



TERTIAIRE

BUPE / BUPEF

- Caisson de ventilation à accouplement direct sans (BUPE) ou avec (BUPEF) filtre Grossier 60% (G4)

Utilisation

- Insufflation, transfert ou extraction d'air dans les installations de ventilation
- Montage horizontal, installation intérieure ou extérieure
- 5 tailles (10 modèles) couvrant une plage de débit allant de 50 à 12 500 m³/h

Accessoires

- Coupure de proximité **IPC**
- Pressostat d'air **HUB**
- Variateurs de vitesse **MTY**, **EVM**, **FIS-C** ou autres modèles (obligatoire pour conformité à l'ErP)
- Manchette de raccordement **MANS-PU**
- Plot antivibratile **PLO'ISOL**
- Pieds support **PSU**
- Chaise support **CHS** (hors modèles 15/15)
- Visière pare-pluie grillagée aspiration **SGA** ou refoulement **SGR**
- Filtre Grossier 60% (G4) **F-BUPEF**

Composition

ENVELOPPE

- Panneaux en tôle d'acier galvanisé
- Isolation double peau par laine de verre (50 à 62 kg/m³), épaisseur 25 mm (variante)
- Réaction au feu de la laine selon EN 13501-1 : A1
- Façade latérale amovible fixée par carré pompier
- Piquages circulaires
- Grillage anti-volatiles au refoulement

MOTOVENTILATEUR

- Groupe motoventilateur à accouplement direct
- Ventilateur à action
- Moteur avec protection thermique intégrée

COFFRET ELECTRIQUE

- Alimentation MONO 230 V + T
- Alimentation TRI 400 V + T

FILTRE (uniquement modèle BUPEF)

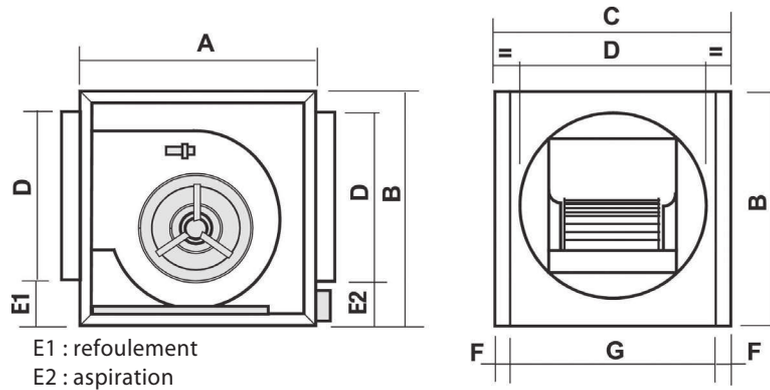
- Type Grossier 60% (G4)
- Monté sur glissières et maintenus en compression grâce à une plaque de serrage

Conformité ErP (Energy related Products)

Exemption	Non
Type d'unité	UVNR - Qv max. > 250 m ³ /h ou 250 m ³ /h < Qv max. < 1000 m ³ /h (si non déclarée par le fabricant comme étant prévue exclusivement pour la ventilation résidentielle)

- Unités de ventilation conformes à la directive ErP 2018 en association avec un variateur de vitesse
- Exigences informatives : se reporter à la documentation disponible sur www.ouestventil.fr

Caractéristiques dimensionnelles

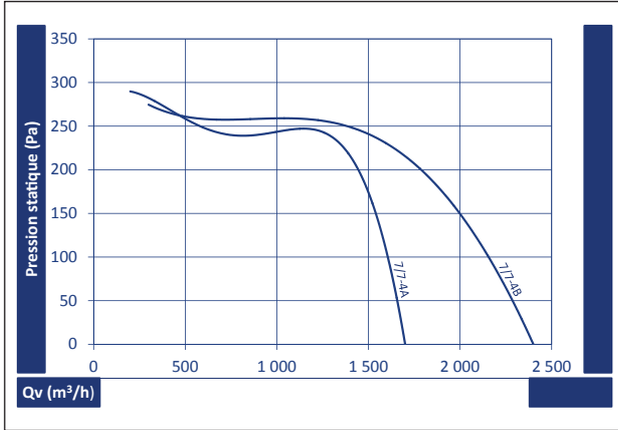


Modèles	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E1 (mm)	E2 (mm)	Poids (kg)
7/7-4A	450	450	450	250	148	148	25
7/7-4B	450	450	450	250	148	148	28
9/9-6	550	550	550	355	140	140	35
9/9-4	550	550	550	355	140	140	35
10/10-6	600	600	600	400	154	154	39
10/10-4	600	600	600	400	154	154	39
12/9-6	650	650	700	450	155	155	48
12/12-6M	650	650	700	450	155	155	53
12/12-6T	650	650	700	450	155	155	55
15/15-6T	800	800	950	560	195	275	92

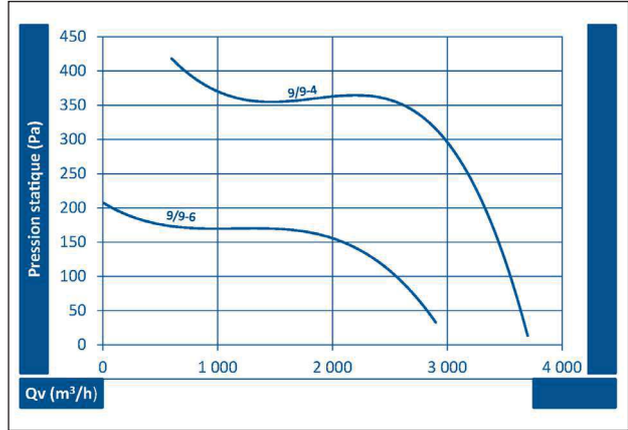
Caractéristiques techniques

Modèles	Alimentation (V / Ph / Hz)	Puissance moteur (W)	Intensité maximale (A)	Variation de vitesse	Protection thermique	Température ambiante maximale (°C)	Indice de protection moteur / Classe
7/7-4A	230 / 1 / 50	147	1,6	MTY 2,5	include	+40	IP 55 / F
7/7-4B	230 / 1 / 50	300	2,4	MTY 2,5	include	+40	IP 55 / F
9/9-6	230 / 1 / 50	245	2,2	MTY 2,5	include	+40	IP 55 / F
9/9-4	230 / 1 / 50	550	4,6	EVM 6	include	+40	IP 55 / F
10/10-6	230 / 1 / 50	245	2,8	MTY 4	include	+40	IP 44 / F
10/10-4	230 / 1 / 50	550	4,5	EVM 6	include	+40	IP 44 / F
12/9-6	230 / 1 / 50	750	5,5	EVM 6	include	+40	IP 54 / F
12/12-6M	230 / 1 / 50	1000	6,3	EVM 8	include	+40	IP 44 / F
12/12-6T	400 / 3 / 50	1100	3,0	FIS-C-44...E-1.5	include	+40	IP 44 / F
15/15-6T	400 / 3 / 50	2200	5,1	FIS-C-44...E-2.2	include	+40	IP 55 / F

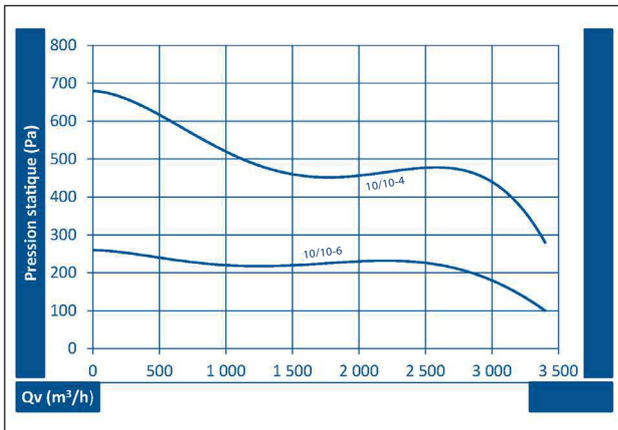
BUPE 7/7



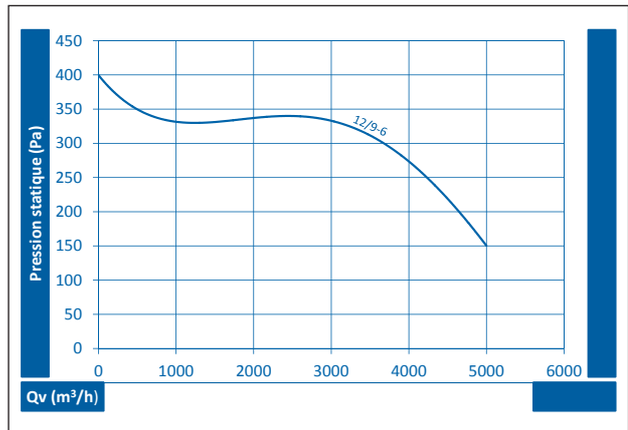
BUPE 9/9



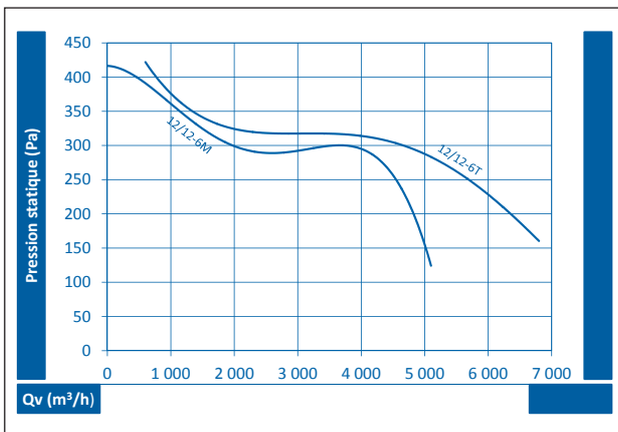
BUPE 10/10



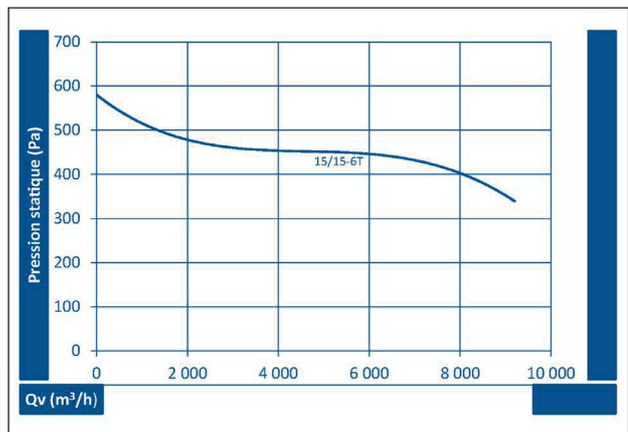
BUPE 12/9



BUPE 12/12



BUPE 15/15



Mise en œuvre

Se reporter à la notice d'installation disponible sur www.ouestventil.fr

Accessoires



IPC
Coupure de proximité



HUB
Pressostat d'air



MTY
Variateur de vitesse



EVM
Variateur de vitesse



FIS-C
Variateur de vitesse



MANS-PU
Manchette
de raccordement



PLO'ISOL
Plot antivibratile



PSU
Pieds support



CHS
Chaise support



SGA / SGR
Visière pare-pluie grillagée



F-BUPEF
Filtre