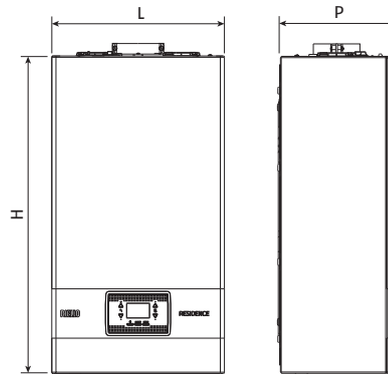
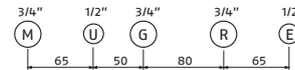


Chaudières murales à condensation

Residence



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



- Échangeur de chaleur primaire en acier inoxydable
- Contrôle électronique auto-adaptatif de la combustion
- Classe 6 NOx
- Modèles chauffage uniquement et combinés, compatibles avec le GN et le GPL

Description	H mm	L mm	P mm	Poids net kg
RESIDENCE 25 KIS	740	420	275	35
RESIDENCE 30 KIS	740	420	350	37
RESIDENCE 35 KIS	740	420	350	37
RESIDENCE 40 KIS	740	420	350	40
RESIDENCE 20 IS	740	420	275	34
RESIDENCE 35 IS	740	420	350	36

Hauteur totale du dispositif SRD : 822 mm

Residence est la chaudière à condensation murale Riello idéale en remplacement et pour les nouvelles installations. L'échangeur de chaleur primaire, qui est en acier inoxydable à l'intérieur et avec un accès frontal à la chambre de combustion, offre un rendement et une fiabilité maximaux dans le temps.

Residence est proposée avec des puissances de 20, 25, 30, 35 et 40 kW, en version combinée instantanée ou chauffage uniquement.

- Contrôle électronique adaptatif ACC de la combustion
- Type d'homologation Range Rated
- Nouveau panneau de contrôle numérique simple et intuitif avec afficheur rétro-éclairé
- Circulateur modulant à faible consommation
- Rapport de modulation 8:1
- Bride pour les fumées en standard avec système de cheminée dédié
- Clapet anti-retour et dispositif SRD en standard
- La thermorégulation en standard en combinaison avec la sonde de température extérieure, disponible en tant qu'accessoire
- Possibilité également d'installation encastrée (modèle 25 KIS) et à l'extérieur dans des endroits partiellement protégés (IPX5D)
- Facilité d'installation et large gamme d'accessoires
- Gestion intégrée d'un maximum de 2 circuits directs ou mixtes (avec accessoires BAG³ HYBRID ou kit de gestion de zone)



NOUVEL ÉCHANGEUR
DE CHALEUR EN INOX



COMPATIBLE
AVEC RICLOUD



FAIBLES ÉMISSIONS
(CLASSEMENT NOX CLASSE 6)
ET RENDEMENT ÉLEVÉ



CONTRÔLE
AUTO-ADAPTATIF
DE LA COMBUSTION



CONTRÔLE
INTUITIF



DIMENSIONS
COMPACTES



INSTALLATION
RAPIDE

DONNÉES TECHNIQUES

Description	Apport de chaleur Chauffage/ECS min-max kW	Rendement utile		Production ECS $\Delta T 25^\circ$ l/min	Classe de rendement énergétique		Notes	Code
		Pn (50 °/30 °C) %	30 % Pn (retour à 30 °C) %					
VERSION D'EAU CHAUDE SANITAIRE INSTANTANÉE ET CHAUFFAGE COMBINÉE								
RESIDENCE 25 KIS	3,6-20,0/3,6-25,0	106,2	108,4	15,1			(1)	20139525
RESIDENCE 30 KIS	4,9-25,0/4,9-30,0	106,0	108,1	18,1			(1)	20148496
RESIDENCE 35 KIS	4,9-30,0/4,9-34,6	106,9	108,2	20,8			(1)	20139527
RESIDENCE 40 KIS	4,9-30,0/4,9-40,0	106,9	108,2	24,1			(1)	20139530
VERSION CHAUFFAGE UNIQUEMENT								
RESIDENCE 20 IS	3,6-20,0/3,6-20,0	106,2	108,4	-		-	(1)	20139526
RESIDENCE 35 IS	4,9-30,0/4,9-34,6	106,9	108,2	-		-	(1)	20139528

(1) La sonde de température extérieure n'est pas fournie en standard (code 1220559 disponible en tant qu'accessoire)

ACCESSOIRES

Description	Notes	Code
ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES		
Kit pour la gestion de la deuxième pompe ou des vannes de zone		20062614
Kit de résistances antigel pour les versions combinées		20145304
Kit de résistances antigel pour les versions chauffage uniquement		20145305
Sonde externe		1220559
Sonde à immersion pour ballon de stockage à distance (pour la version chauffage uniquement)		1220599
CHEMINÉES ET ADMISSION AIR		
Collecteur mural $\varnothing 60/100$ mm		20129175
Collecteur mural télescopique $\varnothing 60/100$ mm		20129176
Collecteur vertical $\varnothing 60/100$ mm		20129177
Kit d'adaptation B23 $\varnothing 80$ mm		20129769
Kit coude start chaudière $90^\circ \varnothing 60/100$ mm		20129172
Kit de dispositif de séparation B23 $\varnothing 80$ mm pour boîtier d'installation mural		20129768
Kit de dispositif de séparation réglable de $\varnothing 60/100$ mm à $\varnothing 80/80$ mm		20134830
Kit de système de séparation fixe $\varnothing 80$ mm		20129765
Kit collecteur à connexion verticale $\varnothing 60/100$ mm	(2)	20129174
ACCESSOIRES HYDRAULIQUES		
Pompe d'évacuation du condensat	(3)	20097192
Circulateur à haute charge		20105883
Kit de dosage des polyphosphates		20135496
Kit de dosage des polyphosphates et filtre magnétique		20135495
Kit de gestion de la première zone (zone MIX ou DIR)	(4)	20132795
Kit de gestion de la zone supplémentaire (zone MIX ou DIR)	(4)(5)	20132796
Kit de raccordement avec système de chauffage et robinets de gaz (pour les modèles IS)		20133517
Kit de raccordement avec système de chauffage, eau chaude sanitaire et robinets de gaz (pour les modèles IS)		20133516
Kit de raccordement avec eau chaude sanitaire et robinets de gaz (pour les modèles KIS)		20132005
Kit de raccordement avec robinet de gaz (pour les modèles IS)		20133386
Kit avec système et robinets de gaz pour installation encastrée (uniquement modèle 25 KIS)		20137668
Kit de vanne de dérivation solaire pour chaudières combinées murales instantanées		20025113
ACCESSOIRES MÉCANIQUES		
Unité d'installation murale (uniquement modèle 25 KIS)	(1)	20082310

(1) Unité fournie avec porte

(2) Code nécessaire pour l'évacuation verticale avec système de cheminée $\varnothing 60/100$. Accessoire déjà inclus dans le kit 20129177

(3) Code nécessaire pour l'évacuation horizontale avec système de cheminée $\varnothing 60/100$. Accessoire déjà inclus dans les kits 20129175 et 20129176

(4) vous permet de gérer une zone MIX (pompe + vanne mélangeuse 3 points) ou une zone DIR (pompe uniquement). Non nécessaire pour BAG[®] HYBRID

(5) Le kit de gestion de la première zone doit toujours être présent. La chaudière peut gérer un maximum de 2 zones au total.

(*) **Accessoires dédiés aux fumées, compatibles avec la bride Residence. Pour d'autres accessoires pour le système d'évacuation des fumées, voir la section « Systèmes d'évacuation des fumées » dans le catalogue**