

# NEPTUNE

- 9 modèles pour plage de débit de 100 à 9000 m<sup>3</sup>/h
- Agréé C4, 400°C 1/2H
- Moteur EC Basse consommation conforme ERP.
- Turbine à réaction
- Système d'entretien facilité

## DESCRIPTIF

Conçus pour être utilisés dans les logements collectifs et bâtiments ERP. Équipé d'un moteur basse consommation EC, ils permettent de réduire jusqu'à 40% la consommation électrique par rapport aux modèles standard.

Compatibles avec tous types de VMC autoréglable, hygroréglables (type A et B) équipées ou non d'une chaudière gaz.

- Caisson d'extraction 400°C 1/2h C4 type **NEPTUNE**
- Enveloppe réalisée en tôle d'acier galvanisé
- Rejet avec grillage anti-volatiles de protection
- Moteur à entraînement direct à commutation électronique EC basse consommation
- Ventilateur avec turbine à réaction haut rendement
- Sectionneur de proximité cadenassable monté et câblé
- Installation intérieur ou extérieur
- Anneaux de levage et pieds supports intégré



### Fonctionnement :

- **NEPTUNE EC** avec potentiomètre 0-10V intégré
- **NEPTUNE PC** Avec régulation pression constante

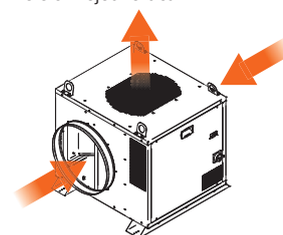
### Accessoires :

- Casquette pare pluie grillagé **AV** au rejet
- Manchette souple **MS**
- Plots anti-vibratiles **AM**

### Sur demande:

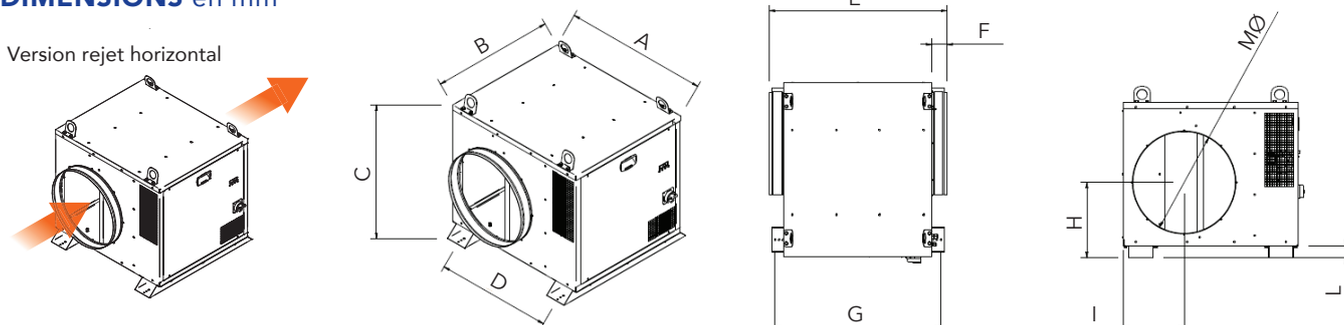
- Rejet vertical

Version rejet vertical



## DIMENSIONS en mm

Version rejet horizontal



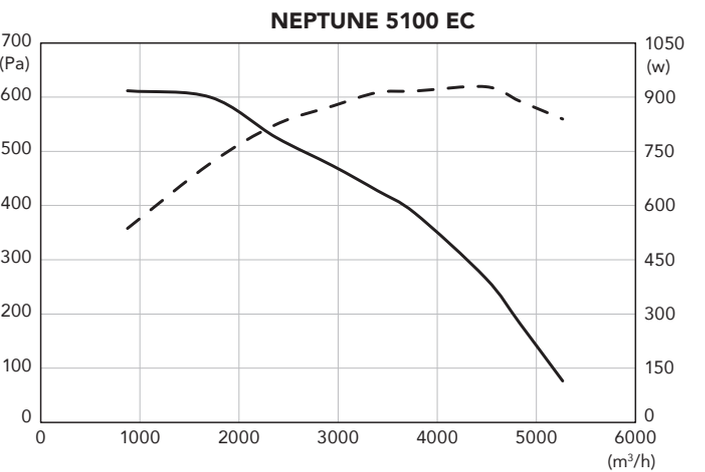
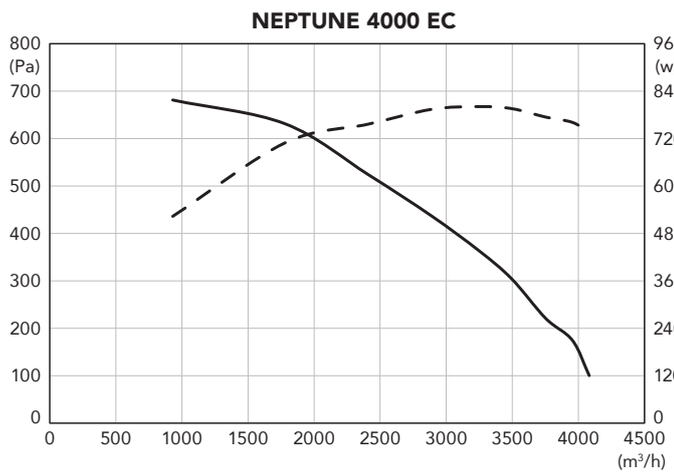
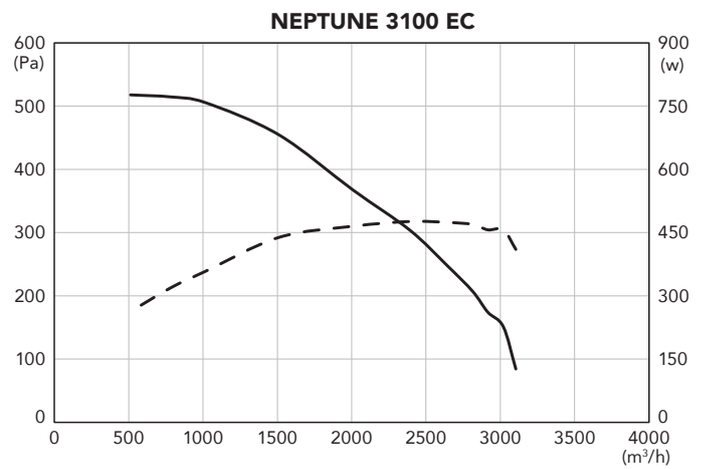
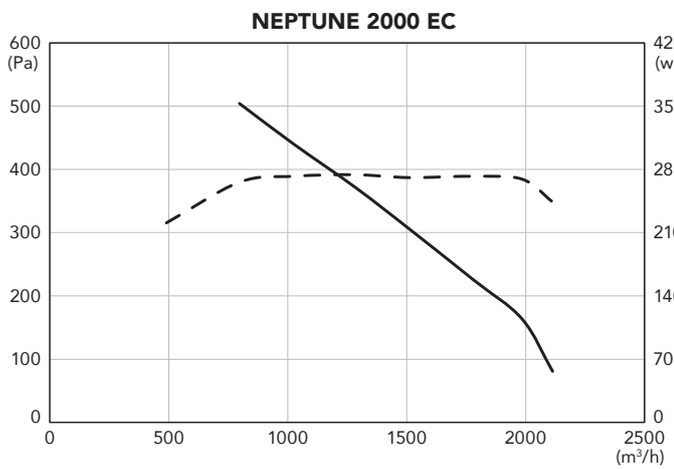
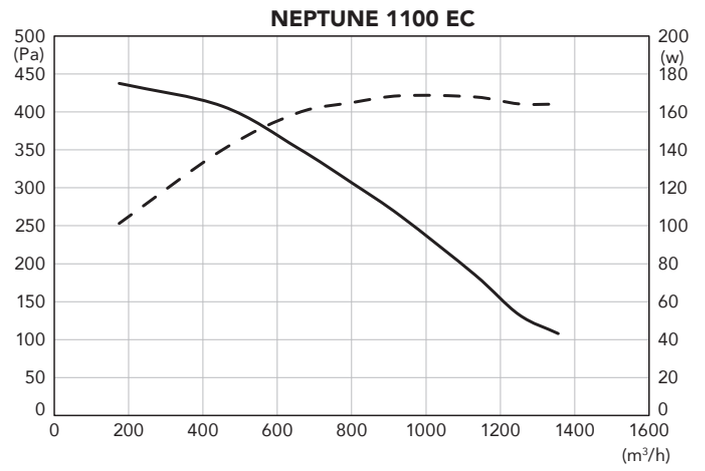
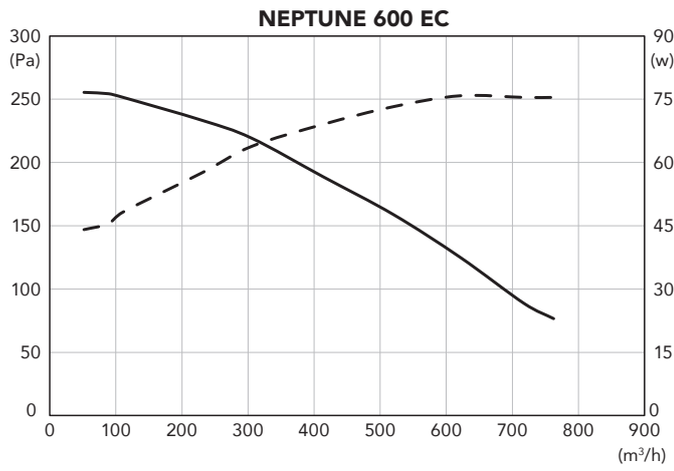
Désignation	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm	L mm	MØ mm	Poids Kg
<b>600</b>	500	430	430	373	575	73	476	230	157	30	200	26.5
<b>1100</b>	550	550	480	423	645	72	546	255	192	30	250	31.3
<b>2000</b>	650	560	530	523	705	72	606	280	245	30	355	37.6
<b>3100</b>	770	700	660	623	845	72	786	315	267	30	450	54.7
<b>4000</b>	850	720	760	683	865	72	806	370	355	30	500	70.3
<b>5100</b>	900	800	810	733	945	73	886	395	370	60	560	82.8
<b>6000</b>	980	900	900	813	1043	73	986	469	400	60	630	109.5
<b>7100</b>	1050	1000	1010	883	1143	73	1084	474	425	60	630	143.1
<b>9000</b>	1150	1100	1060	983	1243	72	1184	500	513	60	710	167.8

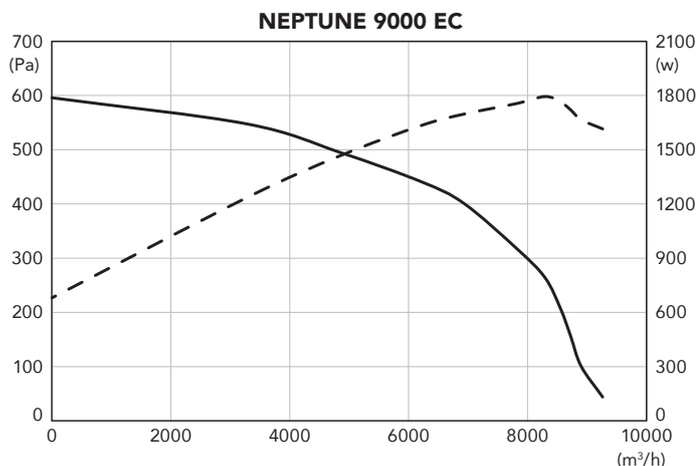
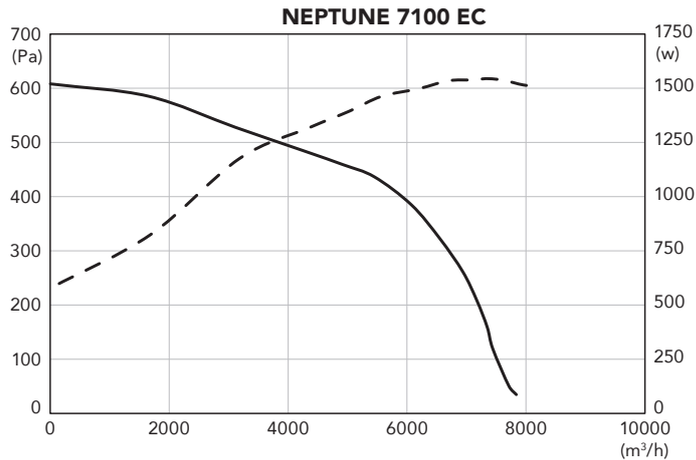
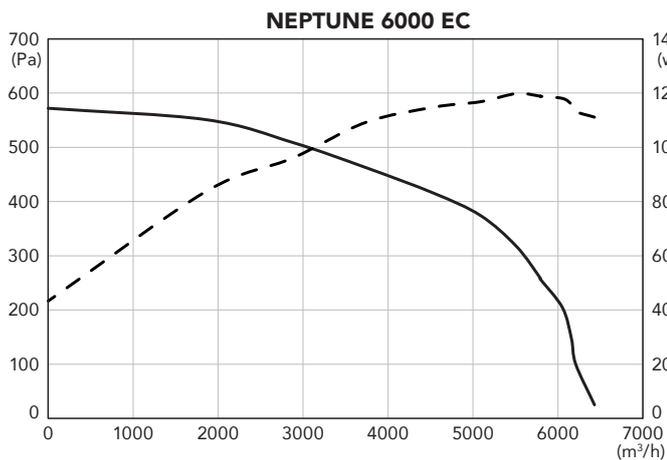
## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	600	1100	2000	3100	4000	5100	6000	7100	9000
Type de turbine	Réaction								
Alimentation	Monophasé 230V - 50 Hz								
Puissance moteur (W)	80	160	325	425	650	710	1000	1510	2300
Intensité max. (A)	0.5	1.0	1.7	2.5	5.0	5.4	7.6	10.4	15
Vitesse de rotation (Tr/min)	1810	2100	2138	1591	1570	1440	1250	1300	1120
Température fluide véhiculée (°C)	-10°C / +40°C								

### Accessoires







- - - Consommation en w : courbe du ventilateur  
 (w) Consommation  
 (Pa) Pression statique  
 (m³/h) Débit

**TARIFS ET ACCESSOIRES**

	NEPTUNE		NEPTUNE PC		Manchette souple MS		Plots anti-vibratiles		Sortie AV	
	Code	€/pièce	Code	€/pièce	Code	€/pièce	Code	€/pièce	CODE	€/pièce
NEPTUNE 600										
NEPTUNE 1100										
NEPTUNE 2000										
NEPTUNE 3100										
NEPTUNE 4000										
NEPTUNE 5100										
NEPTUNE 6000										
NEPTUNE 7100										
NEPTUNE 9000										

Accessoires

