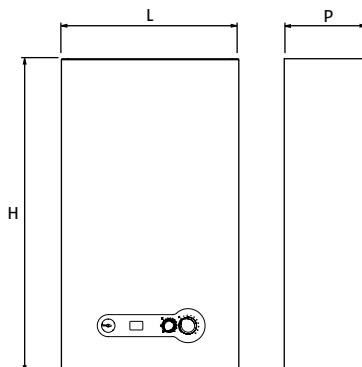
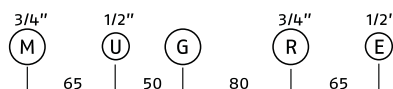


CALDEIRA MURAL CONDENSAÇÃO

Start Condens



M - FLUXO
U - SAÍDA AQS
G - GÁS
R - RETORNO
E - ENTRADA AQS



A Start Condens da Riello é equivalente ao modelo da Thermital Heva.

Com a novidade que esta caldeira da Riello tem a possibilidade de ligação via Wi-fi através de um kit opcional.



HEVA
25 IS
30 IS

THERMITAL



- De acordo com as normas 2009/125/EC
- Baixas emissões poluentes
- Permutador de condensação em alumínio, com queimador de pré-mistura
- Modelos: Só Aquecimento e Aquecimento e AQS

Descrição	H	L	P	Peso líquido kg
	mm	mm	mm	
START CONDENS 25 KIS	715	405	248	27
START CONDENS 29 KIS	715	405	248	28
START CONDENS 25 IS	715	405	248	26

Start Condens é adequada a espaços de pequena e média dimensão. O novo permutador de calor em alumínio de condensação permite alcançar uma alta eficiência e reduzir a emissão de poluentes. Disponível de 25 a 29. kW.

- Circulador de alta eficiência ($EEL \leq 0.20$)
- Função de "Pré-aquecimento no Inverno": permite reduzir o período de espera para obter água quente.
- Controlo de termostato fornecida de origem com uma sonda externa (opcional)
- Sistema preparado para o uso de gás natural, que pode ser convertido para GPL através de um kit específico (opcional), a ser montado pela assistência técnica.
- Ligações hidráulicas e cobertura opcionais

DADOS TÉCNICOS

Código	Descrição	Entrada AQ/AQS min-max kW	Eficiência P _n (50°/30°C) %	Eficiência P30% (30°C retorno) %	Produção de AQS l/min (Δt 25°)	Gás	Classe de eficiência energética
AQUECIMENTO E PRODUÇÃO DE AQS							
053001125	START CONDENS 25 KIS	5,0÷20,0/5,0÷25,0	104,2	108,9	14,3	GN	A
053001129	START CONDENS 29 KIS	6,0÷25,0/6,0÷29,0	104,9	108,4	16,6	GN	A
APENAS AQUECIMENTO							
053001225	START CONDENS 25 IS	5,0÷20,0/5,0÷25,0	104,2	108,9	-	GN	A