

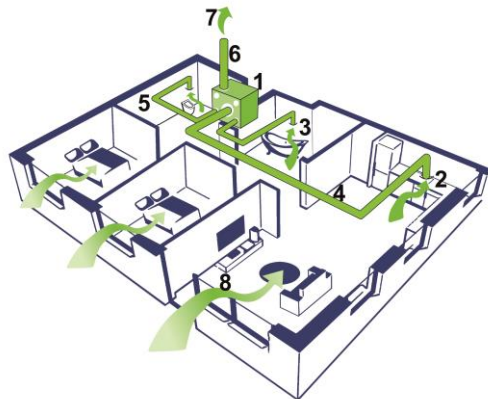
# INFINITY

## groupe de ventilation pour l'habitat individuel

à très basse consommation (ex : 8,6 W-Th-C en T4-2S hygro B)

1 cuisine, 2 à 6 sanitaires hygro B et hygro A, du F1 au F7

## système hygro A et B (avis technique 14.5/17-2283)



1 - VMC INFINITY



6 - gaine de rejet d'air vicié  $\phi$  160 mm

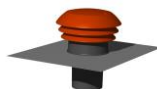


2 - bouche d'extraction cuisine  $\phi$  125

3 - bouches d'extraction sanitaires  $\phi$  80



7 - rejet d'air vicié exemple : chapeau toiture  $\phi$  160 mm



4 - gaine d'extraction cuisine  $\phi$  125

5 - gaine d'extraction sanitaires  $\phi$  80



8 - entrées d'air extérieur -autoréglables système HYGROA -hygroréglables système HYGROB



## CARACTERISTIQUES

Infinity, groupe de ventilation mécanique contrôlée hygroréglable type A ou type B pour l'habitat individuel, utilisable du T1 au T7. Il est réalisé en polypropylène.

Répartition : 1 piquage de rejet  $\phi$  160, 1 piquage d'extraction cuisine  $\phi$  125, 6 piquages d'extraction sanitaires  $\phi$  80 multidirectionnel à 360°, 4 bouchons  $\phi$  80 interchangeables avec des piquages d'extraction sanitaires  $\phi$  80 (selon configuration 2, 3 ou 4 sanitaires et 5 et 6 sanitaires). (voir aussi paragraphe raccordement aéraulique).

### alimentation

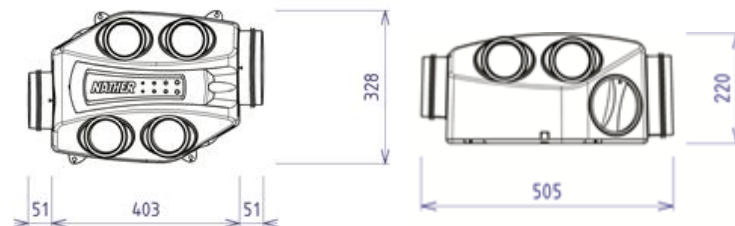
#### électrique

230 V, 1 Ph, 50 Hz

### puissance maxi :

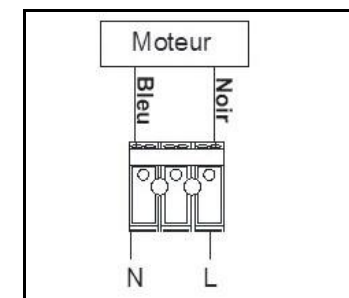
45,5 W

poids : 3,4 kg



## RACCORDEMENT ELECTRIQUE

A l'aide d'un tournevis, déverrouillez la trappe de connexion électrique en faisant levier sur la trappe et réalisez le raccordement électrique. Le circuit d'alimentation électrique doit comporter un dispositif de protection conforme à la norme NF C 15-100.



## INSTALLATION

L'Infinity est généralement situé dans les combles, au-dessus des pièces techniques, si possible, et à l'endroit le plus central par rapport aux bouches d'extraction. Il sera de préférence suspendu à la charpente grâce à sa ficelle de suspension et ses quatre points d'accrochage. Il peut être également posé sur un matériau résilient, fixé à un mur ou un plafond. Dans ces 2 derniers cas, il convient de mettre en œuvre un système de fixation adapté à votre support et au produit, de respecter les règles de l'art pour ne pas transmettre d'éventuelles vibrations résiduelles.



## REPARTITION DES DEBITS

système	type habitation	cuisine	salle de bains	WC	Salle de bains avec WC	Salle d'eau*
Hygro A	T 1	6-40/90	10-40	5/30		5-40
Hygro A	T 1	6-40/90			15-45 /45	5-40
Hygro A	T 2	6-40/90	10-45	5/30		5-40
Hygro A	T2	6-40/90			15-45 /40	5-40
Hygro A	T3-T4-T5	10-45/135	10-45	5/30		5-40
Hygro A	T3-T4-T5	10-45/135			15-45 /40	5-40
Hygro A	T6-T7	10-45/135	10-45 (SdB1) 15-45 (SdB2)	5/30		5-40
Hygro A	T6-T7	10-45/135	10-45	5/30	15-45 /40	5-40
Hygro B	T1-T2	6-40/90	10-40	5/30		5-40
Hygro B	T1-T2	6-40/90			15-45 /45	5-40
Hygro B	T3-T4-T5	10-45/135	10-40	5/30		5-40
Hygro B	T3-T4-T5	10-45/135			15-45 /45	5-40
Hygro B	T6-T7	10-45/135	10-40 (SdB1) 15-45 (SdB2)	5/30		5-40
Hygro B	T6-T7	10-45/135	10-40	5/30	15-45 /40	5-40

\*Une salle d'eau est une pièce ne contenant ni douches, ni baignoires (buanderie, cellier)

## RACCORDEMENT AERAUQUE



Piquage Ø 80 mm orientable à 360°

Configurable de 1 à 6 sanitaires

Raccordement spacieux entre les gaines...

Les piquages de raccordement sanitaires Ø 80 sont démontables et interchangeable avec les bouchons Ø 80. Vous pouvez donc configurer votre groupe en 2, 3, 4, 5 ou 6 sanitaires en remplaçant les bouchons par les piquages sanitaires Ø 80. Vous choisissez l'emplacement des piquages 80 mm qui vous arrange par rapport à chacune de vos installations. Grâce à ses piquages SAFE 360° vous orientez chaque piquage dans le prolongement naturel de la gaine. Tous nos piquages possèdent un joint double lèvre qui assure la meilleure étanchéité du marché et également le maintien de la gaine sur les piquages. Afin d'assurer une qualité d'installation maximale nous vous invitons à mettre un collier riselant ou scotcher la deuxième enveloppe de la gaine isolée.

## Comment je raccorde mon groupe :

1/ Raccordez le **piquage de rejet Ø 160** à la gaine de rejet.

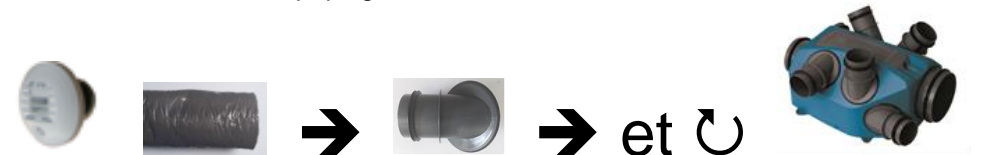


2/ Raccordez le **piquage de cuisine Ø 125**

- en laissant le piquage monté sur le groupe
- **ou** en ayant pris le soin de déverrouiller le piquage 125 (repère triangle/ cadenas ouvert) pour emmancher la gaine 125 de la bouche cuisine sur le piquage. Repositionnez le piquage 125 sur le groupe et faire une légère rotation (4 à 5°) pour verrouiller le maintien du piquage.



3/ Prenez les **piquages sanitaires 80 mm** nécessaires à votre installation et raccordez chacune des gaines des sanitaires sur le piquage en emmanchant la gaine 80 mm. *Rebord coup de pouce qui facilite la prise en main pour cette opération.* Repositionnez les piquages 80 sur le groupe (repère triangle/ cadenas ouvert) et faire tourner votre piquage (1° à 359°) pour obtenir le meilleur angle de raccordement et verrouiller le maintien du piquage.



Les bouches d'extraction sanitaires équipées de manchettes Ø80 et la bouche cuisine Ø 125 installées dans les pièces correspondantes seront raccordées aux piquages de raccordement de l'Infinity avec de la gaine de même diamètre que celui de la bouche. Il est conseillé d'utiliser de la gaine isolée afin d'éviter tout phénomène de condensation à l'intérieur des gaines de ventilation.

Le parcours de ces gaines devra être le plus rectiligne possible sans coudes ni longueurs inutiles, tout en respectant un minimum de 1,5 m de gaine sur chaque bouche d'extraction.

La piquage de rejet Ø 160 mm sera raccordé pour permettre le rejet de l'air vers l'extérieur par le biais d'une sortie d'air aéraulique conformément au CPT. (ex : chapeau de toiture).

## UTILISATION

Vous disposez d'une installation de ventilation permanente et générale. L'air neuf pénètre dans les pièces principales (séjour-salon, chambres) au moyen d'entrées d'air situées sur les menuiseries. Cet air est extrait par des bouches d'extraction situées dans les pièces dites techniques (cuisine, salle de bains, WC...) en fonction du taux d'hygrométrie mesuré. Le détalonnage des portes permet la bonne circulation de l'air (technique du balayage).

Le débit de pointe, en cuisine, est utilisé momentanément pour évacuer les odeurs de cuisson, éventuellement les buées, vous réalisez cette opération en actionnant la cordelette de la bouche ou en actionnant le bouton poussoir pour les bouches à commande électrique ou à piles. La bouche WC 5/30 est commandée mécaniquement en actionnant la cordelette de la bouche ou de manière automatique pour la version à détection de présence (lentille de Fresnel) VISION, électrique (230 V) ou à piles (LR03 non fournies). Vous revenez au fonctionnement normal (débits minimums permanents) de façon automatique après une temporisation de 30 minutes.

## ATTENTION

*La ventilation doit être permanente. Le groupe Infinity ne doit jamais être arrêté.*

## ENTRETIEN

***AVANT TOUTE INTERVENTION SUR LE GROUPE DE VENTILATION, ET LES BOUCHES D'EXTRACTION ALIZE ELEC (selon modèle choisi), IL FAUDRA COUPER L'ALIMENTATION ELECTRIQUE SANS QU'ELLE PUISSE ETRE RETABLIE ACCIDENTELLEMENT***

Vérifiez annuellement l'état de salissure éventuel des compartiments internes et des ailettes du moto-ventilateur. Nettoyez, si nécessaire, à l'aide d'un chiffon sec ou d'un pinceau les éléments concernés.

Vous devez laver à l'eau savonneuse la partie démontable des bouches d'extraction (se reporter à la notice de celle-ci). Veillez à ce que la section de passage des entrées d'air soit libre et nettoyez-les, si nécessaire, à l'aide d'un chiffon sec

## GARANTIE

La durée de garantie est de deux ans à compter de la date de fabrication.

Cette garantie couvre les vices de fabrication constatés et reconnus par nos services techniques. Elle donne droit au remplacement des pièces défectueuses, le transport en nos ateliers restant à la charge de l'utilisateur.

L'installation doit être réalisée suivant nos indications et dans les règles de l'art.

La garantie ne donne droit à aucune indemnité et ne couvre aucun accident matériel ou corporel qui pourrait survenir pour quelque cause que ce soit.