

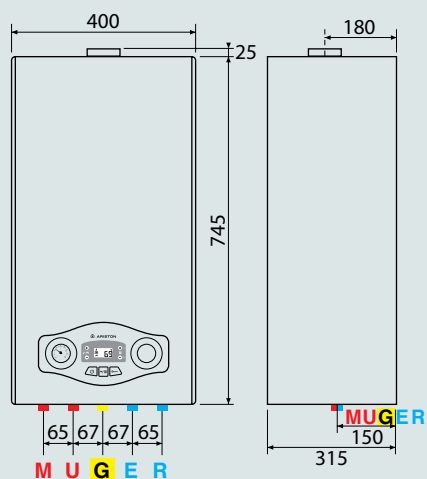
# EGIS PREMIUM

CALDAIE  
CONDENSAZIONE - 35KW



## Caldaia a condensazione compatta

- LCD display
- Rapporto di modulazione 1:4
- Scambiatore primario in lega di alluminio
- Scambiatore sanitario a piastre
- Pressostato di minima
- Funzionamento solo con gas metano
- Predisposizione termoregolazione on-off
- Gestione zone mono-temperatura
- Predisposizione sistemi solari circolazione naturale
- Sistema di autodiagnosi mediante codice
- Filtri ingresso acqua fredda e ritorno riscaldamento
- Protezione antigelo, anticalcare e anti bloccaggio circolatore



### LEGENDA

- M \ Mandata impianto Ø 3/4" gas  
 U \ Uscita sanitario Ø 1/2" gas  
 G \ Ingresso gas Ø 3/4" gas  
 E \ Entrata sanitario Ø 1/2" gas  
 R \ Ritorno impianto Ø 3/4" gas  
 F \ Scarico fumi (Ø mm)  
 F1: 60/100-80/125 (FF)  
 F2: 80/80 (FF)

### DATI TECNICI

24 FF

#### CAMERA

stagna

#### COMBUSTIONE

Portata termica nominale max/min (riscaldamento)	kW	23,5/4,5
Portata termica nominale max/min (sanitario)	kW	23,5/4,5
Potenza termica utile max/min (riscaldamento)	kW	23,0/4,4

#### RENDIMENTI

Rendimento alla portata termica nominale (60/80°C)	%	97,7
Rendimento alla portata termica nominale (30/50°C)	%	104,3
Rendimento al 30% a 30°C	%	106,5

#### PRESTAZIONI

Temperatura di riscaldamento max/min (alte temp.)	°C	82 / 35
Temperatura di riscaldamento max/min (basse temp.)	°C	45 / 25
Temperatura sanitario max/min	°C	60 / 36
Quantità di acqua calda ΔT=25°C	litri/min	13,9
Quantità di acqua calda ΔT=35°C	litri/min	9,9

#### DATI ELETTRICI

Tensione/frequenza di alimentazione	V/Hz	230/50
Potenza elettrica assorbita totale	W	110
Gradi di protezione impianto elettrico	IP	X5D

### LISTINO

24 FF

CODICE METANO

3300414

ALTA  
EFFICIENZACON NORMATIVE  
VIGENTIMADE IN  
ITALY

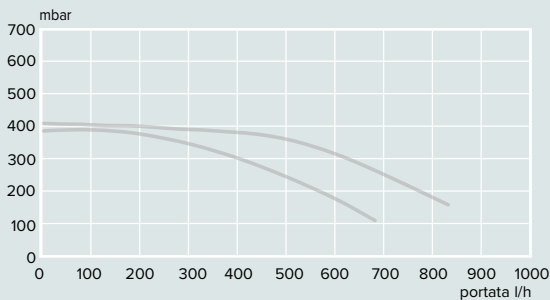
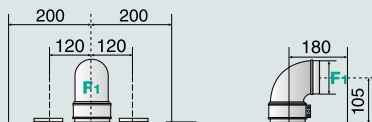
INFO

DIMENSIONI  
RIDOTTE

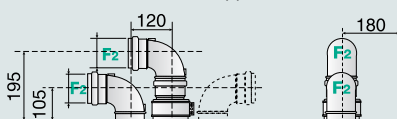
**semplicità,  
dimensioni  
compatte  
e buon grado  
di rendimento**

CALDAIE  
CONDENSAZIONE € 35KW

**classe A**  
★★★★ rendimento  
+25% risparmio  
classe NOx 5  
sicurezza IPX5D

**Prevalenza residua della caldaia****Versione FF - Scarico coassiale**

Sviluppo massimo fumi/aria:  
Ø60/100: fino a 10m  
Ø80/125: fino a 25m

**Versioni FF - Scarico sdoppiato**

Sviluppo massimo fumi/aria:  
Ø 80/80: fino a 50 m (18 kW) - 60 m (24 kW)  
Ø80/80: fino a 43m

**Descrizione**  
EGIS PREMIUM

**N° caldaie per pallet**  
14

**ACCESSORI OPTIONAL****CODICE****DIME DI INSTALLAZIONE**

Dima universale metallica	3318246
Kit dima carton-plastica	3318245

**ACCESSORI IDRAULICI**

kit cantiere (NO rubinetti)	3318222
Kit 2 rubinetti (gas e entrata acqua sanitaria)	3318224
Kit 4 rubinetti (impianto e acqua sanitaria)	3318228
Kit 2 rubinetti (impianto)	3318225

**ACCESSORI DI TERMOREGOLAZIONE**

Sonda esterna	3318588
Cronotermostato ON/OFF	3318590
Cronotermostato ON/OFF senza fili (ricevitore incluso)	3318591
Termostato ambiente on/OFF	3318594

**INTEGRAZIONE SOLARE**

Valvola miscelatrice termostatica	3318379
Sonda solare	3318317
Kit Valvola miscelatrice termostatica e sonda esterna	3318290

**SCARICHI FUMI**

Kit scarico coassiale I 1000 partenza orizzontale completo di curva e terminale	3318073
Kit scarico coassiale I 1000 partenza verticale	3318074
Kit scarico coassiale partenza verticale	3318079
Kit scarico coassiale I 1000 partenza orizzontale 80/125 completo di curva e terminale	3318090
Kit scarico coassiale partenza verticale 80/125	3318095
Kit scarico sdoppiato 80/80	3318370
Adattatore per sistemi sdoppiati	3318369

Per lista completa accessori vedi da pag. 82