



# VOKES AIR

Taking small steps together, always ahead, towards a better world

## Type 600

Non rechargeable





# Type 600

Non rechargeable

---

## APPLICATIONS

---



Conditionnement de l'air



Energie



Salle Propre



Industriel

## DONNÉES CLÉS

---

- ▶ Préfiltration
- ▶ Filtre non rechargeable
- ▶ Entrées d'air des centrales de traitement d'air (CTA)
- ▶ Systèmes de ventilation
- ▶ Conditionnement de l'air

### Construction

Cadre en acier galvanisé (standard). Aluminium, Inox (sur demande).

### Média

Plissé en fibres synthétiques polyester collé sur grillage galvanisé (maille 13 x 26 mm).

Étanchéité assurée par retour du média (standard). (Collé sur la périphérie sur demande).

### Classement au feu

Média classé M1.

### Efficacité

G3, G4 selon EN779 en standard. Autres efficacités sur demande.



## Dimensions

Standard

Long. (mm)	Larg. (mm)	Prof. mm
495	495	47 ou 98
592	287	47 ou 98
495	395	47 ou 98
395	395	47 ou 98
625	495	47 ou 98
592	592	47 ou 98
610	610	47 ou 98
610	305	47
892	592	47
800	500	47
660	495	47

(Autres dimensions sur demande)

## Performances

Dimensions mm	Efficacité selon EN779	Surface filtrante m <sup>2</sup>	Débit nominal m <sup>3</sup> /h	Perte de charge initiale Pa
495 x 495 x 47	G4	0,42	2300	65
495 x 495 x 98	G4	0,47	2500	72
592 x 287 x 47	G4	0,30	1600	65
592 x 287 x 98	G4	0,33	1750	72
495 x 395 x 47	G4	0,35	1850	65
495 x 395 x 98	G4	0,42	2000	72
395 x 395 x 47	G4	0,26	1500	65
395 x 395 x 98	G4	0,30	1600	72
625 x 495 x 47	G4	0,53	2900	65
625 x 495 x 98	G4	0,60	3200	72
592 x 592 x 47	G4	0,60	3300	65
592 x 592 x 98	G4	0,67	3600	72
610 x 610 x 47	G4	0,63	3500	65
610 x 610 x 98	G4	0,71	3800	72
610 x 305 x 47	G4	0,32	1750	65
892 x 592 x 47	G4	0,90	4950	65
800 x 500 x 47	G4	0,68	3750	65
660 x 495 x 47	G4	0,55	3050	65

Vitesse retenue : 2,60 m/s en épaisseur 47 mm  
2,85 m/s en épaisseur 98 mm

## Applications

- ▶ Préfiltration
- ▶ Entrées d'air des centrales de traitement d'air
- ▶ Systèmes de ventilation
- ▶ Conditionnement de l'air

<b>Maximum Temperature</b>	100°C
<b>Perte de charge finale recommandée</b>	250 Pa
<b>Systèmes de montage</b>	Glissière, dièdre, tiroir, caisson, batterie, cadre HE, etc
<b>Accessoires</b>	Poignée, téton, crevé, trous, etc, ... (sur demande spécifique)

## NOS IMPLANTATIONS

---

### ÖSTERREICH

Tel: +43 (0) 1 698 66 77 0

### FRANCE

Tel: +33 (0) 1 64 07 61 25

### ITALIA

Tel: +39 022 692 6321

### SOUTH AFRICA

Tel: +27 (0) 114 250 470

### SVERIGE

Tel: +46 (0) 325 661 600

### UNITED KINGDOM

Tel: +44 (0) 1282 413 131

### DANMARK

Tel: +45 364 966 00

### SCHWEIZ

Tel: +41 (0) 433 992 700

### NEDERLAND

Tel: +31 888 653 724

### DEUTSCHLAND

Tel: +49 (0) 2339 128 00  
oder +49 (0) 6181 9082 01

### ESPAÑA

Tel: +34 937 522 718

Les données de cette documentation sont régulièrement actualisées et peuvent être modifiées sans préavis par Vokes Air. Pour les normes citées, c'est la version en vigueur à la date de l'impression de ce document qui est à considérer.  
© Vokes Air • 05/2011 • FR • 0073



Taking small steps together, always ahead, towards a better world