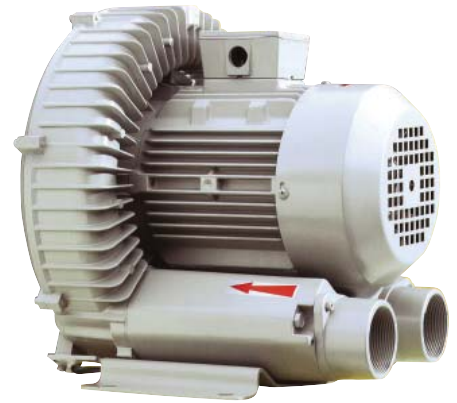


- Machines compactes
- Pollution nulle (sans huile)
- Rendement élevé
- Faible maintenance
- Montage en axe horizontal ou vertical
- Pour air, gaz ou mélanges gazeux non explosifs et non nocifs
- Température du fluide et de l'air ambiant ne devant pas excéder 40°C



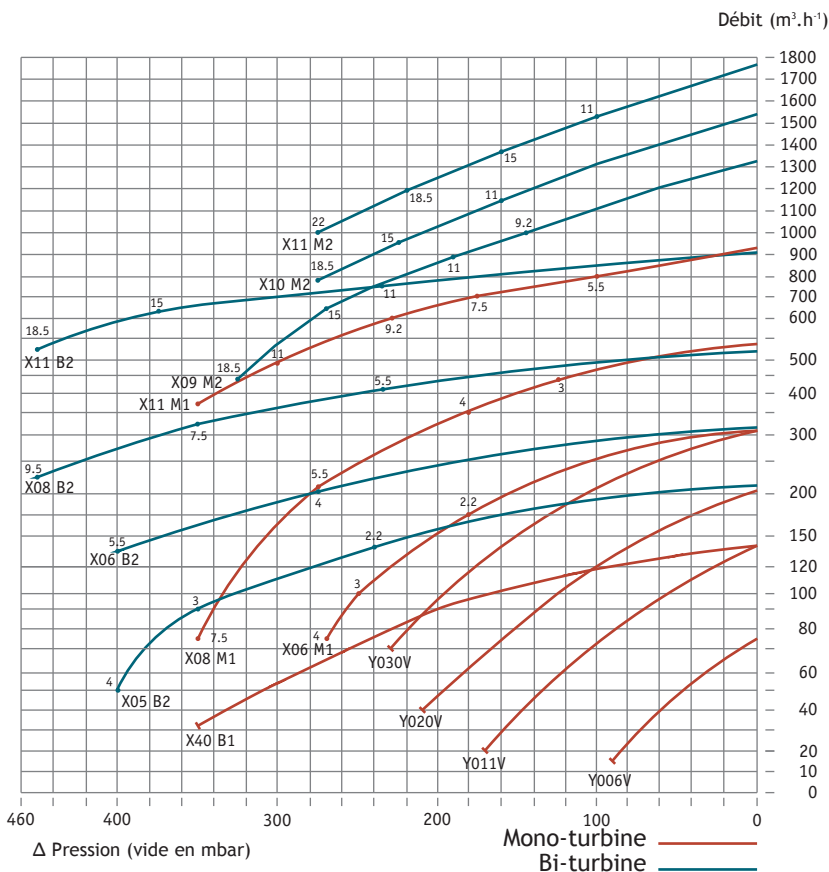
## Caractéristiques (50Hz)

GAMME MONO-TURBINE		Puissance	Niveau sonore	Poids
V et M1 : simple étage		kW	dB(A)	kg
B1 : double étage				
Y006V	Mono/Tri 230/400 V	0,38	58	13
Y011V	Mono/Tri 230/400 V	0,90	64	16
Y020V	Mono/Tri 230/400 V	1,50	68	24
Y030V	Tri 230/400 V	2,20	70	32
X40B1	Tri 230/400 V	2,20	72	32,5
X06M1	Tri 400V	2,2/3/4	71,6	35,2
X08M1	Tri 400V	3/4/5,5/7,5	77,4	68
X11M1	Tri 400V	5,5/7,5/9,2/11/15	81,8	98,5

GAMME BI-TURBINE		Puissance	Niveau sonore	Poids
B2 : double étage		kW	dB(A)	kg
M2 : simple étage				
X05B2	Tri 400V	2,2/3/4	74	43,5
X06B2	Tri 400V	4/5,5	75	61,5
X08B2	Tri 400V	5,5/7,5/9,2	80,3	110,5
X11B2	Tri 400V	11/15/18,5	85,9	172
X09M2	Tri 400V	9,2/11/15/18,5	86,1	158
X10M2	Tri 400V	11/15/18,5	87,7	163
X11M2	Tri 400V	11/15/18,5/22	89,3	186,5

60 Hz sur demande

## Courbes débit - pression (50 Hz)



1 2 3

1. Filtre aspiration et soupape de décharge sur té, silencieux au refoulement



4

4. Clapet anti retour



5

5. Casse vide électronique sur té



6

6. Casse vide P.I.D sur té



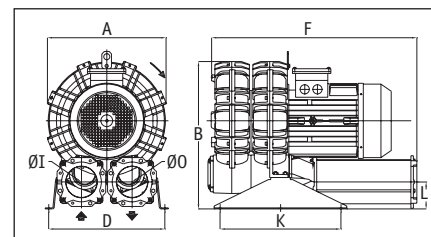
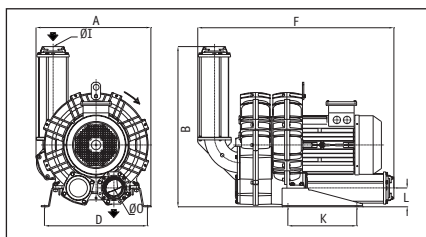
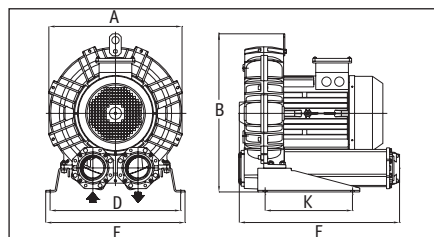
# Aspirateurs à canal latéral sans huile

## Encombrements (mm)

Y006V à Y030V / X06M1 à X11M1 / X40B1

X05B2 à X11B2

X09M2 à X11M2



### MONO-TURBINE

TYPE	A	B	D	E	F	K	
Y006V	Ø250	257	205	230	256	85	1"1/4
Y011V	Ø286	306	225	255	261	95	1"1/2
Y020V	Ø325	345	260	296	323	115	2"
Y030V	Ø373	383	290	325	377	140	2"
X40B1	Ø350	370	245	270	458	235	1"1/2
X06M1	Ø376	443	290	325	386	140	2"
X08M1	Ø454	542	448	478	550	300	3"
X11M1	Ø540	645	509	539	638	300	4"

### BI-TURBINE

TYPE	A	B	D	F	K	L	ØI et ØO
X05B2	366	444	260	570	115	55	2"
X06B2	398	474	290	703	140	59	2"
X08B2	500	698	448	854	300	82	3"
X11B2	593	813	509	1000	300	91	4"
X09M2	492	610	478	850	500	112	130
X10M2	516	623	478	850	500	112	130
X11M2	542	650	510	870	500	110	130

## Références des aspirateurs

Puissance (kW)	GAMME MONO-TURBINE								GAMME BI-TURBINE							
	Y006V	Y011V	Y020V	Y030V	X40B1	X06M1	X08M1	X11M1	X05B2	X06B2	X08B2	X11B2	X09M2	X10M2	X11M2	
TRI 400V 0,38	824234															
MONO 230V 0,38	824235															
TRI 400V 0,9	824237															
MONO 230V 0,9	824238															
TRI 400V 1,5	824240															
MONO 230V 1,5	824241															
TRI 400V 2,2	824243								425040	425000	425012					
3									425001	425003	425013					
4									425002	425004	425014		425015			
5,5									425005	425007	425016		425017			
7,5									425006	425008	425018					
9,2									425009	425019		425042				
11									425010			425020	425043	425046	425086	
15									425011			425021	425044	425047	425087	
18,5											425022	425045	425048	425088		
22													425089			

## Références des accessoires et options pour aspirateurs

GAMME MONO-TURBINE	Y006V	Y011V	Y020V	Y030V	X40B1	X06M1	X08M1	X11M1	
1 Filtre aspiration complet	609454	609455	609456		609455	609456	619921	361050*	
2 Soupape de décharge sur té	619937	619938	620259	620260	619938	619939	Nous consulter		
4 Clapet anti-retour	619932	619933	619934		619933	619934	619935	619936	
Flexible aspiration	L:1200-MF1"1/4 712927	L:1200-MF1"1/2 712928	L:1500-MF2" 712929		L:1200-MF1"1/2 712928	L:1500-MF2" 712929	L:1500-MM3" 719925	L:330-MM4" 719926	
Capot d'insonorisation							425023	425024	425025
3 Silencieux	425055	425056	425057		425056	425057	425059	425060	
Vanne d'inversion de flux	électrique 230V - 1 ph - 50Hz						425090	425092	
Vanne d'inversion de flux	électropneumatique 230V - 1 ph - 50 Hz / 10 bar maxi						425091	425093	
5 Casse vide électronique sur té	621292	621293	621294		621293	621294	621295	621296	
6 Casse vide P.I.D. sur té	621297	621298	621299		621298	621299	621300	621301	

GAMME BI-TURBINE	X05B2	X06B2	X08B2	X11B2	X09M2	X10M2	X11M2
1 Filtre aspiration complet	619922	619923		361050*	361311*	361312*	
2 Soupape de décharge sur té	619939	Nous consulter		619941	425064*		
4 Clapet anti-retour	619934	619935		619936	Non disponible		
Flexible aspiration	L : 1500 - MF 2" 712929		L : 1500 - MM 3" 719925	L : 330 - MM 4" 719926	L : 330 - MM 5" 721186		
Capot d'insonorisation			425026	425027	425028		
3 Silencieux	425057	425059		425060	Non disponible		
5 Casse vide électronique sur té	621294	621295		621296	621302*		
6 Casse vide P.I.D. sur té	621299	621300		621301	621303*		

\* A monter sur canalisation

Spécifications pouvant évoluer sans préavis.