 20





Tipo D Ruído de carcaça

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

rpm	dB (A)					
950	41	42				
1435	51	52				
2870	66	67				

5D  $\Rightarrow$  210-85 Nozzle Chamber

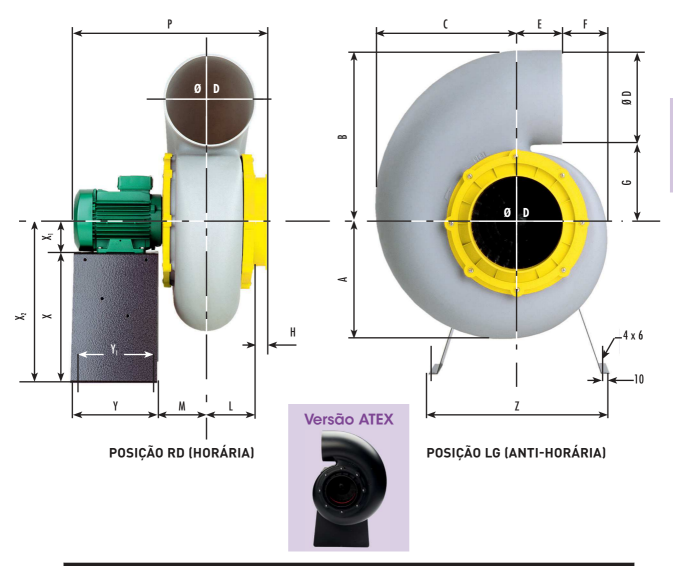
Tipo B (na sucção) LW - Medida de Potência Sonora

rpm	dB(A)	dB					
950	53	61					
<b>★</b> 1450	65	70					
2870	83	85					
Modiçãos conoras cogundo ISO 5801							

Medições sonoras segundo ISO 5801

Nível sonoro em oitava (db)

MINEL ZOLIDIO ELLI	onuvu (ub)	
Freq. Oitava Hz	1450 rpm ★ 450 m³/h	1450 rpm ★ 750 m³/ł
125	65,1	67,6
250	64,9	65,3
500	63,8	64,8
1000	61	61,9
2000	52,3	53
4000	50,6	51,3



Dimensões (mm) - Suporte metálico não fornecido (ver acessórios)																
А	В	С	ØD	Е	F	G	Н	L	М	Р	Υ	Y1	Z	X	<b>X</b> 1	X2
208	303	240	160	100	57	143	32	84	94	390	180	160	340	240	71	311

ATENÇÃO: para instalação em suporte de alta proteção, X2 = 370 mm.

Posições de instalação - Vistas lado sucção									
6		O	0>	0	<u> </u>				
LG 0	LG 45	LG 90	LG 135	LG 180	LG 225	LG 270	LG 315		
	6	<b></b>			0				
RD 0	RD 45	RD 90	RD 135	RD 180	RD 225	RD 270	RD 315		