









Dati tecnici

K oil		30 GT (**)
Potenza utile nominale	kW	28
Efficienza energetica stagionale del riscaldamento d'ambiente	ηs %	92
CLASSE DI EFFICIENZA stagionale per riscaldamento		A
Potenza termica utile in regime di alta temp. (Tr 60°C/Tm 80°C)	P4 kW	28,5
Rendim. alla pot. termica nomin. in regime di alta temp. (Tr 60°C/Tm 80°C)	η4 %	91,0
Pot. utile al 30% pot. termica nomin. in regime di bassa temp. (Tr 30°C)	P1 kW	9,1
Rendim. al 30% pot. termica nomin. in regime di bassa temp. (Tr 30°C)	η1 %	97,3
Emissioni di ossidi di azoto (NO_x)	mg/kWh	114
CLASSE DI EFFICIENZA stagionale sanitaria	=	-
Altezza	mm	940
Larghezza	mm	690
Profondità	mm	903
Peso netto	kg	233

^(*) Recupero Fiscale fino al 65% in abbinamento a termostato intelligente (prossimamente disponibile) (**) Disponibile versione 80 GT con bruciatore a gasolio ultra Low NOx

K oil GT

Gruppo termico a basamento a condensazione Classe 6 - corpo in acciaio e bruciatore soffiato di gasolio pretarato e premontato - solo riscaldamento

- CORPO IN ACCIAIO INOX AISI 316L
- A 3 GIRI DI FUMO EFFETTIVO
- ELEVATO VOLUME DI ACQUA SCAMBIO TRA FUMI ED ACQUA CONTROCORRENTE: STRUTTURA AD "8" INTERNO, MASSIMO SFRUTTAMENTO DELLA CONDENSAZIONE
- **FOCOLARE CILINDRICO ORIZZONTALE A FIAMMA PASSANTE**
- TERZO GIRO FUMI CON TUBI ALETTATI BREVETTATI INCLINATI (DRENAGGIO DELLA CONDENSA)
- SPECIALE TRATTAMENTO NANOTEC: PROTEGGE DAGLI AGGRESSIVI TERMOCHIMICI DELLA COMBUSTIONE
- PARTE CONDENSANTE IN ACCIAIO INOX AISI 316L
- PORTA COIBENTATA AD APERTURA TOTALE CON VETRO SPIA
- MANTELLO ESTERNO FORMATO DA PANNELLI IN LAMIERA D'ACCIAIO AD ALTO SPESSORE
- PANNELLO DI COMANDO A CONDUZIONE SEMPLIFICATA
- PREDISPOSIZIONE PER BRUCIATORE STAGNO
- GARANZIA 5 ANNI
- NEUTRALIZZATORI ACIDI DI CONDENSA SPECIFICI PER GASOLI (optional)