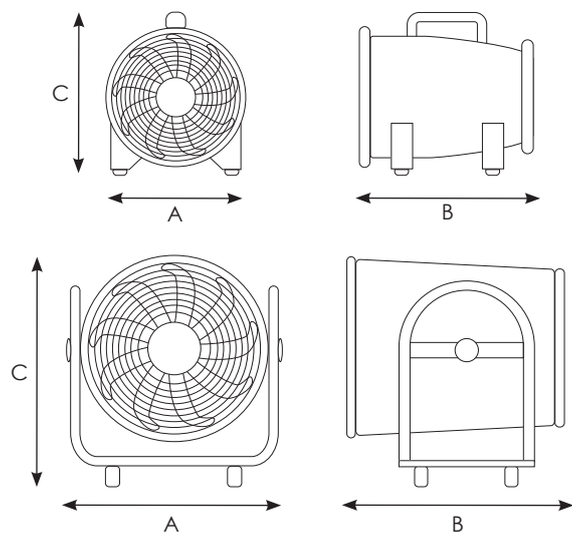




### AVANTAGES & UTILISATION

- ☑ Ventilateur extracteur d'air mobile haut débit,
  - ☑ Appareil compact, robuste et facile à déplacer,
  - ☑ Double grille de protection,
  - ☑ Équipé d'une sécurité moteur et d'interrupteur de commande,
  - ☑ Adapté à la reprise d'air chaud entre deux gaines,
  - ☑ VR 50 PRO sur berceau orientable,
  - ☑ Efficace en intérieur et en extérieur.
- ☑ Introduction d'air neuf, extraction d'air vicié,
  - ☑ BTP, ventilation souterraine,
  - ☑ Bâtiments agricoles, serres, chapiteaux,
  - ☑ Industrie, ateliers, refroidissement de machines.

### DIMENSIONS & POIDS



	VG 30 PRO	VR 50 PRO
<b>A</b>	33	67
<b>B</b>	38	48
<b>C</b>	44	74,5
<b>Poids</b>	15	43

Longueurs en cm et poids en kg.



**Gaine PVC VG 30 PRO (223 4287) :**  
 ø 350 mm - Longueur 10 m avec crochets de suspension

**Gaine PVC renforcée VR 50 PRO (223 4345) :**  
 ø 520 mm - Longueur 10 m

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Unité	VG 30 PRO	VR 50 PRO
<b>ø Hélice</b>	cm	30	50
<b>Débit d'air</b>	m <sup>3</sup> /h	3 900	9 000
<b>Vitesse de rotation</b>	tr/mn	2 800	1 400
<b>Pression</b>	Pa	385	400
<b>ø Gaine</b>	mm	350	520
<b>Alimentation</b>	V / A	230 / 2,2	230 / 5
<b>Puissance</b>	W	500	1 100
<b>Code</b>		211 2540	211 2530