

Ventilation



Découvrez notre gamme de ventilation, où fraîcheur et confort s'harmonisent parfaitement pour un environnement sain et agréable.

VMC double flux p.130

VMC simple flux p.134

Gamme VMP p.137

Accessoires VMC p.139

Conduits p.140

VMC double flux DOMEO

VMC double flux



Le système double flux à très hauts rendements



Confort et économies

Avec son échangeur à contre flux très haute efficacité, il permet des économies de chauffage et de climatisation allant jusqu'à 25%.



Le plus silencieux de sa catégorie

Domeo Evo assure un confort sonore sans avoir à installer des pièces à sons supplémentaires.



Nouvelles gamme de filtres

Pour une meilleure compréhension de la préservation de la QAI, et de la protection de la santé des occupants. Un enjeu de santé.



Batterie antigel

Se clipse facilement sur son ventilateur support afin de répondre aux exigences de la RE2020. Assure un fonctionnement continu et optimal dès que les températures ext. deviennent négatives.



Mode rafraîchissement nocturne

Grâce à son by-pass 100%, avec le rafraîchissement automatique de votre logement pendant les nuits d'été ; partout, tout le temps.

Connectivité avec Connectair® App



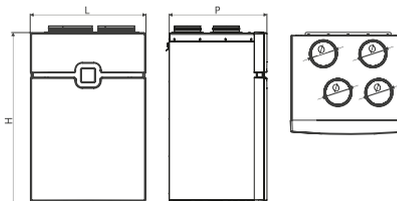
À travers la plateforme personnelle de ventilation, vous pourrez :

- Surveillez la qualité de l'air dans votre maison.
- Réglez le débit d'air.
- Ajustez les horaires.
- Activez le bypass (sur les versions qui disposent de cette option).
- Vérifiez entre autres l'état des filtres et leur état d'entretien.
- Compatible avec l'assistant google.



Dimensions (en mm)

DOMEO EVO 225, 315, 450



| Modèle | 225 | 315 | 450 |
|------------|------|------|------|
| H | 600 | 955 | 460 |
| L | 955 | 1046 | 1046 |
| P | 460 | 603 | 753 |
| Ø | 125 | 160 | 200 |
| Poids (kg) | 35,5 | 46,5 | 57 |

Vous protéger & protéger votre VMC

Filtre ESSENTIEL

Positionné sur le réseau d'extraction. Il permet de protéger les éléments essentiels de votre système double-flux (ventilateurs, échangeur, sondes) des pollutions extraites de votre logement (graisses de cuisine, poussières, ...).

Filtre OPTIMAL

Positionné sur le réseau de prise d'air neuf. Il permet de protéger les éléments essentiels de votre système double-flux (ventilateurs, échangeur, sondes, réseaux) et dans un même temps de filtrer l'air introduit dans votre maison de tous les polluants extérieurs (Pollens, poussières, particules fines ...).

Filtre SERENITE

Positionné sur le réseau de prise d'air neuf (En option en lieu et place du filtre Optimal). Positionné sur le réseau de prise d'air neuf il permet de protéger les éléments essentiels de votre système double-flux (ventilateurs, échangeur, sondes, réseaux) et dans un même temps de filtrer l'air introduit dans votre maison de tous les polluants extérieurs (Pollens, poussières, particules fines, virus, bactéries, ...). Niveau de filtration préconisé dans les cas d'allergies, d'asthme, ...



Gamme DOMEO EVO



DOMEO EVO FL
Commande filaire
225



DOMEO EVO DHU RD
Commande radio
225 / 315



DOMEO EVO SERENITE RD
Sonde de détection d'humidité et QAI - Commande radio
225 / 315 / 450



Caractéristiques techniques

| Modèle | Unité | 225 | | | 315 | | 450 |
|--|------------------------|-------------------------------------|------------------|------------------|-------------------------------------|------------------|--------------------------------------|
| | | FL | DHU RD | SERENITE RD | DHU RD | SERENITE RD | SERENITE RD |
| DOMEO EVO | Réf | 600102 | 600103 | 600104 | 600105 | 600106 | 600107 |
| Configuration du logement | - | T2/2 sanitaires au T5/+4 sanitaires | | | T3/2 sanitaires au T7/+8 sanitaires | | T3/4 sanitaires au T9/+12 sanitaires |
| Ø de raccordement des piquages | - | 125 | | | 160 | | 200 |
| SEC climat moyen | kWh/m ² .an | -35,6 | -38,7 | -42,2 | -40,5 | -43,3 | -42,3 |
| SEC climat froid | kWh/m ² .an | -73,2 | -76,9 | -81,1 | -79,4 | -82,9 | -81,4 |
| SEC climat chaud | kWh/m ² .an | -11,5 | -14,2 | -17,2 | -15,5 | -18,1 | -17,3 |
| Étiquette énergétique ECS | - | A | A | A+ | A | A+ | A+ |
| Type de motorisation | - | 3 vitesses | vitesse variable | vitesse variable | vitesse variable | vitesse variable | vitesse variable |
| Type de SRC | - | Récupération | Récupération | Récupération | Récupération | Récupération | Récupération |
| Rendement thermique | % | 87 | 87 | 87 | 90 | 90 | 88 |
| Débit maximal | m ³ /h | 243 | 243 | 243 | 374 | 374 | 521 |
| Puissance électrique absorbée au débit maximal | W | 106 | 106 | 106 | 144 | 144 | 227 |
| Niveau de puissance acoustique | dB(A) | 45,9 | 47,6 | 47,6 | 50 | 50 | 52,4 |
| Facteur de régulation | - | 1 | 0,85 | 0,65 | 0,85 | 0,65 | 0,65 |
| Typologie de régulation | - | Manuel | Modulé central | Modulé local | Modulé central | Modulé local | Modulé local |
| Consommation d'électricité annuelle - climat moyen | kWh/a | 398 | 300 | 194 | 263 | 172 | 190 |
| Consommation d'électricité annuelle - climat chaud | kWh/a | 353 | 255 | 149 | 218 | 127 | 145 |
| Consommation d'électricité annuelle - climat froid | kWh/a | 935 | 837 | 731 | 800 | 709 | 727 |
| Économie annuelle de chauffage - climat moyen | kWh/a | 4493 | 4554 | 4635 | 4635 | 4698 | 4642 |
| Économie annuelle de chauffage - climat chaud | kWh/a | 2032 | 2059 | 2096 | 2096 | 2124 | 2099 |
| Économie annuelle de chauffage - climat froid | kWh/a | 8789 | 8909 | 9068 | 9067 | 9190 | 9080 |

Références Le Comptoir CVC

| | Désignation | Référence |
|-------------------------------|---|-----------|
| | VMC Double flux DOMEO | |
| | DOMEO EVO - Nouvelle génération | |
| | DOMEO EVO 225 FL - Commande filaire | SP600102 |
| | DOMEO EVO 225 DHU RD - Commande radio - Sonde hygrométrique | SP600103 |
| | DOMEO EVO 225 SERENITE RD - Commande radio - Sonde de détection d'humidité et QAI | SP600104 |
| | DOMEO EVO 315 DHU RD - Commande radio - Sonde hygrométrique | SP600105 |
| | DOMEO EVO 315 SERENITE RD - Commande radio - Sonde de détection d'humidité et QAI | SP600106 |
| | DOMEO EVO 450 SERENITE RD - Commande radio - Sonde de détection d'humidité et QAI | SP600107 |
| | DOMEO | |
| | DOMEO 210 SERENITE RD - Commande radio - Sonde de détection d'humidité et QAI | SP600101 |
| | DOMEO 210 DHU RD - Commande radio - Sonde hygrométrique | SP600098 |
| DOMEO 210 RD - Commande radio | SP600094 | |



Le système double flux à très hauts rendements



Confort et économies

Avec son échangeur à contre flux très haute efficacité, il permet des économies de chauffage et de climatisation allant jusqu'à 25%.



Très haut rendements

VMC à très haut rendement allant jusqu'à 92%, consommation à partir de 27 WThC et très faible niveau sonore.



Programmation

Module de programmation par radio fréquence. Boost cuisine radio pour un passage manuel en grand débit temporisé 1/2 heure.



Qualité d'air irréprochable

Double filtration haute efficacité G4+M5 permet une qualité d'air irréprochable et un faible entretien.



Pas d'outil de démontage intérieur

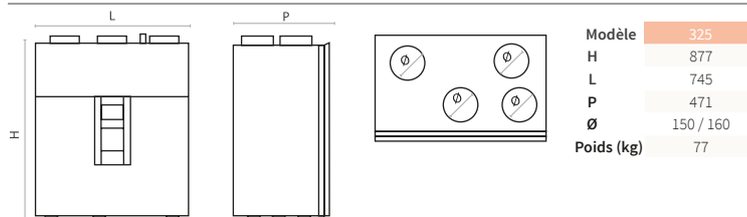
Tous les composants sont sur glissières pour une extraction facilitée. Trappe à piston pneumatique pour facilité l'accès aux filtres.

Composition des kits :

- **Kit IDEO 325 RD P04** : Caisson IDEO 325 ECOWATT Radio + 2 plénums d'insufflation ISO INS 8P/125 avec 8 piquages raccord Ø 80 mm et 1 piquage Ø 150/160 mm + 1 Plénum d'extraction 6 piquage Ø80, 1 piquage Ø125 et 1 piquage Ø150/160 + 12 BDO Ø 80 + 30 CX Ø 125 + 1 Dériv. 150 / 125 / 125 P.
- **Kit IDEO 325 RD P08** : Plénum d'insufflation 8 piquage ø125mm (x1) + Plénum d'extraction 6 piquage ø125mm (x1) + Bouche extra-plate ø125mm (x1) + Bouche extra-plate ø80mm (x12) + Collier multi diamètre 125mm (x26).

Dimensions (en mm)

IDEO 325 ECOWATT



Caractéristiques techniques

Données Générales - IDEO 325 ECOWATT

| Système | RD | FL | KIT IDEO 325 RD P08 | KIT IDEO 325 RD P04 |
|--|---|---------|---------------------|---------------------|
| Référence | 600900 | 600899 | 600085 | 600086 |
| Classe énergétique | A | | | |
| Logement | Du T3 u T9 | | | |
| Débit mini/max | 90/325 m³/h | | | |
| Rendement échangeur | 89% | 88% | 89% | 89% |
| Niveau de pression sonore | 27 dB(A) | | | |
| Commande déportée | Radio | Filaire | Radio | Radio |
| By-pass 100% | Auto | Manuel | Auto | Auto |
| Mode absence | oui | non | oui | oui |
| Filtres sur glissières à accès direct | oui | oui | oui | oui |
| Filtre extraction protection échangeur | 1 x G4 (ISO coarse 60%) | | | |
| Filtre insufflation protection occupants | 1 x M5 (ISO ePM10 50%)+ 1 préfiltre G4 (ISO coarse 60%) | | | |

Références Le Comptoir CVC

| Désignation | Référence |
|--|-----------|
| VMC Double flux IDEO | |
| IDEO 325 ECOWATT | |
| IDEO 325 ECOWATT RD - Commande radio | SP600900 |
| IDEO 325 ECOWATT FL - Commande filaire | SP600899 |
| KIT IDEO 325 ECOWATT RD - Commande radio - P08 | SP600085 |
| KIT IDEO 325 ECOWATT RD - Commande radio - P04 | SP600086 |

VMC double flux ORKA

VMC double flux



VMC spéciale rénovation en habitat individuel

Principe de la VMC double flux :

La VMC double flux est composée de deux réseaux de gaines distincts dotés de leur propre ventilateur : l'un fait entrer l'air neuf dans les pièces de vie (salons, chambres, bureau), grâce aux bouches d'insufflation donnant sur l'extérieur. L'autre permet d'expulser l'air vicié à partir des pièces de service (cuisine, sanitaires, WC, buanderie).

Un échangeur haut rendement, fait se croiser sans les mêler les deux flux d'air, ce qui permet de préchauffer l'air entrant, avec les calories récupérées de l'air sortant.

Les plus :

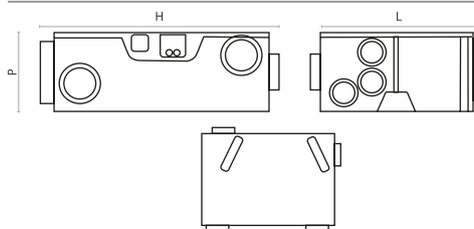
- Multi-positions (montage sol ou plafond)
- Ultra compacte
- By-pass 100%
- Isolation renforcée
- Détection filtres
- Commande déportée fournie
- 3 adaptateurs Ø 125/160 mm fournis, pour le remplacement d'une installation existante

Composition des kits :

- **Kit ORKA BP** : 1 ORKA BP + 2 bouchons Ø 80 mm + 1 plénum universel 8 piquages + 7 bouches insufflation Ø 80 mm + 3 bouches extraction Ø 125 mm + 8 colliers CX 125.
- **Kit ORKA BP HR** : 1 ORKA BP HR + 2 bouchons Ø 80 mm + 1 plénum universel 8 piquages + 7 bouches insufflation Ø 80 mm + 3 bouches extraction Ø 80 mm + 1 bouche extraction Ø 125 mm + 8 colliers CX 125.

Dimensions (en mm)

ORKA BP / HR



| | |
|------------|-----------|
| Modèle | 325 |
| H | 849 |
| L | 602 |
| P | 291 |
| Ø | 125 / 160 |
| Poids (kg) | 15 |

Caractéristiques techniques

Données Générales - ORKA

| Système | ORKA BP | ORKA BP HR | KIT ORKA BP | KIT ORKA BP HR |
|---------------------|----------------------------|------------|-------------|----------------|
| Référence | 604042 | 604040 | 604044 | 604041 |
| Classe énergétique | D | B | D | B |
| Logement | Du T1 u T7 | | | |
| Rendement échangeur | 65% | 92% | 65% | 92% |
| Commande déportée | Filaire | Filaire | Filaire | Filaire |
| By-pass 100% | oui | oui | oui | oui |
| Détection filtre | oui | oui | oui | oui |
| Raccordement réseau | 4 x Ø 80 mm + 4 x Ø 125 mm | | | |

Références Le Comptoir CVC

| Désignation | Référence |
|---------------------------------------|-----------|
| VMC Double flux ORKA | |
| ORKA 180 | |
| ORKA 180 BP - Commande filaire | SP604042 |
| ORKA 180 BP HR - Commande filaire | SP604040 |
| KIT ORKA 180 BP - Commande filaire | SP604044 |
| KIT ORKA 180 BP HR - Commande filaire | SP604041 |

VMC simple flux DECO

VMC simple flux



VMC simple flux autoréglable

Application :

VMC Simple Flux Autoréglable :
Renouvellement permanent de l'air dans la maison

Caractéristiques :

- Kit livré avec 3 bouches design extra-plates BDO
- Bouton de sélection de la vitesse de base
- Extraction sanitaires : 4 piquages Ø 80 mm
- Extraction cuisine : 1 piquage Ø 125 mm
- Rejet de l'air vicié : 1 piquage Ø 125 mm
- Piquages sanitaires démontables par 1/4 de tour
- Platine de fixation
- Monophasé 230 V / 50 Hz

Les plus :

- + Piquages démontables par 1/4 de tour
- + Maîtrise du débit cuisine par Convergent (brevet) : pas de réglage, pas d'encrassement
- + Caisson en matière plastique
- + Particulièrement compact

Existe aussi DECO FLAT DHU

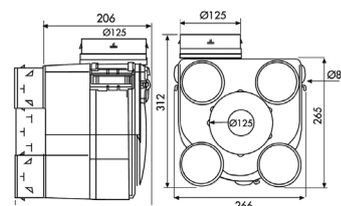
Une VMC extra-plate à sondes hygrométriques :

- Équipée de 2 sondes thermo-hygrométriques,
- Réglable de 60 à 90% HR,
- Extra-plat 185 mm : adapté aux espaces réduits de type faux-plafonds,
- 4 piquages sanitaires bi-directionnels (système Twist)
- Montage des gaines ultra-rapide (système EasyFix breveté)
- Sélecteur de nombre de sanitaire
- 27,75 W-Th-C



Dimensions (en mm)

DECO



| Modèle | Deco | Deco DHU |
|------------|------|----------|
| H | | 312 |
| L | | 266 |
| P | | 206 |
| Ø | | 125 |
| Poids (kg) | 3,5 | 2,6 |

Caractéristiques techniques

Données Générales - DECO

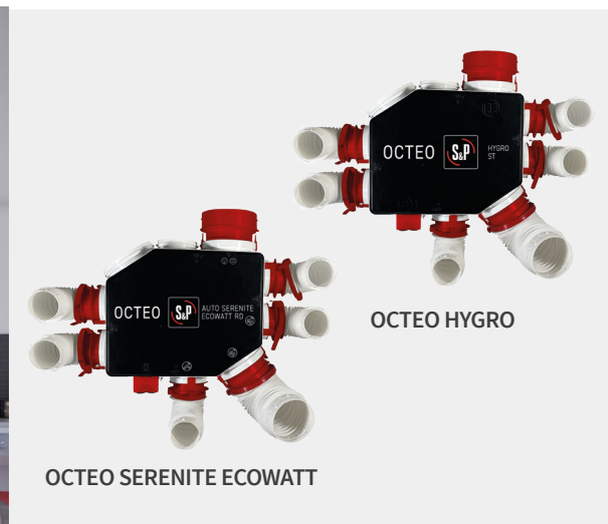
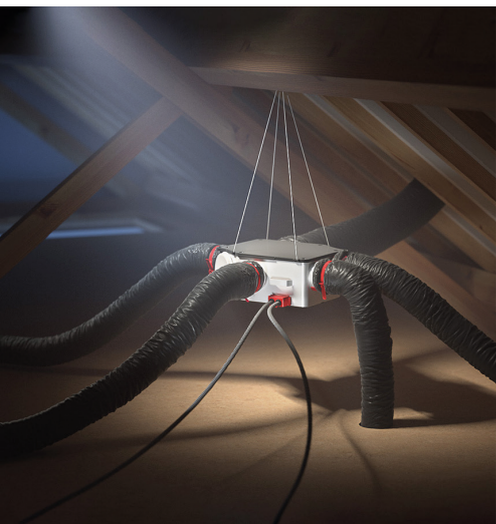
| Système | DECO 2 N | DECO 2 K | Caisson DECO DHU N | Kit DECO DHU K |
|------------------------------|--------------|----------|--------------------|----------------|
| Référence | 604140 | 604141 | 603110 | 603116 |
| Classe énergétique | non classé | | C | |
| Type de réseau | Long | | Long | |
| Groupe | 1 | | 1 | |
| Motorisation | AC | | AC | |
| Alimentation | 230V - 50 Hz | | 230V - 50 Hz | |
| Piquages sanitaires Ø 80mm | 4x libres | | 4x libres | |
| Bouchons Ø 80mm | 2 | | 2 | |
| Piquages cuisine Ø 125 mm | - | | 1 | |
| Piquages rejet Ø 125 mm | 1 | | 1 | |
| Sonde thermo-hygrométrique | 2 | | 2 | |
| Consommation électrique WThC | 17,8 | | 23,5 | |
| Niveau sonore bouche cuisine | 25 dB(A) | | 25 dB(A) | |
| Nombre de vitesse | 2 | | 3 | |

Références Le Comptoir CVC

| Désignation | Référence |
|---|-----------|
| VMC simple flux autoréglable DECO | |
| DECO | |
| DECO 2 N - Caisson VMC autoréglable seul | SP604140 |
| DECO 2 K - Caisson VMC autoréglable seul | SP604141 |
| DECO SERENITE K - Kit VMC AR à débit boost par détection d'humidité et QAI | SP604142 |
| DECO DHU N - Kit VMC AR à sonde hygrométrique | SP603110 |
| DECO DHU K - Kit VMC AR à débit boost par détection d'humidité | SP603116 |
| DECO FLAT - Extra plat | |
| DECO FLAT SERENITE K - Kit VMC AR à débit boost par détection d'humidité et QAI | SP604142 |
| DECO FLAT DHU K - Kit VMC AR débit boost par dtection d'humidité | SP603126 |
| DECO FLAT 2 K - Caisson VMC autoréglable seul | SP604121 |

VMC simple flux OCTEO

VMC simple flux



VMC simple flux dernière génération pensée pour tous les environnements

Les plus :

- + Flexibilité et facilité de montage
- + Gère la QAI de votre logement
- + Communication sans fil
- + Basse consommation
- + Idéale en rénovation

Application :

VMC simple-flux dernière génération pour renouvellement d'air permanent dans l'habitat pavillonnaire du T1 au T7 jusqu'à 6 sanitaires.

Caractéristiques :

Ultra-adaptable, ce produit est pensé pour tous les environnements. Grâce à sa forme géométrique ultra-compacte, ses piquages orientables à 360° et sa boîte à bornes amovible, son installation se veut ultra-facile en combles ou en faux-plafond.

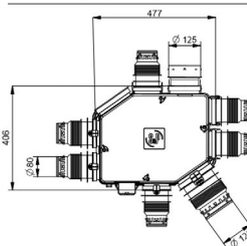
Une efficacité jamais égalée grâce à sa parfaite étanchéité et ses très faibles consommations. Traite la QAI de l'ensemble du logement grâce au pilotage intelligent du boost avec différents modes de programmation possibles tant sur les pollutions des pièces techniques (Cuisine, SdB et WC) que sur les pièces principales. (OCTEO SERENITE).

Gamme :

- OCTEO SERENITE ECOWATT RD : Gestion intégrale de la Qualité d'Air Intérieur
- OCTEO AUTO DHU : à doubles sondes thermo-hygrométriques
- OCTEO HYGRO
ST : Hygoréglable standard
ECOWATT : Basse consommation
HP ECOWATT : Basse consommation haute pression

Dimensions (en mm)

OCTEO



| Modèle | Octéo |
|------------|-----------|
| H | 477 |
| L | 406 |
| P | 185 |
| Ø | 125 / 80 |
| Poids (kg) | 4,5 - 5,6 |

Caractéristiques techniques

Données Générales - OCTEO

| Système | Kit SERENITE ECOWATT RD | Caisson ST HA/ HB N | Kit ST KHB T3/7 P |
|--------------------------------|----------------------------------|---------------------|-------------------|
| Référence | 607411 | 607700 | 607711 |
| Classe énergétique | B | Hors scope | Hors scope |
| Logement | Du T1 au T7 jusqu'à 6 sanitaires | | |
| Motorisation | EC Ecowatt | AC Standard | AC Standard |
| Alimentation | 230V - 50Hz | | |
| Piquage sanitaires extensibles | 3 | 2 | 2 |
| Bouchons Ø 80mm | 3 | 4 | 4 |
| Piquage cuisine extensibles | 1 | 1 | 1 |
| Bouchon Ø 80mm | - | 1 | 1 |
| Niveau sonore bouche cuisine | 25 dB(A) | 36 dB(A) | 36 dB(A) |
| Consommation électrique WThC | 14,5 | 17,3 | 17,3 |
| Nombre de vitesse | Multi-vitesse | 1 | 1 |
| Entrées d'air filtrante | 5 | - | - |
| Commande boost radio | 1 | - | - |

Références Le Comptoir CVC

| Désignation | Référence |
|---|-----------|
| VMC Double flux OCTEO | |
| OCTEO hygoréglable | |
| OCTEO - Caisson HYGRO ST - HA/HB N | SP607700 |
| OCTEO - Kit HYGRO ST - KHB T3/7 P | SP607711 |
| OCTEO - Kit HYGRO ECOWATT + | SP607800 |
| OCTEO - Kit HYGRO ECOWATT HP + | SP607900 |
| OCTEO autoréglable | |
| OCTEO - Kit SERENITE ECOWATT - à sondes QAI | SP607411 |
| OCTEO - Caisson AUTO DHU - à doubles sondes thermo-hygrométriques | SP607300 |
| OCTEO - Kit AUTO DHU - à doubles sondes thermo-hygrométriques | SP607311 |

VMI simple flux PULSIVE

VMC simple flux



VMI simple flux traitement global de l'humidité

Les plus :

- + Traitement global de l'humidité
- + Pas de réseau de gaines à prévoir
- + Combat le CO₂, les COV & le RADON

Application :

Maisons de plain-pied ou à étages jusqu'à 250 m², peu ou pas isolées, ponts thermiques, fuites du bâti, moisissures, condensation, bactéries et tous les problèmes dus à l'excès d'humidité.

Caractéristiques :

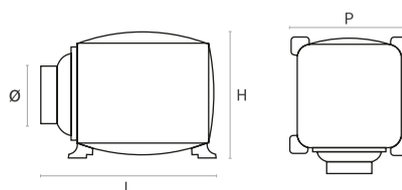
- Surface à traiter (2m) : 250
- Tension (V) 50Hz : 230
- Moteur très basse consommation : 9
- Ø Rejet (mm) : 200
- Niveau sonore (dB(A)) : 28 .

Filtre :

FILTRE ESSENTIEL (G4)
Réf// 970170

Dimensions (en mm)

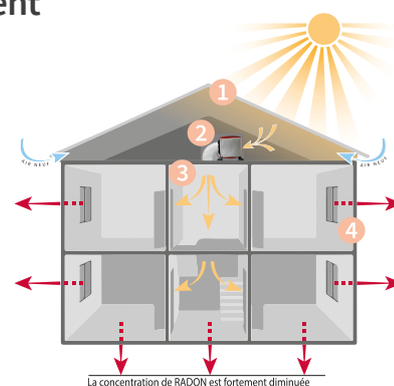
PULSIVE



| Modèle | Deco |
|------------|------|
| H | 372 |
| L | 470 |
| P | 405 |
| Ø | 200 |
| Poids (kg) | 7,8 |

Principe de fonctionnement

1. L'air extérieur est naturellement préchauffé par le soleil dans les combles. En période très froide, pour un plus grand confort, une batterie électrique d'appoint démarre automatiquement.
2. L'air des combles est filtré par le groupe PULSIVE grâce à un filtre surdimensionné.
3. L'air neuf, filtré et tempéré est insufflé dans la maison en un seul point par la bouche extra-plate design.
4. Les polluants tels que l'humidité, le CO₂ et les COV sont évacués naturellement par les défauts d'étanchéité du bâtiment. La surpression et le renouvellement d'air contribuent également à une forte diminution des concentrations de RADON.



PULSIVE agit directement sur les problèmes d'humidité des maisons existantes, quel que soit la configuration architecturale.

Références Le Comptoir CVC

| Désignation | Référence |
|---|-----------|
| VMI simple flux PULSIVE | |
| PULSIVE | |
| PULSIVE - Kit centralisée traitement global de l'humidité | SP600492 |
| Filtre surdimensionné 95 x 26 cm | SP970170 |

VMP / Aérateurs

Gamme VMP

Silent Dual



Ventilateur standard pour le tertiaire

Le seul ventilateur standard pour le tertiaire conforme à l'ERP. Combattre l'humidité, préserver vos intérieurs et votre santé, agir seul et au bon moment.

Autonome

Intervention inutile de l'utilisateur.

Intelligent

L'algorithme de contrôle gère 4 niveaux de régulation du moteur selon :

- l'absence de détection de présence ou d'humidité,
- une détection de présence,
- une brusque hausse de l'humidité,
- une modification lente de l'humidité.

Contrôle continu

Le moteur AC à vitesse variable permet d'atteindre le débit nécessaire selon le besoin réel de ventilation. La DCV optimise la consommation d'énergie et réduit le niveau sonore.

| Désignation | Référence |
|---|-----------|
| Ventilation silencieuse | |
| Silent Dual | |
| Aérateur ponctuel / permanent intelligent, Idéal en salles de bain, douche et wc, renouvelle l'air des locaux jusqu'à 7m ² (SILENT DUAL 100), inférieur à 12m ² (SILENT DUAL 200) et supérieur à 12m ² (SILENT DUAL 300) - Adapte automatiquement ses performances aux conditions ambiantes et aux exigences de ventilation par deux sondes, un détecteur de présence et une sonde d'humidité. Moteur 220-240V - 50/60 Hz - Indice de protection IP45 - Température d'utilisation -5°C/+40°C - Débit m ³ /h permanent/présence/maxi : SILENT DUAL 100 : 25/65/90 - SILENT DUAL 200 : 60/120/170 - SILENT DUAL 300 : 100/190/235 | |
| SILENT DUAL 100 - Ø 100mm, Evac. S1.5m/R4.5m | SP402700 |
| SILENT DUAL 200 - Ø 120mm, Evac. S3m/R9m | SP402800 |
| SILENT DUAL 300 - Ø 150mm, Evac. S4.5m/R13.5m | SP402900 |

Aérateurs Silent

| Désignation | Référence |
|---|--|
| Gamme d'aérateurs ultra silencieux | |
| Silent 100 | |
| Très faible niveau sonore 26,5 dB(A) - Faible consommation - Extra-plat - Clapet anti-retour - Installation murale ou plafond Fonctionnement intermittent Garantie 5 ans - Façade ABS - Corps et hélice en polypropylène - Moteur 230V-50 Hz - Protection thermique Température maxi de l'air ambiant : 40°C - Débit : 95m ³ /H - 230V - 8W - IP 45 CZ : clapet anti-retour - CRZ : tempo réglable de 1 à 30 mn + clapet anti-retour - CHZ : hygrostat réglable de 60 à 90% HR + tempo réglable de 1 à 30 mn + clapet anti-retour - CDZ : détection de présence automatique par infrarouge jusqu'à 4 m + tempo réglable de 1 à 30 mn + clapet anti-retour. | |
|  | SILENT 100 CZ - 95 m ³ /h - Standard - D100 mm |
| | SP402884 |
| | SILENT 100 CRZ - 95 m ³ /h - Temporisation réglable - D100 mm |
| | SP402885 |
| | SILENT 100 CHZ - 95 m ³ /h - Hygrostat réglable - D100 mm |
| | SP402886 |
| | SILENT 100 CDZ - 95 m ³ /h - Détection de présence - D100 mm |
| | SP403400 |
| Kits Silent 100 12V | |
| | KIT SILENT 100 CZ - 12V TBTS - 95 m ³ /h - Standard - D100 mm |
| | SP403602 |
| | KIT SILENT 100 CHZ - 12V TBTS - 95 m ³ /h - Hygro réglable - D100 mm |
| | SP403603 |
| Silent 100 ECOWATT | |
| Très faible niveau sonore 26,5 dB(A) - Très faible consommation - Extra-plat - Clapet anti-retour - Installation murale ou plafond Fonctionnement intermittent Garantie 5 ans - Façade ABS - Corps et hélice en polypropylène - Moteur 230V-50 Hz - Protection thermique Température maxi de l'air ambiant : 40°C - Débit : 95m ³ /H - 230V - 8W - IP 45 CZ : clapet anti-retour - CRZ : tempo réglable de 1 à 30 mn + clapet anti-retour - CHZ : hygrostat réglable de 60 à 90% HR + tempo réglable de 1 à 30 mn + clapet anti-retour - CDZ : détection de présence automatique par infrarouge jusqu'à 4 m + tempo réglable de 1 à 30 mn + clapet anti-retour. | |
|  | SILENT 100 CZ ECOWATT - 95 m ³ /h - Standard - D100 mm |
| | SP403800 |
| | SILENT 100 CRZ ECOWATT - 95 m ³ /h - Temporisation réglable - D100 mm |
| | SP403802 |
| | SILENT 100 CHZ ECOWATT - 95 m ³ /h - Hygrostat réglable - D100 mm |
| | SP403801 |
| | SILENT 100 CDZ ECOWATT - 95 m ³ /h - Détection de présence - D100 mm |
| | SP403803 |
| Silent 200 | |
| Très faible niveau sonore 33 dB(A) - Faible consommation - Extra-plat - Clapet anti-retour - Installation murale ou plafond - Fonctionnement intermittent - Garantie 5 ans - Façade ABS - Corps et hélice en polypropylène - Moteur 230V-50 Hz - Protection thermique - Température maxi de l'air ambiant : 40°C - Débit : 180m ³ /H - 230V - 16W - IP 45 CZ : clapet anti-retour - CRZ : tempo réglable de 1 à 30 mn + clapet anti-retour - CHZ : hygrostat réglable de 60 à 90% HR + tempo réglable de 1 à 30 mn + clapet anti-retour. | |
|  | SILENT 200 CZ - 180 m ³ /h - Standard - D125 mm |
| | SP400004 |
| | SILENT 200 CRZ - 180 m ³ /h - Temporisation réglable - D125 mm |
| | SP400005 |
| | SILENT 200 CHZ - 180 m ³ /h - Hygrostat réglable - D125 mm |
| | SP400006 |
| Silent 300 | |
| Très faible niveau sonore 32 dB(A) - Faible consommation - Extra-plat - Clapet anti-retour - Installation murale ou plafond Fonctionnement intermittent - Garantie 5 ans - Façade ABS - Corps et hélice en polypropylène - Moteur 230V-50 Hz - Protection thermique Température maxi de l'air ambiant : 40°C - Débit : 280m ³ /H - 230V - 29W - IP 45 CZ : clapet anti-retour - CRZ : tempo réglable de 1 à 30 mn + clapet anti-retour - CHZ : hygrostat réglable de 60 à 90% HR + tempo réglable de 1 à 30 mn + clapet anti-retour. | |
|  | SILENT 300 CZ - 280 m ³ /h - Standard - D150 mm |
| | SP403527 |
| | SILENT 300 CRZ - 280 m ³ /h - Temporisation réglable - D150 mm |
| | SP403528 |
| | SILENT 300 CHZ - 280 m ³ /h - Hygrostat réglable - D150 mm |
| | SP403529 |

VMP / Aérateurs

Gamme VMP

EDM



| Désignation | Référence |
|--|-----------|
| Aérateur petite dimension S&P | |
| EDM 80 | |
| Faible encombrement - Faible profondeur - Installation murale ou plafond - Fonctionnement intermittent - Garantie 5 ans Façade ABS - Corps et hélice en polypropylène - Moteur 230V-50 Hz - Protection thermique - Température maxi de l'air ambiant : 40°C Débit : 280m ³ /H - 230V - 9W - IP 44 - NZ : Standard - NTZ : tempo 8 mn. | |
| EDM 80 NZ - 80 m ³ /h - Standard - D100 mm | SP400167 |
| EDM 80 NTZ - 80 m ³ /h - Temporisation 8 minutes - D100 mm | SP400172 |

Aérateurs petites dimensions

Les plus :

- + Faible encombrement
- + Faible profondeur
- + Installation murale, plafond ou vitre

Applications :

- Renouvellement d'air dans les salles de bain, toilettes et autres petits locaux à usage domestique.
- Installation mur ou plafond
- Installation sur vitre (VMZ)
- Fonctionnement intermittent

GAMME

NZ - SZ : standard
NTZ : tempo 8 mn

EcoAIR



| Désignation | Référence |
|--|-----------|
| Aérateur centrifuge S&P | |
| ECOAIR | |
| Esthétique - Fonctionnement en continu 24h/24 - Débit constant (ECOAIR DESIGN H) - Très faible niveau sonore - Très faible consommation Équipé d'un filtre lavable - 4 réglottes couleurs - Installation murale ou plafond - Pour conduit long (lg<10m) - Garantie 2 ans - Façade ABS Corps et roue en polypropylène - Moteur 230V-50 Hz - Protection thermique - Température maxi de l'air ambiant : 40°C | |
| ECOAIR SLC - 15 à 60 m ³ /h - Standard - D100 mm | SP420107 |
| ECOAIR TLC - 15 à 60 m ³ /h - Temporisation réglable - D100 mm | SP420108 |
| ECOAIR HLC - 15 à 60 m ³ /h - Hygostat réglable - D100 mm | SP420109 |
| ECOAIR DLC - 15 à 60 m ³ /h - Détection de présence - D100 mm | SP420114 |
| ECOAIR DESIGN H - 15/30/45m ³ /h - 65 m ³ /h tempo - D100 mm | SP420105 |

Aérateurs centrifuges EcoAIR

Gamme d'aérateurs centrifuges pour conduits de 100mm de diamètre, pour des installations murales ou au plafond. Conçus pour travailler suivant deux modes de fonctionnement :

- Extraction permanente en vitesse lente avec possibilité de passer en vitesse maximale par un interrupteur extérieur ou un système de détection intégré à l'aérateur.
- Extraction par intermittence avec possibilité de régler la vitesse en fonction de l'installation.
- Débit : 15 à 60 m³/H - 230V - 0,8 à 5,6 W - IP x4 - Débit permanent ou intermittent.

5 modèles disponibles :

- EcoAIR SLC : Fonctionnement standard.
- EcoAIR TLC : Temporisation réglable.
- EcoAIR HLC : Hygostat réglable.
- EcoAIR DLC : Détection de présence - débit constant.
- Design H : Hygostat réglable + boost grand débit 65 m³/h temporisé par détection d'humidité.

TD Silent



| Désignation | Référence |
|--|-----------|
| Aérateur centrifuge S&P | |
| TD SILENT | |
| Ventilateur de conduit hélico-centrifuge - 2 vitesses - Encombrement réduit - Facilité d'installation et d'entretien - Faible niveau sonore - Montage en toutes positions - Installation déportée en réseau de gaines. | |
| TD 160/100 SILENT - Ultrasilencieux - 140/180 m ³ /h - Ø 100 mm - 230V 22/24W - IP44 - Classe 2 - L 303 x Ø 176 x l 188 mm | |
| TD 250/100 - 185/250 m ³ /h - Ø 100 mm - 230V 22/28W - IP44 - Classe 2 - L 303 x Ø 176 x l 188 mm | |
| TD 350/125 - 210/360 m ³ /h - Ø 125 mm - 230V 20/25W - IP44 - Classe2 - L 258 x Ø 176 x l 188 mm | |
| TD 160/100 SILENT - 140/180 m ³ /h - Ø 100 mm | SP250454 |
| TD 250/100 - 185/250 m ³ /h - Ø 100 mm | SP250777 |
| TD 350/125 - 210/360 m ³ /h - Ø 125 mm | SP250455 |

Aérateur renouvellement d'air

Les plus :

- +La référence du marché
- +Ultra silencieux
- +Ultra compact

Applications :

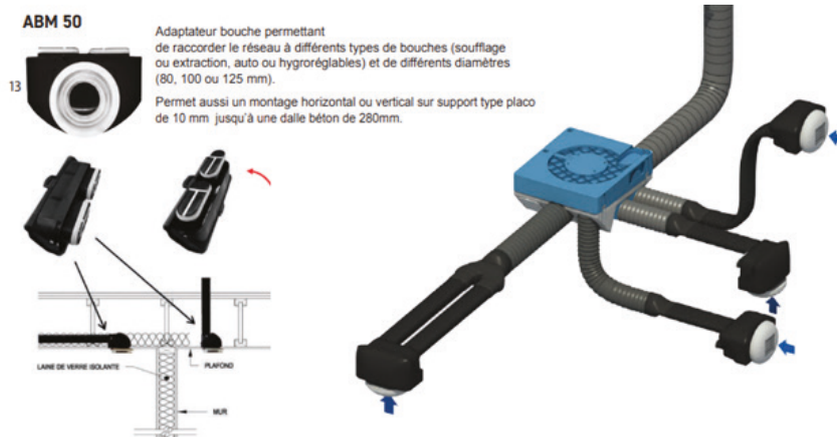
- Renouvellement d'air dans les salles de bain, toilettes et autres petits locaux
- Installation déportée en réseau de gaines
- Fonctionnement intermittent

Gamme :

- De 150 à 180 m³/h
- Ø 100 mm
- Vitesse ajustable en standard par variateur REB 1N (non fourni)
- Temporisé de 1 à 30 minutes, non réglable

| | Désignation | Référence |
|---|--|-----------|
| | Entrées d'air hygro-réglables et autoréglables | |
| | Entrées d'air hygro-réglables | |
|  | EC-HY Blanc - EA hygro-réglable 6/45 m³/h | SP858889 |
|  | ECA-HY Blanc - EA hygro acoustique 6/45 m³/h | SP853282 |
|  | MPR + PF hydro - Manchon coffre volets EC/ECA-HY | SP890007 |
| | Entrées d'air autoréglables | |
|  | EC-U N Blanc - EA autoréglable 15/22/30 m³/h | SP851588 |
|  | ECA 22 Blanc - EA autoréglable acoustique 22 m³/h | SP854090 |
|  | ECA 30 Blanc - EA autoréglable acoustique 30 m³/h | SP854093 |
|  | ECA 45 Blanc - EA autoréglable acoustique 45 m³/h | SP854096 |
| | Bouches hygro-réglables | |
| | Bouches d'extraction hygro-réglables | |
|  | BEHC 10/45/135 - Cuisine, à cordelette 10/45/135 m³/h Ø 125 mm | SP854443 |
|  | BEHS 5/40 - Salle de bain, cellier 5/40 m³/h Ø 80 mm | SP854444 |
|  | BEHS 10/40 - Hygro salle de bains 10/40 m³/h Ø 80 mm | SP850195 |
|  | BEHW 5/30 DP - WC à piles 5/30 m³/h Ø 80 Détection de présence | SP858322 |
| | Bouches d'extraction/insufflation - BDO | |
|  | BDO 80 Design - Ø 80 mm | SP855015 |
|  | BDO 100 Design - Ø 100 mm | SP855019 |
|  | BDO 125 Design - Ø 125 mm | SP855016 |
| | Bouches d'extraction - BOAP | |
|  | BOAP 80 - Extraction Ø 80 mm | SP857583 |
|  | BOAP 125 - Extraction Ø 125 mm | SP857584 |
| | Bouches d'extraction - BOCP | |
|  | BOCP 80 - Extraction Ø 80 mm | SP850021 |
|  | BOCP 125 - Extraction Ø 125 mm | SP850020 |
| | Bouches d'extraction/insufflation réglables - BER | |
|  | BER 100 P - Bouche d'ext. et d'insuff. réglable Ø 100 mm | SP853575 |
|  | BER 125 P - Bouche d'ext. et d'insuff. réglable Ø 125 mm | SP853695 |
| | Régulateur de débit constant | |
|  | RD BP 80/15 SM - 15 m³/h - Ø 80 mm - Sans manchette | SP850268 |
|  | RD BP 80/30 SM - 30 m³/h - Ø 80 mm - Sans manchette | SP850269 |
| | Plenums et kits accessoires VMC DF | |
| | Plenums | |
|  | Extract. Iso 5/125 - Ø 6x80 + 125 + 125 - 150/160mm | SP890030 |
|  | Insuffl Iso 6P/125 - Ø 8x80 + 125 - 150/160 mm | SP890031 |
| | Kits accessoires DF Plenums + Bouches | |
|  | KIT P04 - Kit accessoires 2 plenums 4 piquages + 1 plénum 8 piquages | SP600060 |
|  | KIT P08 - Kit accessoires 2 plénum 8 piquages | SP600062 |
| | Accessoires Galva | |
| | TES Équerres 90° | |
|  | TE 80/80/90 - Té équerre Ø 80 mm | SP860510 |
|  | TE 100/100/90 - Té équerre Ø 100 mm | SP860512 |
|  | TE 125/125/90 - Té équerre Ø 125 mm | SP860511 |
| | Dérivations | |
|  | Dérivation PVC Ø 150/125/125 mm | SP867676 |
|  | Dérivation Métallique Ø 125/80/80 mm | SP862016 |
|  | Dérivation PVC Ø 80/80/80 mm | SP867680 |
| | Réductions PVC | |
|  | Réduction PVC Ø 100/80 mm | SP860407 |
|  | Réduction PVC Ø 125/100 mm | SP860408 |
|  | Réduction PVC Ø 160/125 mm | SP863015 |
| | Manchons raccord | |
|  | Manchon raccord PVC Ø 80 mm | SP867682 |
|  | Manchon raccord métal Ø 80 mm | SP860355 |
|  | Manchon raccord métal Ø 100 mm | SP860352 |
| | Manchon raccord métal Ø 125 mm | SP860353 |
| | Colliers | |
| | Colliers monofil acier x4 - Ø 80 mm | SP860107 |
| | Colliers monofil acier x4 - Ø 100 mm | SP860101 |
| | Colliers monofil acier x2 - Ø 125 mm | SP860103 |
| | Colliers multi-diamètres x2 - Ø 50/170 mm | SP860097 |
| | Colliers multi-diamètres x2 - Ø 50/215 mm | SP860099 |
| | Autres accessoires | |
| | Grilles | |
| | Grille aluminium à auvent 165 x 165 mm | SP870215 |
| | Grille aluminium à auvent 190 x 190 mm | SP870216 |
| | Bandes adhésives | |
| | Bande adhésive PVC / Lg 33 m / larg 50 mm | SP897689 |
| | Bande adhésive Alu / Lg 10 m / larg 50 mm | SP990713 |
| | Chapeaux de toiture | |
| | Chapeau de toiture - Tuile / PVC Ø 150/160 mm | SP876002 |
| | Chapeau de toiture - Ardoise / PVC Ø 150/160 mm | SP876005 |
| | Prise d'air toiture ou pignon | |
| | Prise d'air sous avancée de toiture / Ø 150 mm | SP897683 |
| | Prise d'air pignon ou sur mur plein / Ø 150 mm | SP897684 |
| | Variateur | |
| | Variateur électronique de 30 à 100 % / 1 A | SP704149 |

| | Désignation | Référence |
|---|--|--------------|
| Conduits souples | | |
| Conduits souples isolés 25 mm M0/M1 - Spécial gainable résidentiel | | |
|  | Souple Isolé 25 mm alu int/PVC ext/10 m/Ø 125mm | SP810802 |
| | Souple Isolé 25 mm alu int/PVC ext/10 m/Ø 160mm | SP810803 |
| Conduits souples isolés phoniques 25 mm - Spécial gainable | | |
|  | Gainé souple alu isolé phonique M0/M1 - 25 mm diam. 125 - 10m | GSISO2512510 |
| | Gainé souple - Alu isolé phonique M0/M1 - 25 mm - diamètre 160 - Longueur 10 m | GSISO2516010 |
| | Gainé souple - Alu isolé phonique M0/M1 - 25 mm - diamètre 200 - Longueur 10 m | GSISO2520010 |
| | Gainé souple - Alu isolé phonique M0/M1 - 25 mm - diamètre 250 - Longueur 10 m | GSISO2525010 |
| Conduits souples ECOSOFT 25 mm | | |
|  | Souple PVC Isolé 25 mm / 6 m / Ø 80 mm | SP813920 |
| | Souple PVC Isolé 25 mm / 6 m / Ø 125 mm | SP813922 |
| | Souple PVC Isolé 25 mm / 6 m / Ø 160/150 mm | SP813924 |
| | Souple PVC Isolé 25 mm / 6 m / Ø 200 mm | SP813925 |
| | Souple PVC Isolé 25 mm / 10 m / Ø 80 mm | SP813940 |
| | Souple PVC Isolé 25 mm / 10 m / Ø 125 mm | SP813942 |
| Conduits souples ECOSOFT 50 mm | | |
|  | Souple PVC Isolé 50 mm / 6 m / Ø 80 mm | SP813930 |
| | Souple PVC Isolé 50 mm / 6 m / Ø 125 mm | SP813932 |
| | Souple PVC Isolé 50 mm / 6 m / Ø 160/150 mm | SP813934 |
| | Souple PVC Isolé 50 mm / 6 m / Ø 200 mm | SP813935 |
| Conduits souples PVC renforcés | | |
|  | Souple PVC renforcé 6 m / Ø 80 mm | SP813887 |
| | Souple PVC renforcé 6 m / Ø 100 mm | SP813888 |
| | Souple PVC renforcé 6 m / Ø 125 mm | SP813890 |
| | Souple PVC renforcé 6 m / Ø 160 mm | SP813892 |
| Conduits souples PVC comprimés - Boîtes Carton | | |
|  | Souple PVC 20 m / Ø 80 mm | SP811503 |
| | Souple PVC 20 m / Ø 125 mm | SP811507 |
| Conduits et accessoires PLUGGIT | | |
| Conduits souples isolés 25 mm - Spécial gainable résidentiel | | |
|  | CO50/25 - Conduit oblong semi-rigide - Lg 25 m | SP810400 |
|  | FXR50 - Etriers de fixation (sachet de 30 pièces) | SP810404 |
|  | NOD50 - Plenum / nourrice modulaire | SP810406 |
| | PLI 50/5P - Plénum 5 piq - racc. circul Ø 125 mm | SP810510 |
| | PLI 50/9P - Plénum 9 piq - racc. circul Ø 150/160 mm | SP810509 |
| | BRF50 - Bouchon M/F nourrice modulaire | SP810407 |
| | RMN50 M/F - Raccord nourrice NOD50 - Raccord circulaire Ø 125 mm | SP810408 |
|  | MCR50 - Manchon droit | SP810401 |
|  | CVR50 - Coude vertical pour conduit CO50/25 | SP810402 |
|  | CHR50 - Coude horizontal pour conduit CO50/25 | SP810403 |
|  | THR50 - Té horizontal pour conduit CO50/25 | SP810410 |
|  | ABM50 - Adaptateur pour bouche Ø 80/100 et 125 mm | SP810511 |
| | Kit : 2 plénums 5 piquages + 8 ABM50 + 7 BDO 80 + 1 BDO 125 | SP600072 |
| | Kit : 2 plénums 9 piquages + 11 ABM50 + 10 BDO 80 + 1 BDO 125 | SP600070 |
| | Kit : 9 nourrices NOD50 + 8 ABM50 + 2 NOD50 + 2RMN50 M/F + 7 BDO 80 + 1 BDO 125 | SP600073 |
| | Kit : 12 nourrices NOD50 + 11 ABM50 + 2 NOD50 + 2RMN50 M/F + 10 BDO 80 + 1 BDO 125 | SP600071 |



POMPES À CHALEUR
CLIMATISATION
SOLAIRE
CHAUDIÈRES
CHAUFFE-EAU
PLANCHER CHAUFFANT
VENTILATION
ACCESSOIRES

—
**Notre équipe technique
pour vous accompagner**

Service technique

Tél. +33 (0) 2 55 59 04 86
servitech@lecomptoircvc.fr



—
**Nos agences à votre service
dans le Grand Ouest**

Nantes

33, rue du Bois Briand
44337 - Nantes cedex 3
Tél. +33 (0) 2 40 52 36 00
nantes@lecomptoircvc.fr

Rennes

20, rue de la Retardais
35000 - Rennes
Tél. +33 (0) 2 23 42 24 56
rennes@lecomptoircvc.fr

Brest

95, rue Augustin Fresnel
29850 - Gouesnou
Tél. +33 (0) 2 52 70 04 30
brest@lecomptoircvc.fr

Caen

30, rue Madeleine Brès
14123 - Ifs
Tél. +33 (0) 2 58 23 03 90
caen@lecomptoircvc.fr

Angers

16, Rue du Chêne Vert
49124 - Saint-Barthélemy-d'Anjou
Tél. +33 (0) 2 41 42 38 38
angers@lecomptoircvc.fr

Cholet

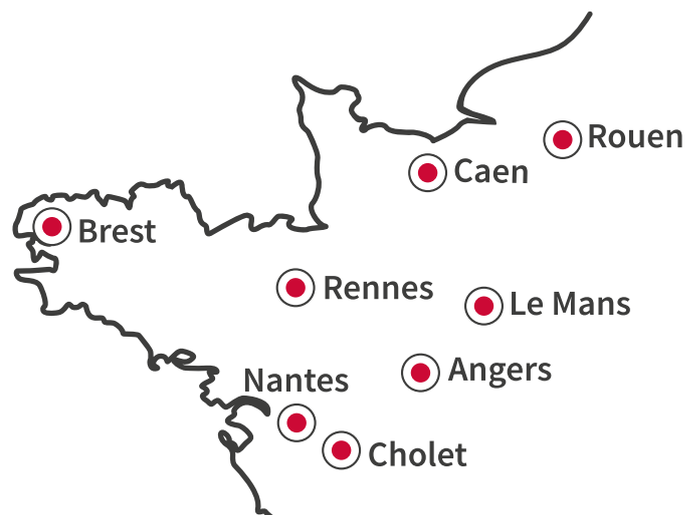
Rue du Champ du Puits
49300 - Cholet
Tél. +33 (0) 2 41 49 08 34
cholet@lecomptoircvc.fr

Le Mans

14 bis, Boulevard René Cassin
72000 - Le Mans
Tél. +33 (0) 3 67 18 20 85
lemans@lecomptoircvc.fr

Rouen

Rue de la Grande Épine
76800 - Saint-Etienne-Du-Rouvray
Tél. +33 (0) 2 52 70 09 30
rouen@lecomptoircvc.fr



Retrouvez-nous sur internet

www.lecomptoircvc.fr

