



Le Cervin est l'extracteur de salle de bain/WC spécialement **conçu pour les baigneurs**. Doté d'un fonctionnement **continu**, d'un moteur **très basse consommation** et **silencieux**, il **détecte automatiquement l'humidité** et possède une **minuterie** intégrée. Le **verrouillage des paramètres** et l'**historique de fonctionnement** assurent sérénité au propriétaire du logement.

SES POINTS FORTS

- > **Fonctionnement permanent**
- > **Pilotage du boost manuel** (cordelette ou interrupteur avec minuterie) **ou automatique** grâce à sa sonde de détection d'humidité
- > **Silencieux** : à partir de 13 dB(A)

Désignation	Référence
Cervin - V1	1302.0020
Cervin - V0	1302.0021



DESCRIPTION

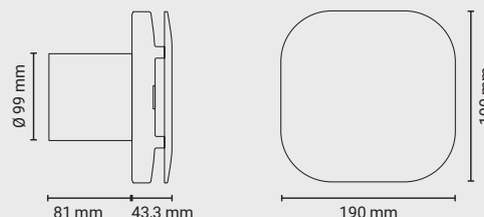
- > Ø 100 mm
- > Installation mur, plafond ou fenêtré
- > Installation volume 0 ou 1 selon modèle
- > Corps et façade esthétique en ABS
- > Moteur très basse consommation et silencieux
- > Vitesse réglable entre 18 et 108 m³/h lors de l'installation
- > Mode « boost » réglable entre 21 et 126 m³/h pour une durée paramétrable entre 1 et 30 minutes, activable par cordelette ou interrupteur.
- > Détection d'humidité : l'extracteur augmente lentement son débit d'air lorsque l'humidité relative dépasse un seuil qui peut être réglé entre 40 et 90% HR. L'appareil possède également un mode « détection d'élévation rapide » : si une montée rapide de l'humidité est détectée, le ventilateur augmente sa vitesse proportionnellement entre le réglage de vitesse constante et le mode « boost » jusqu'à ce que l'humidité diminue à nouveau.
- > Mode « confort » : permet de différer de maximum 20 minutes le déclenchement du mode « boost » pour minimiser le bruit et les courants d'air froid pendant le bain.
- > Verrouillage des paramètres
- > Historique de fonctionnement : durée de fonctionnement (totale, en vitesse constante, en mode « boost », en mode « boost » pour humidité), consommation énergétique (totale, dernières 24h)
- > Paramétrage via un menu avec affichage LED alphanumérique
- > Coloris blanc

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- > Débit maximum : 126 m³/h
- > Puissance du moteur maximum : 8,3 W
- > Longueur de conduits : 1,5m
- > Tension : 220-240 V – 50 Hz
- > Classement de l'extracteur : IP45 (modèle Cervin - V1) et IPX7 (modèle Cervin - V0)
- > Températures limites d'utilisation : -5°C / 40°C (modèle Cervin - V1) et 0°C / 40°C (modèle Cervin - V0)

DIMENSIONS

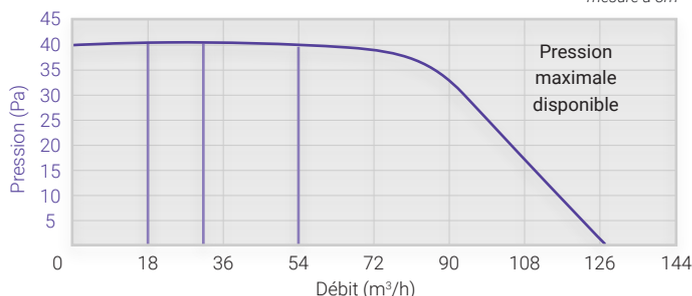
Poids : 540 g



PERFORMANCES

Débit (en m ³ /h)	Puissance (en W)	dB(A) ⁽¹⁾
18	1	13,2
32	1,2	17,3
54	1,6	23,9
126	8,3	41,2

⁽¹⁾ mesuré à 3m



CONTENU DU CARTON

Désignation	Quantité
Extracteur	1
Cordelette	1
Transformateur (uniquement modèle V0)	1

ACCESSOIRES

Désignation	Référence
Grille extérieure avec obturateur Ø 100 mm blanc	1304.0015