

Ventilateur intermittent pour salle de bains, W.-C., cuisine et buanderie

CODUMÉ KATEA



KATEA UN VENTILATEUR QUI FAIT CE QU'IL DOIT FAIRE

KATEA est un ventilateur intermittent unique conçu pour offrir des performances optimales une fois installé, et qui est la solution idéale pour le remplacement de votre ancien ventilateur.

Contrairement aux autres ventilateurs, KATEA peut être paramétré pour une [fenêtre](#), [un mur](#) ou [une gaine dans un plafond](#) pour offrir systématiquement les meilleures performances en matière de flux d'air.

KATEA 100 mm / W-C & salle de bains

| Vitesse | Pièce | Installation |
|---------|----------------|--------------------------------------|
| ① | W-C | A travers mur+ < 3 m de canalisation |
| ② | Salle de bains | < 1,5 m de canalisation |
| ③ | W-C | Kit fenêtre |
| ④ | Salle de bains | A travers mur |
| ⑤ | Salle de bains | Kit fenêtre |
| ⑥ | Salle de bains | < 3 m de canalisation |

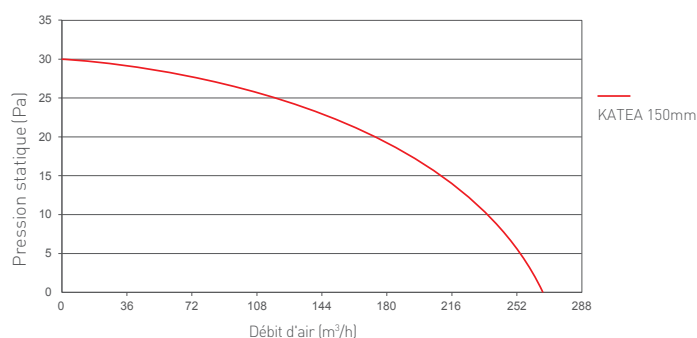
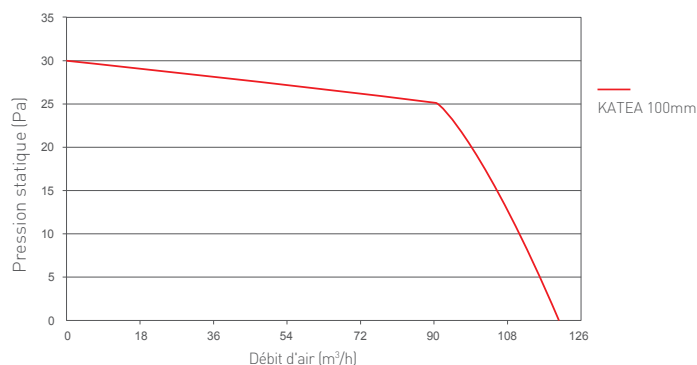
KATEA 150 mm / Pièce de service & cuisine

| Vitesse | Pièce | Installation |
|---------|---------------|-------------------------|
| ① | P. de service | A travers mur |
| ② | P. de service | < 1,5 m de canalisation |
| ③ | P. de service | Kit fenêtre |
| ④ | P. de service | < 3 m de canalisation |
| ⑤ | Cuisine | Kit fenêtre |
| ⑥ | Cuisine | A travers le mur |

- ✓ Design discret
- ✓ Meilleure solution pour le remplacement d'un ventilateur existant
- ✓ Préréglé pour un fonctionnement optimal dans toutes les situations
- ✓ KATEA peut être raccordé à l'alimentation 220 V constant ou bien sur l'interrupteur éclairage (3 fils)



| | débit m ³ /h | Niveau de pression sonore dB(A) | | Puissance électrique (W) | |
|-----------------|-------------------------|---------------------------------|------|--------------------------|------|
| | | Min. | Max. | Min. | Max. |
| KATEA100 | 25-90 | 25 | 45 | 1.6 | 11.6 |
| KATEA150 | 50-200 | 29 | 47.5 | | |



| | |
|-----------------------------------|---|
| Câblage | Doit être conforme à la réglementation IEE |
| Câble | 1,5mm ² Ø |
| Evacuation | Ø 100 mm ou 150 mm |
| Spécifications électriques | 220-240V-50Hz Classe II SELV Classe III |
| Vitrage | Convient pour 4-28 mm KATEA100 orifice du vitrage 118 mm KATEA150 orifice du vitrage 167 mm |
| Poids | 100 mm : 0,9 kg 100 mm SELV : 1 kg 150 mm : 1,2 kg |
| Matériau | ABS |

Modèles et options de commande

KATEA 100 mm – salles de bains et w-c

| Modèle et options de commande | Code de commande |
|--|-------------------|
| KATEA 100 mm Low Energy HumidiSMART™ / TimerSMART™ avec cordon | KATEA100HT |

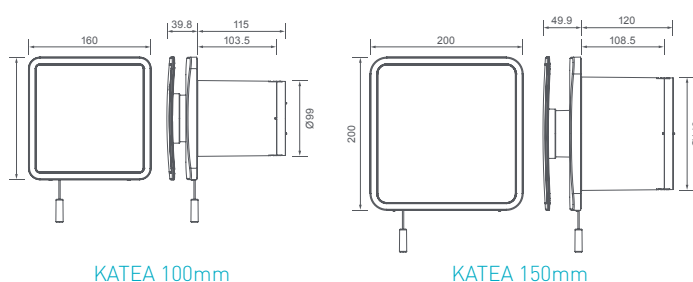
| | |
|---|---------------------|
| KATEA SELV 100 mm Low Energy HumidiSMART™ / TimerSMART™ avec cordon | KATEA100SVHT |
|---|---------------------|

KATEA 150 mm – cuisine et pièces de service

| Modèle et options de commande | Code de commande |
|--|-------------------|
| KATEA 150mm Low Energy dual speed / HumidiSMART™ / TimerSMART™ avec cordon | KATEA150HT |

INSTALLATION

Dimensions :



DÈS LORS, IL NE VOUS
RESTE PLUS QU'À
RECHERCHER LES
ACCESOIRES...



ED1 Gaine Easyfix 100 mm en matière synthétique ABS résistant aux ultraviolets. À couper à la bonne longueur sur site. Fixation du ventilateur directement à la gaine (vis fournies).



ED150 Gaine Easyfix 150 mm en matière synthétique ABS résistant aux ultraviolets. À couper à la bonne longueur sur site. Fixation du ventilateur directement à la gaine (vis fournies).



EG1/EG2 Grille extérieure à lames fixes. Fabrication en matière synthétique ABS résistant aux ultraviolets. Pour les accessoires ED1 & ED150 ou pour les gaines 100 mm & 150 mm. Disponible en blanc.



Kit fenêtre KATEA Secure EW

Kits pour fenêtre en matière synthétique ABS résistant aux ultraviolets. Pour vitres d'une épaisseur de 4 à 28 mm. Disponible en blanc.

CODUMÉ

T +32 2 511 20 10

F +32 2 511 23 59

I info@codume.eu