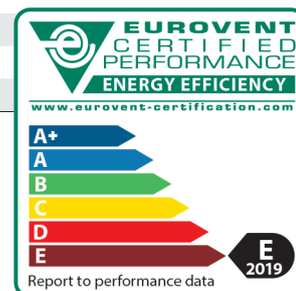


Taille testée 592 x 592 mm

| CF-Plus-66-10-5 ePM10 60% | |
|--|-----------------|
| Dimensions (mm) Largeur x Hauteur x Profondeur: | 592 x 592 x 100 |
| Surface filtrante (m²): | 6.10 |
| Débit d'air (m³/h): | 3'400 |
| Perte de charge initiale (Pa): | 80 |
| Perte de charge finale (Pa): | 300 |
| Pression de rupture (Pa): | >1'000 |
| Classe de filtration ISO 16890 ePM ₁₀ : | 60% |
| Classe de filtration ISO 16890 coarse: | 90% |
| Selon la norme précédente EN 779: 2012 (06/18): | M5 |
| Classe énergétique selon Eurovent RS 4/C/001: | E |
| Capacité de rétention de poussière (g): | 362 |
| Température max. en service continu (°C): | 80 |
| Comportement au feu DIN 53438: | F1 |
| Classe d'incendie (BKZ): | 4.2 |
| Comportement au feu DIN EN ISO 11925-2:2010: | E |
| Comportement au feu DIN 4102: | B2 |
| Matière première: | verre/PES |
| Couleur du média filtrant: | blanc |
| Type de cadre: | plastique |



| Type | Dimensions (mm) Largeur x Hauteur x Profondeur | Surface filtrante (m²) | Débit d'air (m³/h) |
|------|---|------------------------|--------------------|
| 66 | 592 x 592 x 100 | 6.10 | 3'400 |
| 56 | 490 x 592 x 100 | 5.05 | 2'800 |
| 46 | 402 x 592 x 100 | 4.14 | 2'300 |
| 36 | 287 x 592 x 100 | 2.96 | 1'650 |
| 33 | 287 x 287 x 100 | 1.43 | 800 |
| 69 | 592 x 892 x 100 | 9.20 | 5'100 |

| Type | Dimensions (mm) Largeur x Hauteur x Profondeur | Surface filtrante (m²) | Débit d'air (m³/h) |
|------|---|------------------------|--------------------|
| 59 | 490 x 892 x 100 | 7.61 | 4'250 |
| 49 | 402 x 892 x 100 | 6.24 | 3'500 |
| 39 | 287 x 892 x 100 | 4.46 | 2'500 |
| 55 | 490 x 490 x 100 | 4.18 | 2'350 |
| 44 | 392 x 392 x 100 | 2.67 | 1'500 |