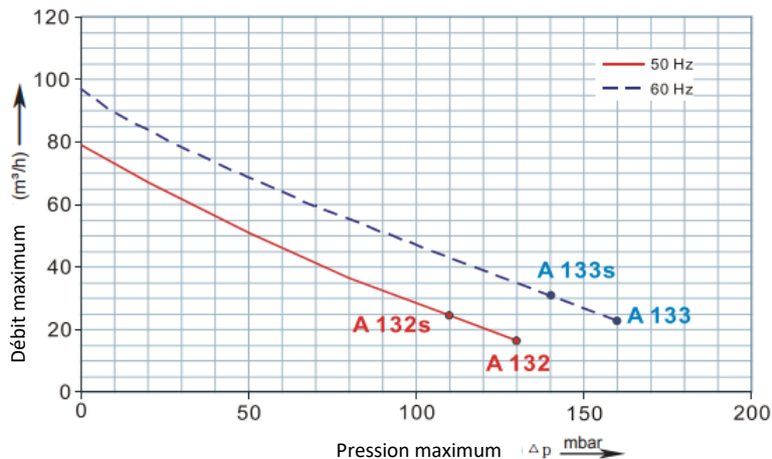
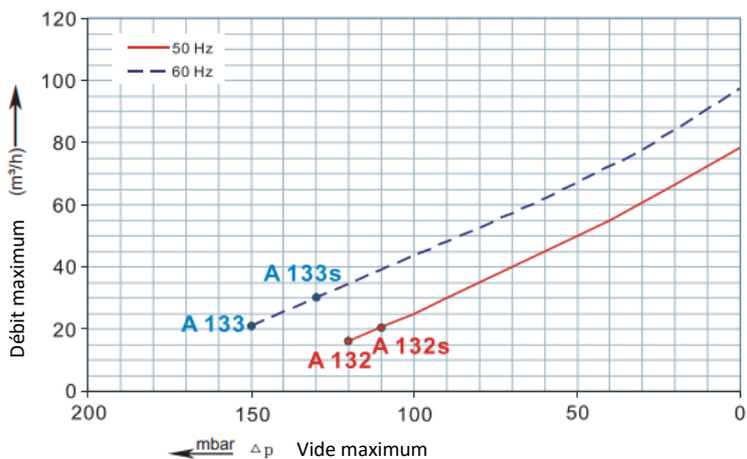


Avantages de la gamme Enerfluid

- Utilisation en vide ou pression
- Fonctionnement sans huile et sans entretien
- Silencieux intégrés
- Normes CE (UL/CSA sur demande)
- IP55
- Accouplement à variateur de fréquence possible (40 à 80Hz)
- **Garantie 24 mois**
- Franco de port en France Métropolitaine



❖ Courbes de performance ❖



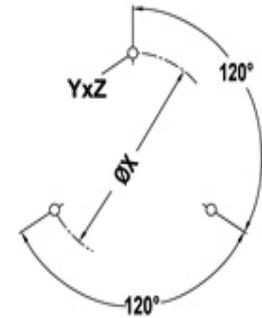
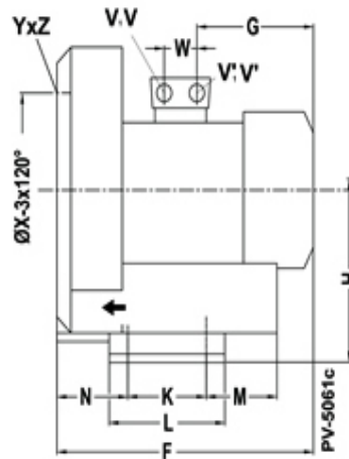
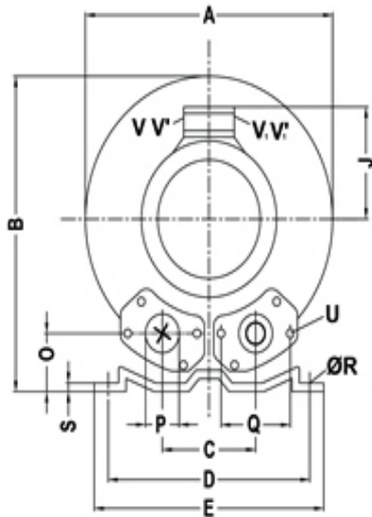
Les courbes de performances sont réalisées avec un air à 15°C et une pression atmosphérique de 1013Mbar. La tolérance est de +/- 10%.

❖ Caractéristiques ❖

MODELE Monophasé	Courbe	Fréquence Hz	Puissance Kw	Tension Volts	Intensité A	Débit Max m3/h	Vide Max Mbar	Pression Max Mbar	Niveau Sonore dB(A)	Poids Kg
2RB210-7AA11	A132S	50	0.37	230V	2.7	80	-110	110	53	11
	A133S	60	0.45	230V	3.0	96	-130	140	56	11

MODELE Triphasé	Courbe	Fréquence Hz	Puissance Kw	Tension Volts	Intensité A	Débit Max m3/h	Vide Max Mbar	Pression Max Mbar	Niveau Sonore dB(A)	Poids Kg
2RB210-7AH16	A132	50	0.4	220Δ/380 Y	2.5Δ/1.3Y	80	-120	130	53	10
	A133	60	0.5	250Δ/430 Y	3.4Δ/2.0Y	98	-150	160	56	10

❖ Dimensions ❖



A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M
246	247	90	205	230	256 219	135 92	128	111 101	83	108	75
N	O	P	Q	ØR	S	U	V,V	V',V'	W	ØX	YxZ
71	39	G 1¼"	64	10	2.5	M6*17	M25*1,5	M16*1,5	29	140	M6*15

2RB210-7AA11

2RB210-7AH16

Dimension en mm

Colisage : 1 Carton 12KG

❖ Accessoires ❖

(Nous préconisons l'utilisation d'un filtre sur nos appareils.)

Application Pression	
Référence	Description
F5NG	Filtre complet avec son coude de raccordement
C5	Cartouche pour filtre F5NG
PR11	Soupape de sécurité pression
HF1	Manchon



Application Vide	
Référence	Description
IF5AH	Filtre complet avec son coude de raccordement
FE5A	Cartouche pour filtre IF5AH
VR11	Soupape de sécurité vide
HF1	Manchon

