



## AVANTAGES

- Surface filtrante optimisée avec des poches coniques
- Version économique
- Cadre en métal robuste
- Média filtrant synthétique

|  |  |
|--|--|
| <b>Applications</b>                                      | Filtration air neuf ou recyclé de locaux en air conditionné  |
| <b>Cadre</b>   | Acier galvanisé  |
| <b>Média</b>   | Fibre synthétique  |
| <b>Dimensions</b>  | Dimensions frontales selon EN 15805  |
| <b>Perte de charge finale recommandée selon EN 13053</b> | Perte de charge initiale + 100 Pa ou Perte de charge initiale x 3 (la plus petite valeur des deux) |
| <b>Débit maximum</b>                                     | 1,25 x débit nominal   |
| <b>Max Temperature (°C)</b>                              | 70°C   |
| <b>Humidité relative max</b>                             | 90%  |
| <b>Système de montage</b>                                | "Cadres universels Camfil" assemblables, caissons-gaines FCBL-HF                                   |
| <b>Nota</b>  | Également disponible avec un cadre en plastique  |



**EPD**<sup>®</sup>

| Références     | Anciennes references | Modèle    | EN779 | ISO16890  | Dimensions LxHxP (mm) | Débit/dP nominal (m³/h/Pa) | Nb de poches | Surface (m²) | Masse unitaire (kg) | Conso. énergétique KWh/an | Classe énergétique | ePM1 | ePM1min | ePM2,5 | ePM2,5min | ePM10 |
|----------------|----------------------|-----------|-------|-----------|-----------------------|----------------------------|--------------|--------------|---------------------|---------------------------|--------------------|------|---------|--------|-----------|-------|
| 1008379        | 13410007             | A5        | M5    | ePM10 50% | 592x592x600           | 3400/50                    | 6            | 4,5          | 2,4                 | 929                       | D                  | 9    | 3       | 20     | 12        | 54    |
| 1009143        | 13410002             | C5        | M5    | ePM10 50% | 287x592x600           | 1700/50                    | 3            | 2,3          | 1,5                 |                           | D                  |      |         |        |           |       |
| nous consulter |                      | A5-65     | M5    | ePM10 50% | 592x490x600           | 2800/50                    | 6            | 3,6          | 2,1                 |                           | D                  |      |         |        |           |       |
| nous consulter |                      | A5-63     | M5    | ePM10 50% | 592x287x600           | 1700/50                    | 6            | 2,3          | 1,5                 |                           | D                  |      |         |        |           |       |
| 1012368        | 13410017             | C5-33     | M5    | ePM10 50% | 287x287x600           | 800/50                     | 3            | 1,1          | 0,8                 |                           | D                  |      |         |        |           |       |
| 1009153        | 13410015             | A5/520    | M5    | ePM10 50% | 592x592x520           | 3400/55                    | 6            | 3,7          | 2                   | 940                       | D                  | 9    | 3       | 20     | 12        | 54    |
| 1030824        | 13410014             | B5/520    | M5    | ePM10 50% | 490x592x520           | 2800/55                    | 5            | 3            | 1,8                 |                           | D                  |      |         |        |           |       |
| 1009151        | 13410013             | C5/520    | M5    | ePM10 50% | 287x592x520           | 1700/55                    | 3            | 1,8          | 1,2                 |                           | D                  |      |         |        |           |       |
| 1053684        | 13410045             | A5-65/520 | M5    | ePM10 50% | 592x490x520           | 2800/55                    | 6            | 3            | 1,8                 |                           | D                  |      |         |        |           |       |
| 1027333        | 13410004             | B5        | M5    | ePM10 50% | 490x592x600           | 2800/50                    | 5            | 3,6          | 2,1                 |                           | D                  |      |         |        |           |       |
| 1010330        | 13410044             | A5-63/520 | M5    | ePM10 50% | 592x287x520           | 1700/55                    | 6            | 1,8          | 1,2                 |                           | D                  |      |         |        |           |       |
| 1027339        | 13410016             | C5-33/520 | M5    | ePM10 50% | 287x287x520           | 800/55                     | 3            | 0,9          | 0,7                 |                           | D                  |      |         |        |           |       |
| 1009147        | 13410005             | A5/370    | M5    | ePM10 50% | 592x592x370           | 3400/60                    | 6            | 2,6          | 1,8                 | >1100                     | E                  | 9    | 3       | 20     | 12        | 54    |
| 1053675        | 13410003             | B5/370    | M5    | ePM10 50% | 490x592x370           | 2800/60                    | 5            | 2,2          | 1,6                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| 1009149        | 13410001             | C5/370    | M5    | ePM10 50% | 287x592x370           | 1700/60                    | 3            | 1,3          | 1,2                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| 1027335        | 13410042             | A5-63/370 | M5    | ePM10 50% | 592x287x370           | 1700/60                    | 6            | 1,3          | 1,2                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| 1053685        | 13410043             | A5-65/370 | M5    | ePM10 50% | 592x490x370           | 2800/60                    | 6            | 2,2          | 1,6                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |

| Références     | Anciennes références | Modèle    | EN779 | ISO16890   | Dimensions LxHxP (mm) | Débit/dP nominal (m³/h/Pa) | Nb de poches | Surface (m²) | Masse unitaire (kg) | Conso. énergétique KWh/an | Classe énergétique | ePM1 | ePM1min | ePM2,5 | ePM2,5min | ePM10 |
|----------------|----------------------|-----------|-------|------------|-----------------------|----------------------------|--------------|--------------|---------------------|---------------------------|--------------------|------|---------|--------|-----------|-------|
| 1009155        | 13410006             | C5-33/370 | M5    | ePM10 50%  | 287x287x370           | 800/60                     | 3            | 0,6          | 0,7                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| 1009403        | 13420005             | A6        | M6    | ePM10 70%  | 592x592x600           | 3400/60                    | 6            | 4,5          | 2,4                 | >1300                     | E                  | 30   | 8       | 40     | 18        | 71    |
| 1053697        | 13420003             | B6        | M6    | ePM10 70%  | 490x592x600           | 2800/60                    | 5            | 3,6          | 2,1                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| 1012353        | 13420001             | C6        | M6    | ePM10 70%  | 287x592x600           | 1700/60                    | 3            | 2,3          | 1,5                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| 1053702        | 13420060             | A6-65     | M6    | ePM10 70%  | 592x490x600           | 2800/60                    | 6            | 3,6          | 2,1                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| 1009407        | 13420061             | A6-63     | M6    | ePM10 70%  | 592x287x600           | 1700/60                    | 6            | 2,3          | 1,5                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| 1030299        | 13420013             | C6-33     | M6    | ePM10 70%  | 287x287x600           | 800/60                     | 3            | 1,1          | 0,8                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| 1011768        | 13420004             | A6/520    | M6    | ePM10 70%  | 592x592x520           | 3400/65                    | 6            | 3,7          | 2                   | >1300                     | E                  | 30   | 8       | 40     | 18        | 71    |
| 1053698        | 13420017             | B6/520    | M6    | ePM10 70%  | 490x592x520           | 2800/65                    | 5            | 3            | 1,8                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| 1012365        | 13420018             | C6/520    | M6    | ePM10 70%  | 287x592x520           | 1700/65                    | 3            | 1,8          | 1,2                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| 1053703        | 13420058             | A6-65/520 | M6    | ePM10 70%  | 592x490x520           | 2800/65                    | 6            | 3            | 1,8                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| 1030074        | 13420057             | A6-63/520 | M6    | ePM10 70%  | 592x287x520           | 1700/65                    | 6            | 1,8          | 1,2                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| 1053705        | 13420019             | C6-33/520 | M6    | ePM10 70%  | 287x287x520           | 800/65                     | 3            | 0,9          | 0,7                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| 1053693        | 13420014             | A6/370    | M6    | ePM10 70%  | 592x592x370           | 3400/85                    | 6            | 2,6          | 1,8                 | >1300                     | E                  | 30   | 8       | 40     | 18        | 71    |
| 1053699        | 13420002             | B6/370    | M6    | ePM10 70%  | 490x592x370           | 2800/85                    | 5            | 2,2          | 1,6                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| 1053701        | 13420015             | C6/370    | M6    | ePM10 70%  | 287x592x370           | 1700/85                    | 3            | 1,3          | 1,2                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| 1053704        | 13420056             | A6-65/370 | M6    | ePM10 70%  | 592x490x370           | 2800/85                    | 6            | 2,2          | 1,6                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| 1010121        | 13420055             | A6-63/370 | M6    | ePM10 70%  | 592x287x370           | 1700/85                    | 6            | 1,3          | 1,2                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| 1053706        | 13420016             | C6-33/370 | M6    | ePM10 70%  | 287x287x370           | 800/85                     | 3            | 0,6          | 0,7                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| 1010380        | 13430018             | A7        | F7    | ePM2,5 70% | 592x592x600           | 3400/120                   | 6            | 4,5          | 2,4                 | 1937                      | D                  | 57   | 41      | 71     | 60        | 90    |
| 1053714        | 13430013             | B7        | F7    | ePM2,5 70% | 490x592x600           | 2800/120                   | 5            | 3,6          | 2,1                 |                           | D                  |      |         |        |           |       |
| 1011947        | 13430005             | C7        | F7    | ePM2,5 70% | 287x592x600           | 1700/120                   | 3            | 2,3          | 1,5                 |                           | D                  |      |         |        |           |       |
| 1053702        | 13420060             | A7-65     | F7    | ePM2,5 70% | 592x490x600           | 2800/120                   | 6            | 3,6          | 2,1                 |                           | D                  |      |         |        |           |       |
| 1009407        | 13420061             | A7-63     | F7    | ePM2,5 70% | 592x287x600           | 1700/120                   | 6            | 2,3          | 1,5                 |                           | D                  |      |         |        |           |       |
| 1009407        | 13420061             | C7-33     | F7    | ePM2,5 70% | 287x287x600           | 800/120                    | 3            | 1,1          | 0,8                 |                           | D                  |      |         |        |           |       |
| 1010333        | 13430014             | A7/520    | F7    | ePM2,5 70% | 592x592x520           | 3400/135                   | 6            | 3,7          | 2                   | >2000                     | E                  | 57   | 41      | 71     | 60        | 90    |
| nous consulter |                      | B7/520    | F7    | ePM2,5 70% | 490x592x520           | 2800/135                   | 5            | 3            | 1,8                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| 1011770        | 13430028             | C7/520    | F7    | ePM2,5 70% | 287x592x520           | 1700/135                   | 3            | 1,8          | 1,2                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| nous consulter |                      | A7-63/520 | F7    | ePM2,5 70% | 592x287x520           | 1700/135                   | 6            | 1,8          | 1,2                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| nous consulter |                      | C7-33/520 | F7    | ePM2,5 70% | 287x287x520           | 800/135                    | 3            | 0,9          | 0,7                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| 1011691        | 13430036             | A7/370    | F7    | ePM2,5 70% | 592x592x370           | 3400/185                   | 6            | 2,6          | 1,8                 | >2000                     | E                  | 57   | 41      | 71     | 60        | 90    |
| 1053715        | 13430033             | B7/370    | F7    | ePM2,5 70% | 490x592x370           | 2800/185                   | 5            | 2,2          | 1,6                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |

| Références     | Anciennes références | Modèle     | EN779 | ISO16890      | Dimensions LxHxP (mm) | Débit/dP nominal (m³/h/Pa) | Nb de poches | Surface (m²) | Masse unitaire (kg) | Conso. énergétique KWh/an | Classe énergétique | ePM1 | ePM1min | ePM2,5 | ePM2,5min | ePM10 |
|----------------|----------------------|------------|-------|---------------|-----------------------|----------------------------|--------------|--------------|---------------------|---------------------------|--------------------|------|---------|--------|-----------|-------|
| 1053719        | 13430031             | C7/370     | F7    | ePM2,5<br>70% | 287x592x370           | 1700/185                   | 3            | 1,3          | 1,2                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| nous consulter |                      | A7-65/370  | F7    | ePM2,5<br>70% | 592x490x370           | 2800/185                   | 6            | 2,2          | 1,6                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| nous consulter |                      | A7-65/520  | F7    | ePM2,5<br>70% | 592x490x520           | 2800/135                   | 6            | 3            | 1,8                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| nous consulter |                      | C7-33/370  | F7    | ePM2,5<br>70% | 287x287x370           | 800/185                    | 3            | 0,6          | 0,7                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| 1010363        | 13430017             | UF7        | F7    | ePM2,5<br>70% | 592x592x600           | 3400/110                   | 8            | 6            | 2,6                 | 1790                      | D                  | 57   | 41      | 71     | 60        | 90    |
| 1053720        | 13430004             | UH7        | F7    | ePM2,5<br>70% | 287x592x600           | 1700/110                   | 4            | 3            | 1,5                 |                           | D                  |      |         |        |           |       |
| nous consulter |                      | A7-63/370  | F7    | ePM2,5<br>70% | 592x287x370           | 1700/185                   | 6            | 1,3          | 1,2                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| nous consulter |                      | UF7-65     | F7    | ePM2,5<br>70% | 592x490x600           | 2800/110                   | 8            | 3            | 2,4                 |                           | D                  |      |         |        |           |       |
| nous consulter |                      | UF7-63     | F7    | ePM2,5<br>70% | 592x287x600           | 1700/110                   | 8            | 1,5          | 1,5                 |                           | D                  |      |         |        |           |       |
| 1053716        | 13430012             | UG7        | F7    | ePM2,5<br>70% | 490x592x600           | 2800/110                   | 6            | 4,5          | 2,4                 |                           | D                  |      |         |        |           |       |
| nous consulter | 13430006             | UH7-33     | F7    | ePM2,5<br>70% | 287x287x600           | 800/110                    | 4            | 4,5          | 0,8                 |                           | D                  |      |         |        |           |       |
| 1010336        | 13430015             | UF7/520    | F7    | ePM2,5<br>70% | 592x592x520           | 3400/120                   | 8            | 5,2          | 2,6                 | 1971                      | D                  | 57   | 41      | 71     | 60        | 90    |
| 1053717        | 13430010             | UG7/520    | F7    | ePM2,5<br>70% | 490x592x520           | 2800/120                   | 6            | 3,9          | 2,4                 |                           | D                  |      |         |        |           |       |
| 1030823        | 13430002             | UH7/520    | F7    | ePM2,5<br>70% | 287x592x520           | 1700/120                   | 4            | 2,5          | 1,5                 |                           | D                  |      |         |        |           |       |
| nous consulter |                      | UF7-65/520 | F7    | ePM2,5<br>70% | 592x490x520           | 2800/120                   | 8            | 3,9          | 2,4                 |                           | D                  |      |         |        |           |       |
| nous consulter |                      | UF7-63/520 | F7    | ePM2,5<br>70% | 592x287x520           | 1700/120                   | 8            | 2,5          | 1,5                 |                           | D                  |      |         |        |           |       |
| 1053733        | 13430001             | UH7-33/520 | F7    | ePM2,5<br>70% | 287x287x520           | 800/120                    | 4            | 1,3          | 0,8                 |                           | D                  |      |         |        |           |       |
| 1010342        | 13430016             | UF7/370    | F7    | ePM2,5<br>70% | 592x592x370           | 3400/150                   | 8            | 3,6          | 2,4                 | >2000                     | E                  | 57   | 41      | 71     | 60        | 90    |
| 1011694        | 13430011             | UG7/370    | F7    | ePM2,5<br>70% | 490x592x370           | 2800/150                   | 6            | 2,7          | 2,1                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| 1011781        | 13430003             | UH7/370    | F7    | ePM2,5<br>70% | 287x592x370           | 1700/150                   | 4            | 1,8          | 1,5                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| nous consulter |                      | UF7-65/370 | F7    | ePM2,5<br>70% | 592x490x370           | 2800/150                   | 8            | 2,7          | 2,1                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| nous consulter |                      | UF7-63/370 | F7    | ePM2,5<br>70% | 592x287x370           | 1700/150                   | 8            | 1,8          | 1,5                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |
| 1011785        | 13430021             | UH7-33/370 | F7    | ePM2,5<br>70% | 287x287x370           | 800/150                    | 4            | 0,9          | 0,8                 |                           | E                  |      |         |        |           |       |

Conso. énergétique, kWh/an : Calculée selon Eurovent Guideline 4/21-2019

Classe énergétique selon Eurovent RS 4/C/001-2019