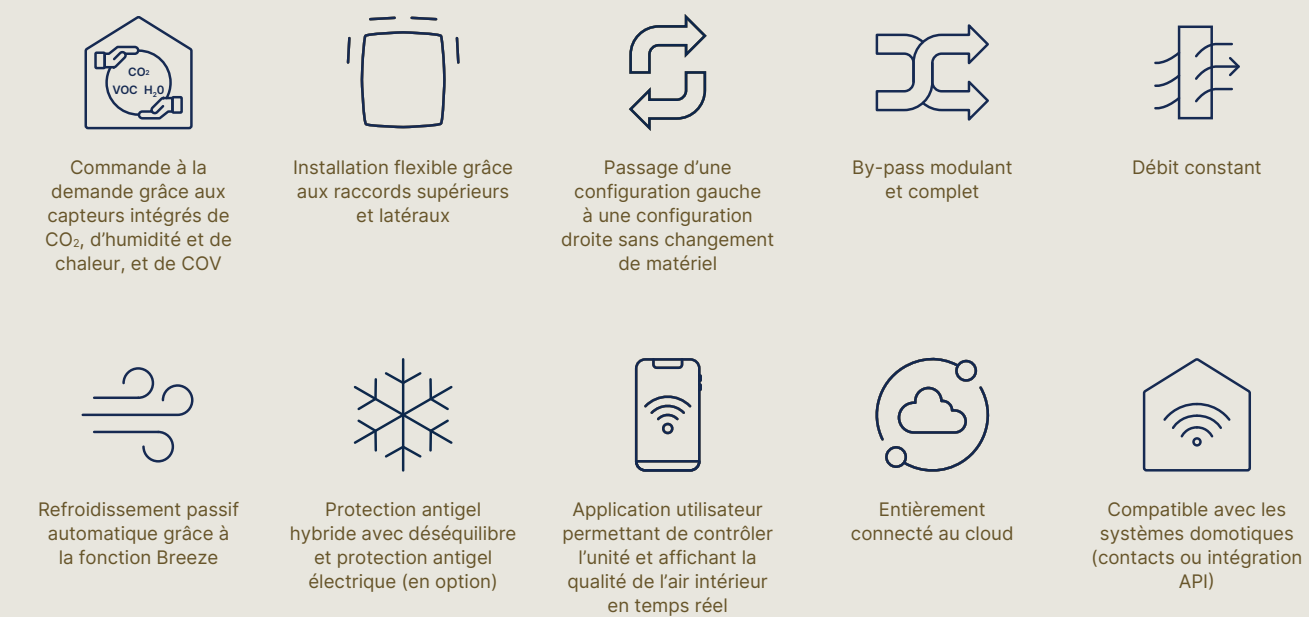


FONCTIONNALITÉS



	Flux+	Flux+ ERV	Flux Go®
Récupération de la chaleur	Échangeur de chaleur à haut rendement	Échangeur de chaleur enthalpique à haut rendement	Échangeur de chaleur à haut rendement
Capteurs	CO ₂ – humidité (RH) – mauvaises odeurs (COV)		Humidité (RH)
Alerte filtre	Sur la base des mesures de pression		Sur la base du temps d'utilisation
Mise en service	Application dédiée aux installateurs		Navigateur Internet
Couplage avec les vannes Aeroo (installation rapide)	✓		-
Service à distance	✓		-
Mises à jour logicielles	Automatiques		Manuelles
Compatible avec	niko LOXONE		-

PRÊT POUR UN TRAITEMENT VIP ?

Chez Renson, l'installateur occupe une place centrale. Non seulement dans la conception des produits, mais aussi au niveau du support (numérique). Nous vous guidons pas à pas tout au long du processus d'installation. Nous allons encore plus loin : grâce à notre service à distance, vous pouvez apporter une assistance en un temps record, sans avoir à vous déplacer sur site.

Les quatre promesses de Renson :

1 Un appareil pour chaque projet

- Des unités compactes qui s'intègrent dans chaque local technique
- Raccordement facile et flexible
- One-man show - léger et ergonomique
- L'assurance de clients satisfaits grâce à un système silencieux, efficace et écoénergétique
- Divers accessoires disponibles pour répondre aux besoins de vos clients

2 Une mise en service rapide et sans faille à chaque intervention

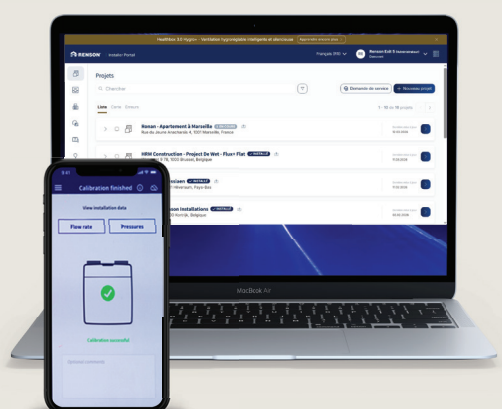
- Accompagnement étape par étape
- Réglage entièrement automatique
- Couplage entre Aeroo et Flux pour un réglage ultra-rapide des vannes
- Gamme complète : commandez le réseau de gaines et d'autres accessoires pour une installation sans faille

3 Votre administration simplifiée

- Un portail comme outil de gestion pour tous vos projets
- Conservation de tous les rapports de mesure
- Synchronisation automatique entre le portail et l'application
- Une fois l'installation terminée, la transmission du rapport d'installation au client se fait en un seul clic

4 Entretien et service en un temps record

- Appareils conçus pour un remplacement ou un nettoyage rapide et facile
- Service à distance pour assister les clients à distance
- Gamme étendue de filtres pour répondre aux besoins des clients



Appelez-nous au +32 56 30 30 30 et nous vous aiderons par téléphone.

LTM1139_20230908_0326 France

SYSTÈME DE VENTILATION D+ FLUX

LA NORME POUR LA VENTILATION RÉSIDENIELLE DOUBLE FLUX

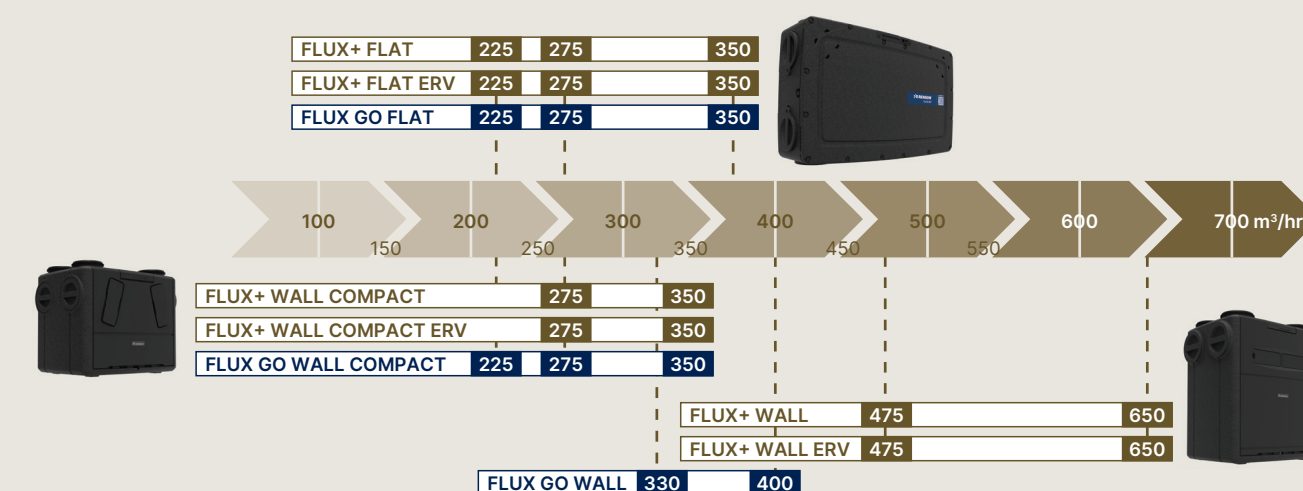
GAMME FLUX

Flux est un système de ventilation central commandé à la demande avec récupération de chaleur : écoénergétique, silencieux et adapté à tout projet jusqu'à 650 m³/h. La gamme Flux comprend aussi bien des modèles FLAT pour un montage au plafond et au mur que des versions Wall pour un montage mural.

Conçue pour l'installateur

Flux facilite l'installation, l'entretien et le service :

- Léger avec des possibilités de raccordement flexible
- Compact avec la garantie d'obtenir le bon débit
- Outils numériques pour un réglage rapide et correct
- Remplacement des pièces dans les 5 minutes
- Service à distance pour le support client



FLUX WALL COMPACT

Une capacité exceptionnelle à assurer un débit jusqu'à 350 m³/h en format réduit

- L'unité la plus puissante du marché pour son format
- Utilisable même dans les espaces les plus compacts
- Seulement 55 cm de haut !
- Facile à installer par une seule personne
- Raccords supérieurs et latéraux flexibles
- Configuration gauche/droite ajustable via l'application
- Chaque élément peut être remplacé dans un délai de 5 minutes
- Récupération de chaleur jusqu'à 91 %
- Fonctionnement silencieux
- Large gamme d'accessoires et de filtres disponible



Type	Version	Débit nominal (à 200 Pa)	Rendement thermique**		Puissance		Niveau sonore au débit de référence (70 %)	Poids	Diamètre de raccordement
			Débit nominal	Ecodesign (Q _{ref} = 70% Q _{nom})	Maximum	Ecodesign			
GO	225	225 m³/h	89 %	91 %	2 × 45 W	n.c.	45 dB (A)	21 kg	Ø 160
GO	275	275 m³/h	87 %	89 %	2 × 57 W	n.c.	47 dB (A)		
GO + ERV	350	350 m³/h	85 %	88 %	2 × 79 W	n.c.	50 dB (A)		

* Ces informations constituent des prérequis indispensables.
** Le rendement thermique du Flux+ Wall Compact ERV est indiqué dans la fiche technique correspondante.

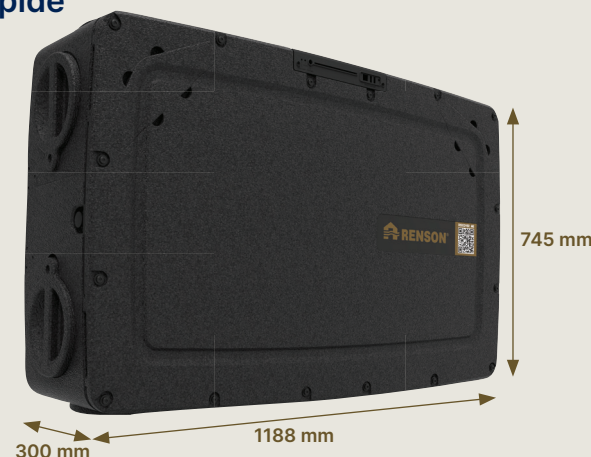
Fiches techniques et numéros d'articles :



FLUX FLAT

Votre partenaire pour une installation solo rapide

- Facile à installer par une seule personne
- Supports Quick-Fix (à fixation rapide) ergonomiques
- À peine 25 kg
- Possibilité de montage aussi bien au plafond qu'au mur
- Raccords supérieurs et latéraux flexibles
- Configuration gauche/droite ajustable via l'application
- Récupération de chaleur jusqu'à 91 %
- Fonctionnement silencieux
- Large gamme d'accessoires et de filtres disponible



Type	Version	Débit nominal (à 200 Pa)	Rendement thermique*		Puissance		Niveau sonore au débit de référence (70 %)	Poids	Diamètre de raccordement
			Débit nominal	Ecodesign (Q _{ref} = 70% Q _{nom})	Maximum	Ecodesign			
GO + ERV	225	225 m³/h	85 %	91 %	2 × 42 W	54 W	43,5 dB (A)	25 kg	Ø 160 (ø 150)
	275	275 m³/h	83 %	89 %	2 × 53 W	78 W	46,0 dB (A)		
	370	370 m³/h	80 %	88 %	2 × 83 W	134 W	50,5 dB (A)		

* Le rendement thermique du Flux+ Flat ERV est indiqué dans la fiche technique correspondante.

Fiches techniques et numéros d'articles :



FLUX WALL

30 % plus efficace sur le plan énergétique et un débit max. de 650 m³/h

- L'unité la plus efficace du marché sur le plan énergétique
- Boîtier à volutes breveté combiné avec les derniers ventilateurs ebm-papst
- Poids léger
- Raccords supérieurs et latéraux flexibles
- Configuration gauche/droite ajustable via l'application
- Chaque pièce peut être remplacée dans un délai de 5 minutes
- Récupération de chaleur pouvant atteindre 93,5 %
- Fonctionnement silencieux
- Large gamme d'accessoires et de filtres disponible



Type	Version	Débit nominal (à 200 Pa)	Rendement thermique*		Puissance		Niveau sonore au débit de référence (70 %)	Poids	Diamètre de raccordement
			Débit nominal	Ecodesign (Q _{ref} = 70% Q _{nom})	Maximum	Ecodesign			
GO	330	330 m³/h	88 %	94 %	2 × 50 W	71 W	46,0 dB (A)	29 kg	Ø 200 (ø 180)
	400	400 m³/h	86 %	92 %	2 × 64 W	93 W	48,5 dB (A)		
GO + ERV	475	475 m³/h	85 %	91 %	2 × 83 W	125 W	51,0 dB (A)		
	650	650 m³/h	81 %	89 %	2 × 130 W	214 W	56,0 dB (A)		

* Le rendement thermique du Flux+ Wall ERV est indiqué dans la fiche technique correspondante.

Fiches techniques et numéros d'articles :



COMPLÉTEZ VOTRE INSTALLATION FLUX AVEC :

		Compatible avec	
		+	GO
	SIPHON SEC • Pas nécessaire pour le modèle ERV	✓	✓
	CAPTEUR D'AMBIANCE SENSE • Pour un contrôle encore plus fin de la qualité de l'air intérieur • Plug-and-play grâce à la préconfiguration • Contribue au fonctionnement écoénergétique de Flux	✓	✓
	PROTECTION ANTIGEL INTERNE ET EXTERNE • Protège l'échangeur de chaleur • Un climat intérieur sain tout au long de l'année	✓	✓
	HUMIDIFICATEUR ACTIF • Humidité optimale pour protéger la santé en général, mais aussi votre intérieur • Facilité d'entretien	✓	
	SYSTÈME À 2 ZONES • Jusqu'à 50 % de consommation d'énergie en moins • Rendement thermique maximal • Durée de vie plus longue de l'unité	✓	
	AEROO • La vanne la plus silencieuse du marché • Une seule vanne pour la pulsion et l'extraction • Couplage avec Flux+ pour une installation plus rapide	✓	✓
	SORTIES MURALES ET EN TOITURE • Convient pour la pulsion et l'extraction • Faible perte de charge	✓	✓
	EASYFLEX • Système de gaines de haute qualité • Installation facile et rapide • Très faible perte de charge	✓	✓
	GAINÉS D'ISOLATION ET D'AFFAIBLISSEMENT ACOUSTIQUE • Installation facile et rapide • Valeurs d'isolation et d'insonorisation élevées • Gainés rigides et flexibles	✓	✓