

# HYDROMOTRIX Evolution Visio

A tirage naturel ou VMC, une solution performante  
là où la condensation n'est pas admise.



## RENDEMENT ÉLEVÉ 95 % SUR PCI ET 83 % SUR PCS

Cette chaudière bénéficie des équipements exclusifs Frisquet : corps de chauffe cuivre, brûleur surfacique séquentiel FlatFire® et dispositif de régulation multizone **ECO RADIO SYSTEM Visio®**. La marche combinée de ces trois technologies lui garantit un rendement élevé et durable.

- Classe énergétique chauffage :



## ÉCOLOGIE : BAS TAUX NOx - CONFORME ErP ECO-CONCEPTION

La qualité de combustion du brûleur modulant FlatFire® permet aux Hydromotrix Evolution Visio d'atteindre le plus bas taux d'émissions de polluants (NOx).

## LIBERTÉ D'INSTALLATION ET ÉCONOMIES D'ÉNERGIE OPTIMISÉES

Le dispositif de régulation numérique multizone ECO RADIO SYSTEM Visio® est un concept permettant, outre de réaliser des économies d'énergie accrues, de faire évoluer aisément une installation de chauffage de 1 à 2 ou 3 circuits.



## QUALITÉ EAU CHAUDE ★★★

- De l'eau chaude instantanée de qualité grâce à son corps de chauffe spécifique, avec serpentín immergé, qui permet de délivrer une eau immédiatement chaude, à température constante, avec surdébit de 30% en début de puisage.

- Mixte, la chaudière se décline en ECS instantanée ou accumulée avec ballon inox UPEC de 80 ou 120 litres. Vous bénéficiez alors d'une disponibilité eau chaude incomparable :

- HYDROMOTRIX 25 kW + UPEC 80 l : **300 l + 300 l seulement 8 minutes après**
  - HYDROMOTRIX 30 kW + UPEC 120 l : **450 l + 400 l seulement 10 minutes après**
- Exemple donné pour une eau chaude à 40°C à 20 l/min. avec apport eau froide 15°C.

- Classe énergétique ECS : 80 l : - 120 l :



**LE CORPS DE CHAUFFE FRISQUET**, c'est +20 kg de cuivre pour 20 ans de confort. D'une technologie éprouvée et toujours inégalée, il a fait la réputation de la marque, pour ses qualités de robustesse, de performance et de fiabilité.

Sa conception le rend beaucoup moins sujet à l'encrassement que les échangeurs de chaleur habituels, et par là même lui vaut un rendement élevé et stable dans le temps : 95 %, il n'y a pas d'équivalent en Basse Température.

**UN DISPOSITIF DE RÉGULATION DE HAUT NIVEAU DE CLASSE 5**, intégré de série.

Fourni avec un satellite radio.



**Rendement saisonnier** : 83 %

**Écologique** : Bas taux NOx 36 mg/kWh

**Jusqu'à 25% d'économie** sur sa consommation de gaz

**Garantie longue durée 5 ans**

**Pilotable à Distance avec Frisquet Connect**

	25 kW	30 kW
<b>NOx (classe 6)</b>	45 mg/kWh	36 mg/kWh
<b>Débit ECS (instantannée)</b>	12,5 l/min	14,5 l/min
<b>Débit ECS (UPEC 80 et 120 l)</b>	20 l/min	24 l/min
<b>Dimensions (mm)</b>	H.795 - L.495 - P.437	H.915 - L.495 - P.447