

Fiche Technique Ventilateur de confort AXELAIR – Gamme Nordik Design 1S Code VPND090



Descriptif produit pour CCTP :

Les Nordik Design 1S, codes VPND... sont des ventilateurs hélicoïdes électriques de plafond et d'intérieur. Ils ont une tige de 375mm. En option sont disponibles : un kit infrarouge (récepteur plus télécommande) et des tiges de longueurs différentes.

Les ventilateurs Nordik Design1S sont Classe I.

Ils sont homologués CE et construits suivant la norme ISO 9001.

Matériaux :

Corps : galvanisé antirouille pour les parties métalliques et ABS anti jaunissement.

Pales : galvanisées antirouille

Moteur : moteur à roulement à billes.

Type de propulsion :

L'hélice est de forme hélicoïde, privilégiant le débit et un faible niveau sonore.

Applications

Maison individuelle

Tertiaire : hôtels, restaurants, magasins, bureaux,....

Toute pièce

Avantages

Rotation réversible

Finition anti rouille

Option télécommande infra rouge

Modes de fonctionnement :

VPND : 5 vitesses par un sélecteur de vitesse non fourni.

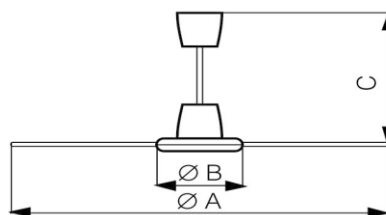
Caractéristiques techniques du produit :

Caractéristiques	Unité	VPND090	VPND120	VPND140
Alimentation	VAC	230		
Puissance absorbée	W	70		
Pression sonore Lp à 3 m	dB(A)	44.9	49.1	52.1
Débit d'air maxi	m ³ /h	8730	11 820	13 680
Vitesse de l'air	m/s	2.53	2	1.72
Vitesse de rotation maximale	min ⁻¹	235	205	215
Poids	kg	5	5.5	6

Les pages catalogues sont disponibles sur le site www.axelair-ventilation.fr.

Dimensions (mm) :

Modèle	Ø A	Ø B	C
VPND090	914	230	485
VPND120	1220		
VPND140	1240		



Fiche Technique Ventilateur de confort AXELAIR – Gamme Nordik Design 1S Code VPND090

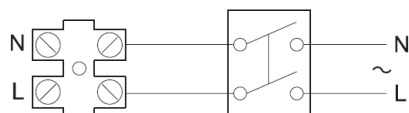


Raccordement électrique :

Alimentation : mono 230 V AC, 50 Hz.

Le raccordement doit être réalisé conformément à la norme NF C 15 100.

Schéma électrique :



Mise en place des appareils :

Les Nordik Design 1S se fixent au plafond soit par un crochet, soit par une fixation deux point (oméga). Hauteur minimum par rapport au sol 2.30m. La fixation doit pouvoir supporter le poids de l'appareil en rotation. L'environnement ne doit pas être supérieur à 40°C.

Accessoires :

- Kit infrarouge, comprenant un récepteur et une télécommande
- Tige de longueur 750mm
- Sélecteur de vitesses pour un ventilateur (5 vitesses, M/A, 100W)

Correspondance des références Axelair/Vortice :

Codes Axelair	Gamme Vortice	Référence Vortice	Codes Vortice
VPND090	NORDIK DESIGN	1S 90/36"	61160
VPND120	NORDIK DESIGN	1S 120/48"	61260
VPND140	NORDIK DESIGN	1S 140/56"	61360