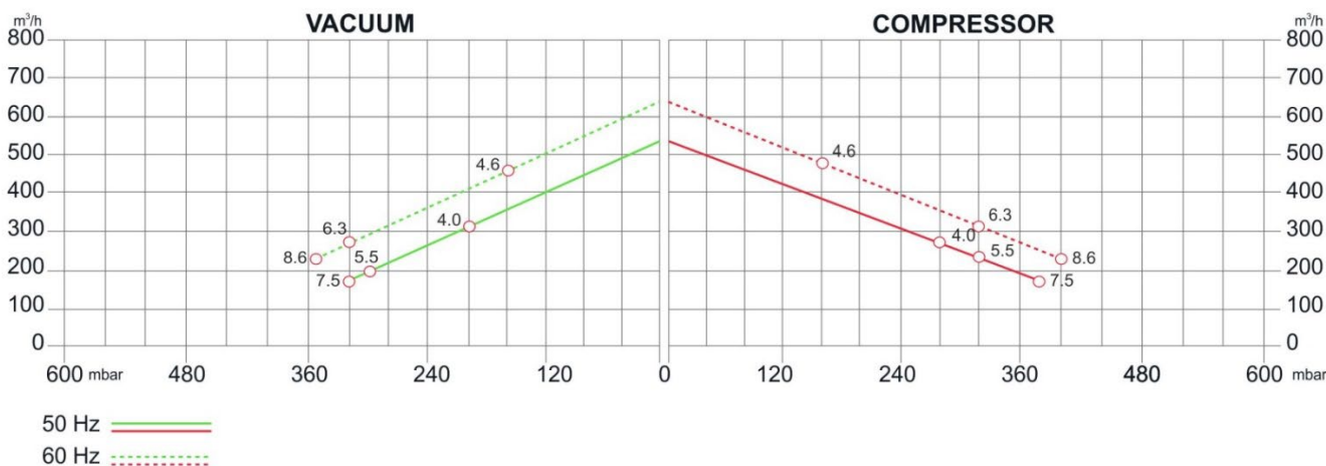


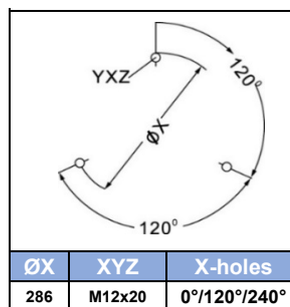
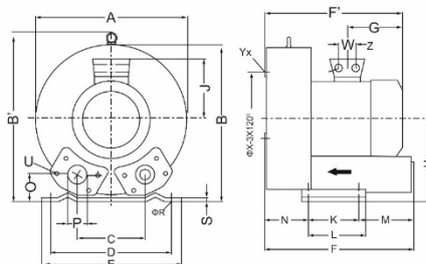


La construction des BLOWERS est basée sur le principe des conduits latéraux. Les soufflantes peuvent fonctionner comme ventilateurs d'extraction ou de compression et sont conçues pour un service continu. L'appareil est monté directement sur l'arbre du moteur ; toutes les pièces rotatives sont équilibrées 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]	Voltage [V]		Rated Current [A]		débit Air Max. [m ³ /h]	Vide Nominal [mbar]	Pression Nominale [mbar]	Niveau sonore [dB]	Poids [kg]
			Δ	Y	Δ	Y					
BL07000104000	50	4.0	345+415	600+720	9.5	5.5	530	-200	200	70	51
	60	4.6	380+480	660+720	9.5	5.5	620	-160	160	74	
BL07000105500	50	5.5	345+415	600+720	12.9	7.4	530	-300	320	80	62
	60	6.3	380+480	660+720	12.9	7.45	620	-320	340	82	
BL07000107500	50	7.5	345+415	600+720	16.7	9.6	530	-320	380	80	65
	60	8.6	380+480	660+720	17.3	10.0	620	-350	400	82	
BL07000107503	50	7.5	200+240	345+415	29	16.7	530	-320	380	70	66
	60	8.6	220+275	380+480	30	17.3	620	-350	400	74	
BL07000105503	50	5.5	200+240	345+415	22.3	12.8	530	-300	320	70	63
	60	6.3	220+275	380+480			620	-320	340	74	

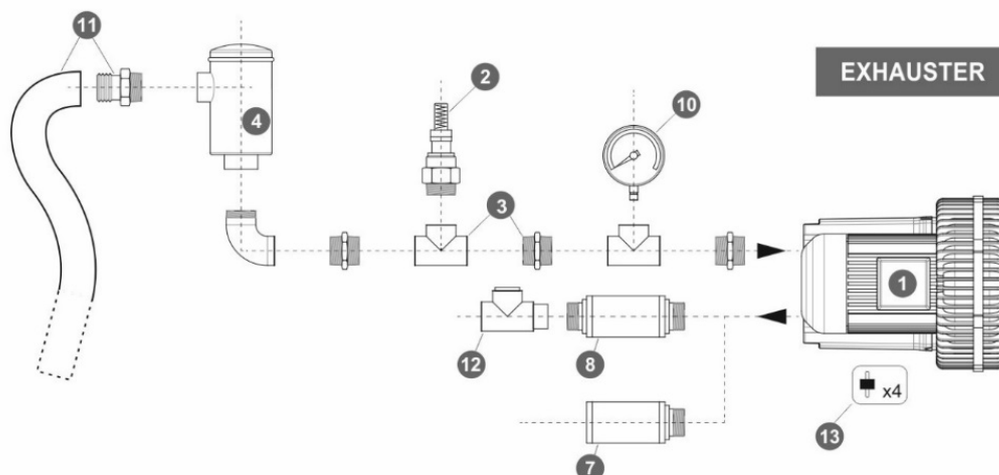


50 Hz ———
60 Hz ·····



MODELE	A	A'	B	B'	C	D	E	F	F'	G	H	H'	J	K	L	M	N	N'	O	P	ØR	S	V	W
BL07000104000	451		461	509	152	356	394	433	450	230	240		148	170	217	140	124		65	G 2½	15	6	4xM32x1.5	42
BL07000105500									477															
BL07000107500									450															
BL07000107503									450															
BL07000105503																								





Ref. #	Description	Code
1	Side Channel Blower – Simple étage – connexion 2”½	BL 070 001__
2	Clapet de sécurité	BLSV050AL03 BLSV050AL36
3	Kit installation clapet de sécurité	BLKS05F065C
4	Filtre en ligne	Papier Polyester Inox 30 µ Inox 60 µ
5	Filtre à cartouche	BLCF065PA007
6	Kit raccordement filtre à cartouche	Nipple Socket
7	Silencieux de sortie	BLFS065ZP - BLFS065ZPR
8	Silencieux en ligne	BLIS065
9	Filtre intérieur	BLIF065ZP100
10	Manomètre	Pressure Vacuum
11	Kit manchon + tuyau 1 mètre	BLSH065
12	Clapet de sécurité	BLCV065AL
13	Silent-bloc Anti-vibration	BLAV12

