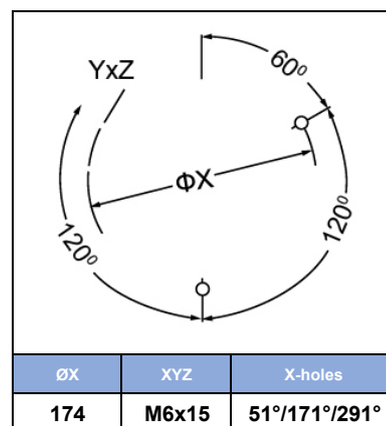
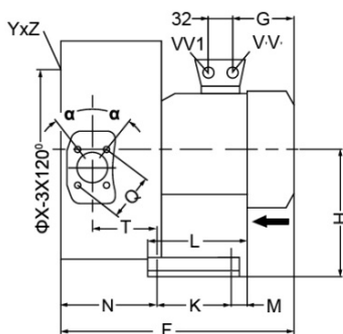
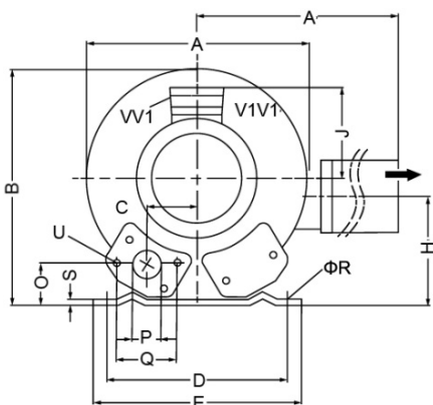
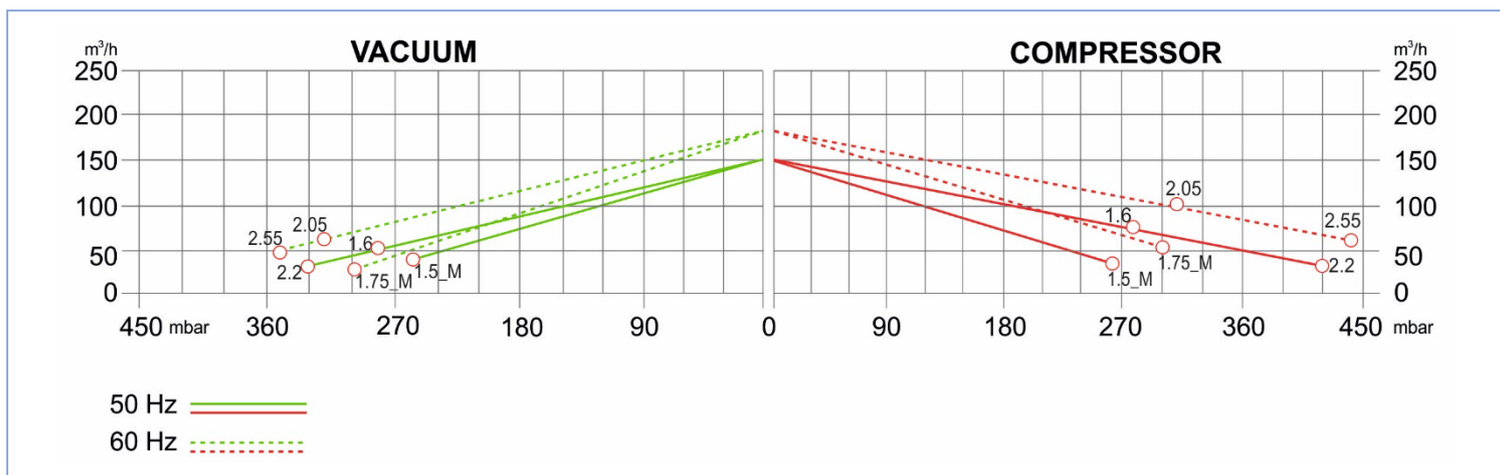




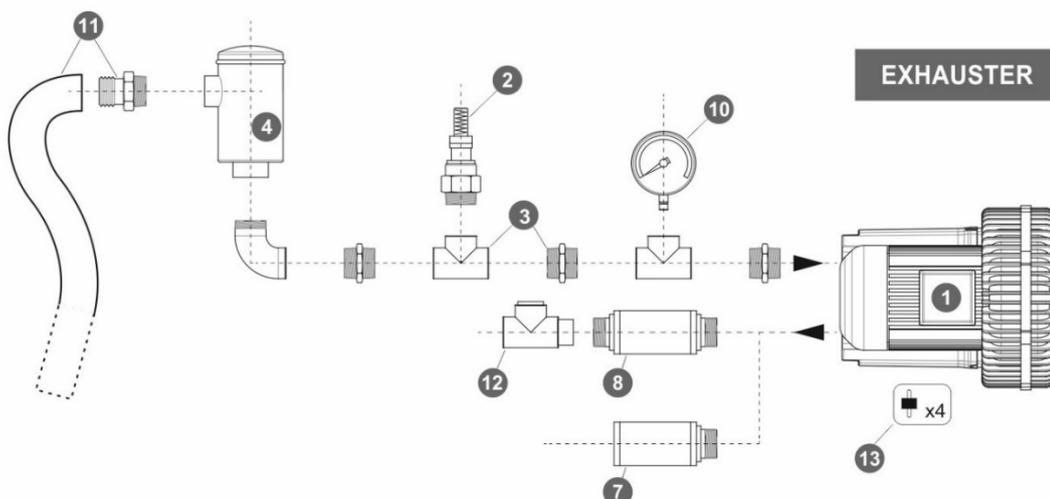
La construction des BLOWERS est basée sur le principe des conduits latéraux. Les soufflantes peuvent fonctionner comme ventilateurs d'extraction ou de compression et sont conçues pour un service continu. L'appareil est monté directement sur l'arbre du moteur ; toutes les pièces rotatives sont équilibrées dynamiquement pour assurer une absence absolue de vibration. Construction entièrement en aluminium moulé sous pression pour une robustesse et une facilité de manipulation maximales. Les données techniques indiquées ici se réfèrent à la manipulation de gaz avec une température d'entrée de 15°C, une densité normale de 1,23 kg/m³ et une pression absolue de 1023 mbar. Tolérance de ±10%.

Modèle	Freq. [Hz]	Puissance [kW]	Tension alimentation [V]		Intensité nominale [A]		Débit Air Max [m ³ /h]	Vide nominal [mbar]	Pression nominale [mbar]	Bruit [dB A]	Poids [kg]
			Δ	Y	Δ	Y					
BL42000201600	50	1.60	200+240	345+415	7.5	4.3	150	-280	280	66	25
	60	2.05	220+275	380+480	7.6	4.4	180	-320	310	69	
BL42000202200	50	2.20	200+240	345+415	9.7	5.6	150	-330	420	66	27
	60	2.55	220+275	380+480	10	5.8	180	-350	440	69	
BL420002M1500	50	1.50	200+240		9		150	-260	260	66	28
	60	1.75	200+240		9.5		180	-300	290	69	



MODELE	A	A'	B	C	D	E	F	G	H	H'	J	K	L	M	N	O	P	Q	ØR	S	T	U	(1~)		(3~)		α	
																							V	V'	V	V1'		
BL42000201600																												
BL42000202200	322	324	315	58	225	255	401	191	154	153	128	95	130	73	151	45	G 1½	72	12	3	104	M6x19			M25X1.5	M16X1.5	28	
BL320002M1500																							M16X1.5	M25X1.5				





Ref. #	Description	Code
1	Blower canal latéral – Simple turbine - Simple étage – connexion 1”1/4	BL 420 002_
2	Clapet sécurité	BLSV032L03 BLSV032AL36
3	Kit installation Clapet sécurité	BLKS032040C
4	Filtre en ligne	Papier Polyester Inox 30 µm Inox 60 µm
5	Filtre à cartouche	BLIL040PA007 BLIL040PO025 BLIL040SS030 BLIL040SS060
6	Kit filtre	BLCF040PA007 Nipple Socket
7	Silencieux de sortie	BLFS040ZP - BLFS040ZPR
8	Silencieux en ligne	BLIS040
9	Filtre intérieur	BLIF040ZP100
10	Manomètre	Pression Vide BLMN06306 BLVG06306
11	Kit manchon + tuyau 1 mètre	BLSH040
12	Clapet de sécurité	BLCV040AL
13	Silent bloc Anti-vibration	BLAV06

