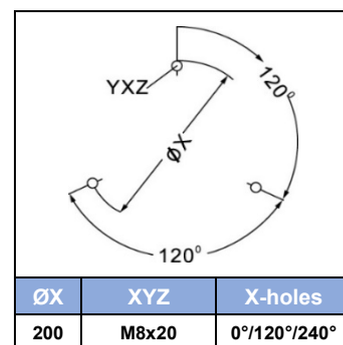
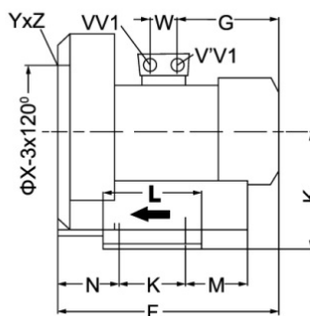
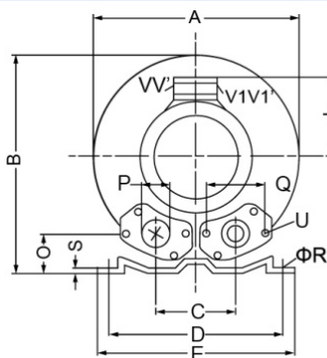
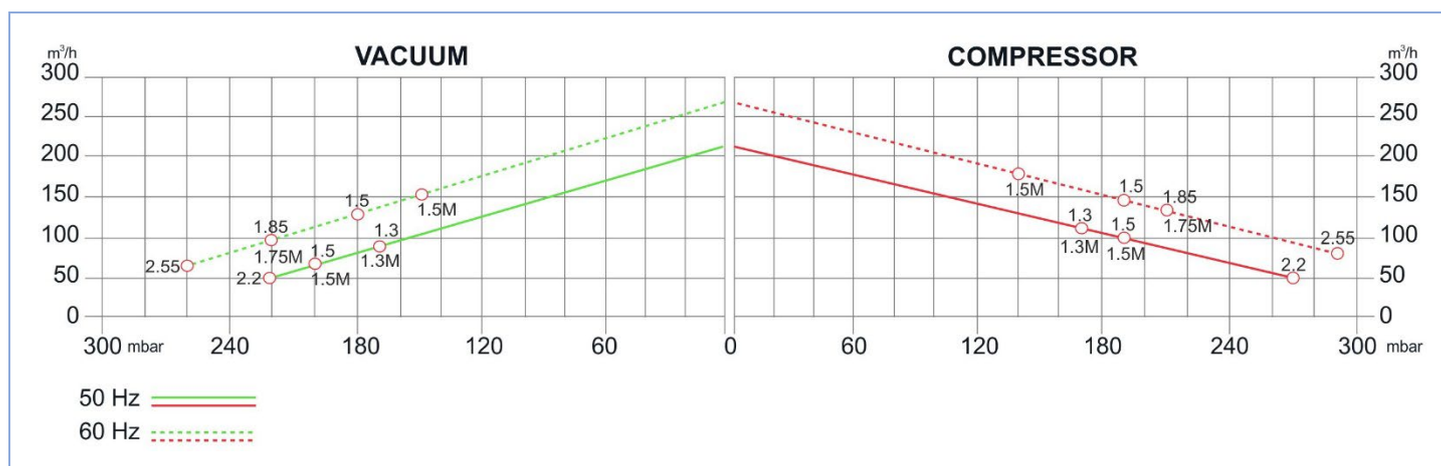




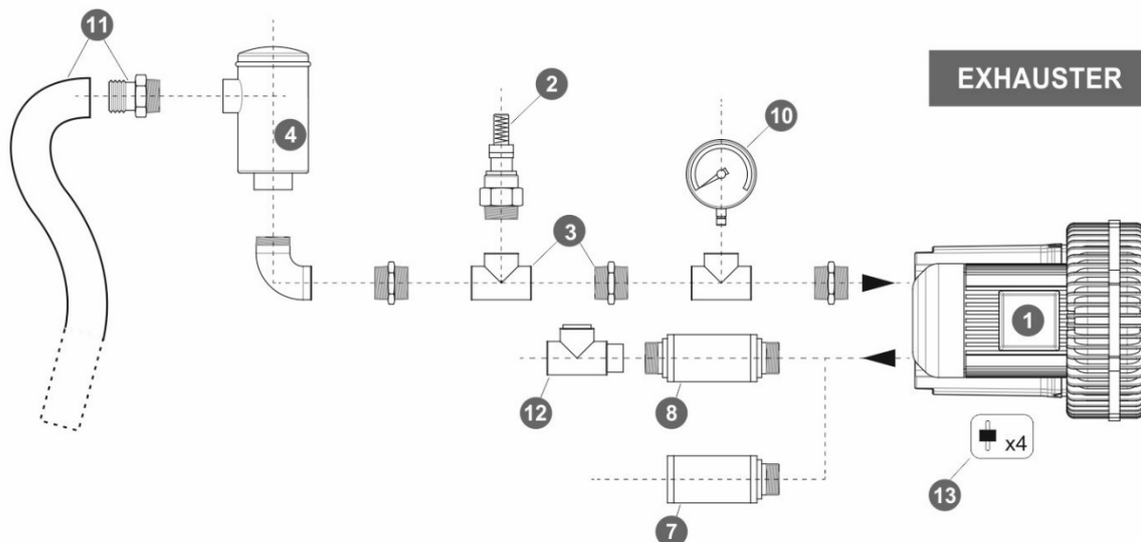
La construction des BLOWERS est basée sur le principe des conduits latéraux. Les soufflantes peuvent fonctionner comme ventilateurs d'extraction ou de compression et sont conçues pour un service continu. L'appareil est monté directement sur l'arbre du moteur ; toutes les pièces rotatives sont équilibrées 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					
BL05000101300	50	1.3	200+240	345+415	6.6	3.8	210	-170	170	64	22
	60	1.5	220+275	380+480	6.9	4.0	255	-180	190	70	
BL05000101500	50	1.5	200+240	345+415	7.5	4.3	210	-200	190	64	23
	60	1.85	220+275	380+480	7.6	4.4	255	-220	210	70	
BL05000102200	50	2.2	200+240	345+415	9.7	5.6	210	-220	270	64	27
	60	2.55	220+275	380+480	10.3	6.0	255	-260	290	70	
BL050001M1300	50	1.3	200+240		7.3		210	-170	170	64	21
	60	1.5			8.3		255	-150	140	70	
BL050001M1500	50	1.5	200+240		9		210	-200	190	64	24
	60	1.75			9.5		255	-220	210	70	



MODELE	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	O	P	Q	ØR	S	U	(1~)		(3~)		W	
																				V	V'	V1	V1'		
BL05000101300						314	160		120																
BL05000101500																							M25X1.5	M16X1.5	
BL05000102200	334	337	120	260	295	346	191	175	128	115	155	96	87	48	G 2	83	14	4	M8x17					29	
BL050001M1300																				M25X1.5	M16X1.5				
BL050001M1500																									





Ref. #	Description	Code
1	Blower canal latéral – Simple turbine - Simple étage – connexion 1”1/4	BL 050 001__
2	Clapet sécurité	BLSV032AL03
3	Kit installation clapet de sécurité	BLKS032050C
4	Filtre en ligne	Papier Polyester Inox 30 µm Inox 60 µm
5	Filtre à cartouche	BLIL050PA007 BLIL050PO025 BLIL050SS030 BLIL050SS060
6	Kit filtre	Nipple Socket
7	Silencieux de sortie	BLCF050PA007
8	Silencieux en ligne	BLIS050
9	Filtre intérieur	BLIF050ZP100
10	Manomètre	Pression Vide
11	Kit manchon + tuyau 1 mètre	BLMN06306 BLVG06306
12	Clapet de sécurité	BLSH050
13	Silent bloc Anti-vibration	BLCV050AL BLAV08

