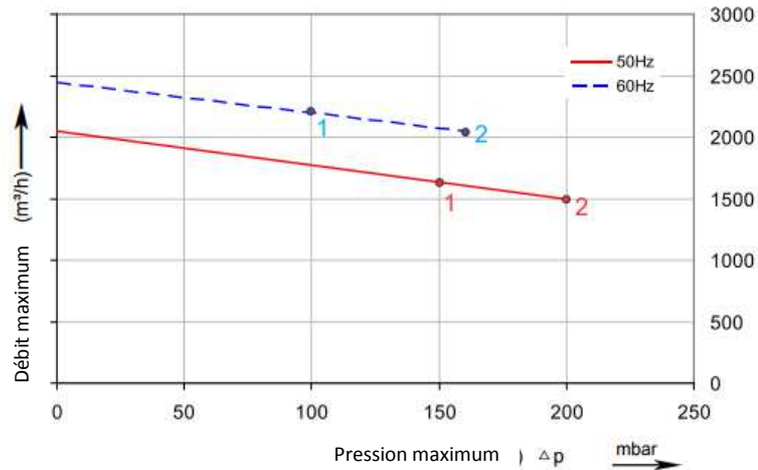
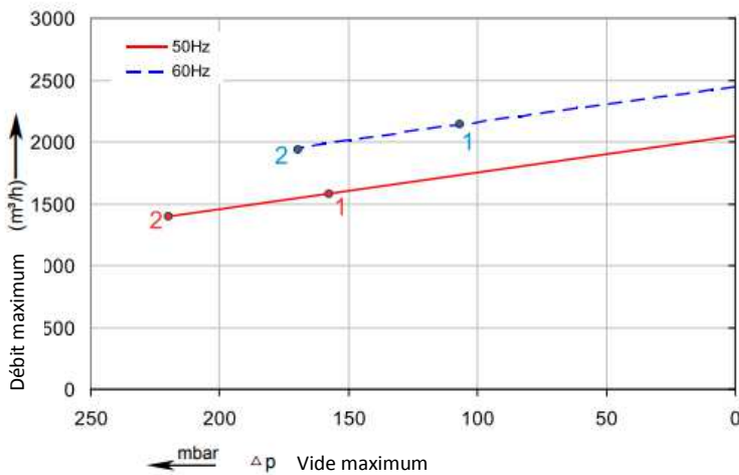


Avantages de la gamme Enerfluid

- 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



❖ Courbe de performance ❖

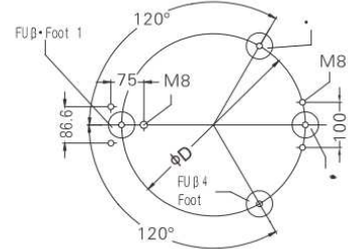
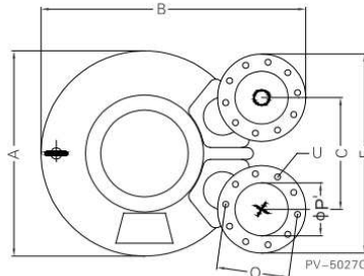
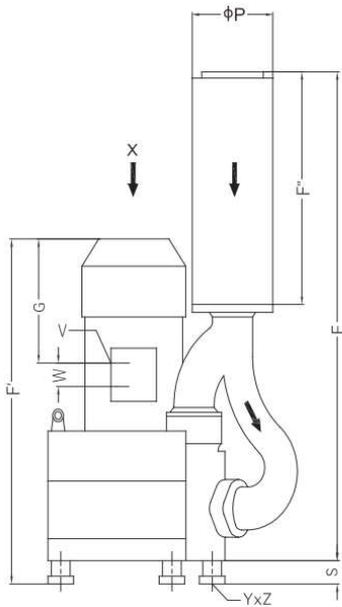


Les courbes de performances sont réalisées avec un air à 15°C et une pression atmosphérique de 1013Mbar. La tolérance est de +/- 10%.

❖ Caractéristiques ❖

MODELE 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
•2RB 943-7GT27	1	50	15	400Δ/660 Y	30.5Δ/17.3Y	2050	-160	150	75	210
	1	60	17.3	450Δ/710 Y	29.5Δ/17.0Y	2480	-110	100	84	210
•2RB 943-7GT37	2	50	18.5	400Δ/660 Y	37.0Δ/21.0Y	2050	-220	200	75	210
	2	60	21.3	450Δ/710 Y	36.5Δ/21.0Y	2480	-110	160	84	210

❖ Dimensions ❖



A	B	C	D	E	F	F'	F''	G	P	P'	Q
615	723	307	490	526	1201	848	578	291	219	4''	201
S	U	V	W	YxZ							
58	M8x40	4x M40x1.5	54	M12x10.5							

Dimension en mm

Colisage : 1 palette 900*750*2170 250KG

❖ Accessoires ❖

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

Application Pression	
Référence	Description



Application Vide	
Référence	Description

