



INITIA + MAX HTE

2.24 - 2.28

**Chauffage et ECS
Mini-Accumulation
Gaz Condensation
Puissance de 3.8 à 28 kW**



AVANTAGES PRODUIT

- Plage de régulation de 16 à 100%
- Simplicité du tableau de commandes
- Haute performance sanitaire
- Rendement 108%
- Comptage d'énergie intégré
- Pompe modulante conforme ErP

CLASSE ÉNERGÉTIQUE ERP

pour les modèles
Initia + Max HTE



**CORPS HYDRAULIQUE EN
LAITON GARANTIE 5 ANS**



COMPTAGE D'ÉNERGIE



CARACTÉRISTIQUES

FOURNITURES STANDARD

Chaudière murale à condensation mini-accumulée.

- Équipée d'une chambre de combustion et échangeur spiralé en inox (316 L),
- Modulation intégrale de la puissance entre 16 et 100 %,
- Tirage flux forcé et cheminée B.23,
- Fonctionnement gaz naturel avec possibilité de transformation au GPL.
- Filtre chauffage intégré et visitable permettant de protéger le corps de chauffe.

FONCTIONNEMENT EN ECS

La chaudière dispose d'une réserve d'énergie primaire stockée dans le vase d'expansion, un système de priorité contrôle régulièrement la température de ce stockage par une vanne de priorité. Lors d'un puisage sanitaire supérieur à 2 l/mm, les vannes de priorité enclenchent la circulation sur le vase d'expansion et l'échangeur à plaques. La montée en température de l'eau chaude sanitaire se fait immédiatement (< 5 secondes).

La température de l'eau chaude est contrôlée par 2 sondes CTN (chauffage et eau chaude) afin de garantir une parfaite stabilité de la température d'eau en agissant sur l'ouverture modulante de la vanne gaz.

La stabilité de la température est maintenue constante en cas de puisages simultanés grâce à la capacité en eau du système.

DIMENSIONS

