



**FABRICANT D'AÉROTHERMES, ROOF-TOP,  
GÉNÉRATEURS D'AIR CHAUD, TUBES RADIANTS**

N° Constructeur C€ : AQP 0027

## VENTILATEURS DE PLAFOND « VP »



---

Gamme VP Spécial Industrie Entièrement Métallique

---

Variateur 4 positions Fourni

---

Robuste

---

Silencieux

---

Facile à Installer

---

## CARACTERISTIQUES GENERALES

Construction entièrement métallique  
 Couleur blanc  
 Variateur 4 positions fourni (0-1-2-3)  
 3 diamètres : 90, 140 et 150 cm  
 Moteur 230V - IP 44 - Classe B - Tropicalisé  
 Protection thermique  
 Réversible été / hiver par permutateur inverseur  
 (non fourni et sauf modèle VP2NR)



Régulateur 4 positions  
 pilote 1 seul ventilateur  
 L68 x P142 x H113 mm  
*Possibilité de piloter plusieurs ventilateurs par 1 seul variateur : nous consulter.*

## APPLICATIONS

Ventilateurs entièrement métalliques adaptés aux locaux industriels et tertiaires

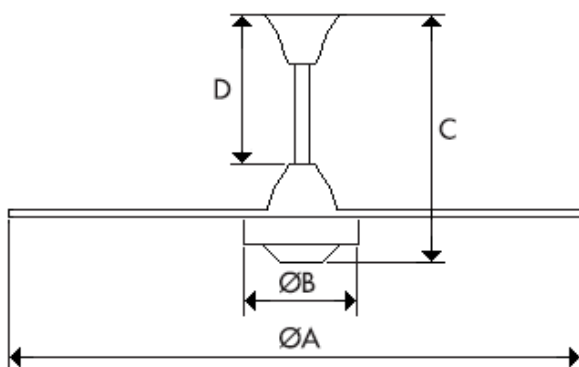
En été : flux d'air rafraîchissant

En hiver : déstratification de l'air chaud stagnant en partie haute de la pièce

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| Modèle       | Réf.   | Puissance (W) | Nb Vitesses | Débit Air (m3/h)    | Réversible | Pression sonore maxi (dB(A)) | Poids (kg) |
|--------------|--------|---------------|-------------|---------------------|------------|------------------------------|------------|
| <b>VP2R</b>  | 953046 | 60            | 3           | 6000 / 4950 / 3340  | oui        | 46                           | 5,2        |
| <b>VP2NR</b> | -      | 50            | 3           | 7920 / 5925 / 4440  | non        | 46                           | 5,5        |
| <b>VP3R</b>  | 953047 | 75            | 3           | 10000 / 7900 / 5420 | oui        | 47                           | 8,2        |

## ENCOMBREMENT (mm)



| Modèle | ØA   | ØB  | C   | D   |
|--------|------|-----|-----|-----|
| VP2R   | 1000 | 175 | 395 | 210 |
| VP2NR  | 1387 | 175 | 375 | 210 |
| VP3R   | 1405 | 195 | 410 | 210 |