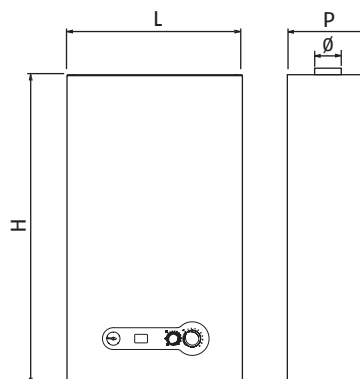
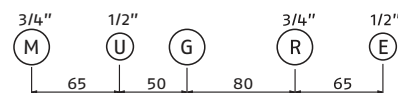


## Chaudières murales à rendement standard

## Start



M-DÉBIT  
U-PRODUCTION ECS  
G-GAZ  
R-RETOUR  
E-ENTRÉE ECS



- Modèles de cheminée conventionnelle et étanche
- Modèles : chauffage uniquement et combiné
- Afficheur numérique

| Description         | H mm | L mm | P mm | ∅ mm | Poids net kg |
|---------------------|------|------|------|------|--------------|
| <b>START 24 KIS</b> | 715  | 405  | 248  | -    | 31           |
| <b>START 28 KIS</b> | 740  | 400  | 328  | -    | 33           |
| <b>START 35 KIS</b> | 780  | 505  | 328  | -    | 42           |
| <b>START 28 KI</b>  | 740  | 450  | 328  | 140  | 30           |

La gamme Start se caractérise par un design moderne et fonctionnel complété par un afficheur numérique comprenant les informations essentielles. Le boîtier élégant, la taille compacte et les détails de finition spéciaux permettent son installation dans n'importe quel environnement.

Le nouveau Start est disponible à la fois en cheminée conventionnelle et étanche avec une puissance de 24, 28 et 35 kW, avec les modèles chauffage uniquement ou chauffage et production d'ECS.

- Échangeur de chaleur double (échangeurs de chaleur à plaques en acier inoxydable CC et ECS)
- Système CTR pour atteindre plus rapidement le confort souhaité et réduire la consommation de combustible
- Fonction de protection antigèle qui protège les circuits de chauffage et d'ECS jusqu'à - 3°C avec possibilité d'étendre la protection jusqu'à - 10°C (en option)
- Contrôle de la thermorégulation fourni en standard et équipé de la sonde externe (en option).

## DONNÉES TECHNIQUES


| Description  | Sortie 80 °/60 °<br>min - max<br>kW | Rendement<br>Pn (80 °/60 °)<br>% | Rendement Pn 30 %<br>(retour à 47°C)<br>% | Production ECS<br>(Δt 25 °)<br>l/min | Carburant | Code            |
|--|-------------------------------------|----------------------------------|---|--------------------------------------|-----------|-----------------|
| <b>CHAMBRE ÉTANCHE - PRODUCTION D'ECS ET CHAUFFAGE</b>         |                                     |                                  |   |                                      |           |                 |
| <b>START 24 KIS</b>  | 7,5-24,0                            | 92,8                             | 91,8                                      | 13,7                                 | GN        | <b>20122798</b> |
| <b>START 28 KIS</b>  | 11,0-27,9                           | 93,0                             | 91,9                                      | 16,0                                 | GN        | <b>20122801</b> |
| <b>START 35 KIS</b>  | 10,8-34,9                           | 92,9                             | 92,5                                      | 20,0                                 | GN        | <b>20122802</b> |
| <b>CHAMBRE CONVENTIONNELLE - PRODUCTION D'ECS ET CHAUFFAGE</b> |                                     |                                  |   |                                      |           |                 |
| <b>START 28 KI</b>   | 8,7-28,6                            | 92,4                             | 89,4                                      | 16,4                                 | GN        | <b>20122800</b> |

## ACCESSOIRES

| Description   | Code            |
|---|-----------------|
| <b>DISPOSITIFS DE CONTRÔLE</b>  |                 |
| CHRONORIELLO 7D (thermostat d'ambiance numérique 7 jours)                         | <b>20063873</b> |
| CHRONORIELLO 7D SANS FIL (thermostat d'ambiance numérique 7 jours sans fil)       | <b>20101747</b> |
| <b>ACCESSOIRES DE COMBUSTION</b>  |                 |
| Kit de conversion au GPL (pour START 24 KIS)                                      | <b>20015586</b> |
| <b>ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES</b>  |                 |
| Sonde externe   | <b>1220559</b>  |
| <b>ACCESSOIRES HYDRAULIQUES</b>   |                 |
| Robinets du chauffage central   | <b>4047476</b>  |
| Robinets de chauffage central avec filtre   | <b>4047475</b>  |
| Kit de vanne de dérivation solaire pour chaudières combinées murales instantanées | <b>20025113</b> |

## CONTRÔLE À DISTANCE INTELLIGENT RiCLOUD

Systeme de contrôle modulant RiCloud avec fonction d'interface de chaudière à distance (\*) et possibilité d'être géré via appli.

| Dessin  | Description                        | Notes | Code            |
|---|------------------------------------|-------|-----------------|
|  | RiCLOUD avec boîtier Wi-Fi         | (1)   | <b>20117394</b> |
|   | RiCLOUD                            | (2)   | <b>20117399</b> |
|   | Boîtier Wi-Fi                      |       | <b>20111885</b> |
|   | Récepteur de chaudière sans fil RF |       | <b>20117359</b> |

(\*) Fonctions disponibles uniquement en cas de raccordement OTBus avec une chaudière Riello. Possibilité de connexion avec d'autres chaudières génériques et d'autres dispositifs uniquement en mode ON/OFF.

(1) Avec boîtier Wi-Fi inclus pour la connexion au Wi-Fi de la maison.

(2) Compatible avec la connexion RF au boîtier Wi-Fi, code 20111885 (accessoire non inclus, nécessaire pour se connecter au Wi-Fi de la maison).