



## La solution alternative pour lutter contre l'humidité

Cette solution vient en place dans le cas où l'installation d'un système classique de VMC par extraction est impossible (exemple : les maisons soumises aux émanations de radon dans les régions granitiques).

La ventilation par insufflation met l'habitation en surpression en aspirant l'air extérieur pour l'injecter à l'intérieur. Cela externalise les sources polluantes vers l'extérieur. L'air insufflé est sec et chasse donc l'humidité intérieure.

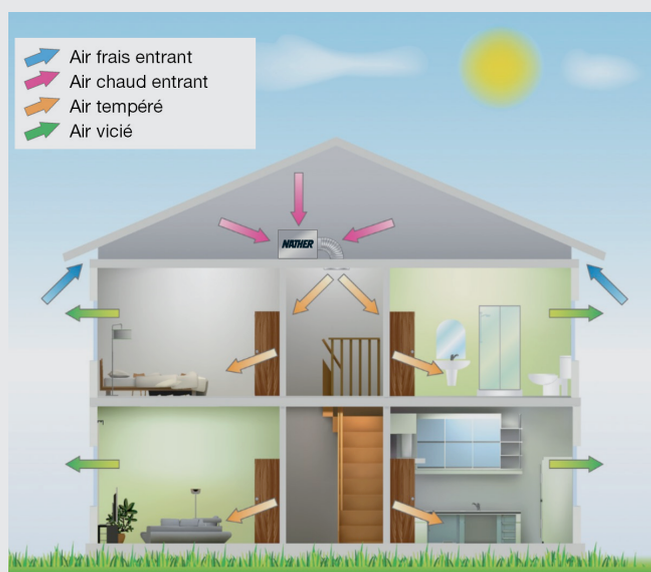
La présence de filtres sur le caisson permet également de filtrer les polluants extérieurs tels que les pollens.

La chaleur ambiante de la maison est maintenue grâce au système de pré-chauffage intégré dans le caisson de ventilation par insufflation.

### SYSTÈME D'INSTALLATION

La mise en place d'une ventilation par insufflation est assez simple, en raison de l'absence d'un réseau de gaines. Le caisson est généralement suspendu dans les combles dans un endroit qui reste accessible pour pouvoir changer les filtres.

La bouche d'insufflation s'installe au plafond d'une pièce centrale comme un couloir afin que l'air insufflé circule librement partout dans la maison.



## Pozyflow

Ventilation par insufflation



HABITAT INDIVIDUEL



RENOVATION

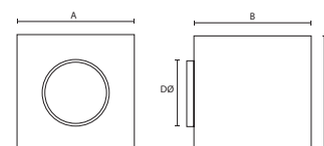


CONFORT

LE PRODUIT

- Déshumidification maximum
- Moteur EC très basse consommation
- Très faible niveau sonore : maxi 22 dB(A)
- Pour l'habitat résidentiel jusqu'à 150 m<sup>2</sup>
- Filtre G4
- Air neuf pré-chauffé : pré-chauffeur électrique intégré 500 W
- Facilité d'installation : réseau simplifié

### DIMENSIONS en mm



	ØD	A	B	C
Pozyflow	Ø 200 mm	438	411	379

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Vitesses	1	2	3	4	5	6
Débit maxi (l/s)	10	18	26	34	42	50
Conso. électrique (W)	2,5	3	4	5	7	13
Surface maxi (m <sup>2</sup> )	30	54	78	102	126	150
Niveau sonore à 3 m (dB(A))	8,5	-	-	-	-	22

### GAMME - RÉFÉRENCES & PRIX (€ HT)

R 11.2

<b>Pozyflow</b> livré avec bouche de soufflage	552226	991,19
<b>Filtre de recharge</b> (prix à l'unité, besoin de 2 par appareil)	552210	28,92