

Data

14/03/2019

Ns, Riferimento

MKT/ LI

DICHIARAZIONE DEL COSTRUTTORE
PER CALDAIE A CONDENSAZIONE

La società Daikin Air Conditioning Italy S.p.A. dichiara che, in conformità a quanto richiesto dall'art. 9 del decreto applicativo della finanziaria 2007 e successive integrazioni e modifiche, le caldaie a gas a condensazione Full Condens, D2C, GW, GSU, GCU compact, A1 BO..., A1 BG..., aventi codici:

Caldaie Full Condens

EKOMBG22A	Full Condens TOP 22	
EKOMBG28A	Full Condens TOP 28	
EKOMBG33A	Full Condens TOP 33	
EKOMB22A*	Full Condens 22	
EKOMB28A*	Full Condens 28	
EKOMB33A*	Full Condens 33	
EHOB12A*	Caldaia solo riscaldamento taglia 12	
EHOB18A*	Caldaia solo riscaldamento taglia 18	
EHOB42A*	Caldaia solo riscaldamento taglia 42	
RKOMBG22A	Full Condens TOP 22	
RKOMBG28A	Full Condens TOP 28	
RKOMBG33A	Full Condens TOP 33	
RKOMB22A*	Full Condens 22	
RKOMB28A*	Full Condens 28	
RKOMB33A*	Full Condens 33	
RHOB12A*	Caldaia solo riscaldamento taglia 12	
RHOB18A*	Caldaia solo riscaldamento taglia 18	
RHOB42A*	Caldaia solo riscaldamento taglia 42	

Caldaie D2C

D2CND024A1A	Caldaia D2C combi taglia 24	
D2CND028A1A	Caldaia D2C combi taglia 28	
D2CND035A1A	Caldaia D2C combi taglia 35	
D2TND012A4A	Caldaia D2T taglia 12	
D2TND018A4A	Caldaia D2T taglia 18	
D2TND024A4A	Caldaia D2T taglia 24	
D2TND028A4A	Caldaia D2T taglia 28	
D2TND035A4A	Caldaia D2T taglia 35	
D2CND024A0*	Caldaia D2C combi taglia 24	

Caldaie GW

R2CGW025A*	Caldaia a condensazione combi GW 25C	
R2CGW030A*	Caldaia a condensazione combi GW 30C	

Caldaie GCU

D2U30GC015A	GCU compact 315	
D2U30GB015A	GCU compact 315 Biv.	
D2U30GC020A	GCU compact 320	
D2U30GB020A	GCU compact 320 Biv.	
D2U50GC015A	GCU compact 515	
D2U50GB015A	GCU compact 515 Biv.	
D2U50GC020A	GCU compact 520	
D2U50GB020A	GCU compact 520 Biv.	
D2U50GC024A	GCU compact 524	
D2U50GB024A	GCU compact 524 Biv.	
D2U50GC028A	GCU compact 528	
D2U50GB028A	GCU compact 528 Biv.	
157402	GCU compact 315 Biv	Venduta nel kit IT.157402
157408	GCU compact 324 Biv	Venduta nel kit IT.157408
157404	GCU compact 515 Biv	Venduta nel kit IT.157404
157406	GCU compact 524 Biv	Venduta nel kit IT.157406
157407	GCU compact 533 Biv	Venduta nel kit IT.157407
157401	GCU compact 315	Venduta nel kit IT.157401

157409	GCU compact 324	Venduta nel kit IT.157409
157403	GCU compact 515	Venduta nel kit IT.157403
157410	GCU compact 524	Venduta nel kit IT.157410
157405	GCU compact 533	Venduta nel kit IT.157405

Caldaie GSU

157031	GAS SOLAR UNIT GSU 320-E	
157032	GAS SOLAR UNIT GSU 320F-E	
157113	GAS SOLAR UNIT GSU-520S e	
157114	GAS SOLAR UNIT GSU 520SF-E	
157125	GAS SOLAR UNIT GSU 530S-E	
157126	GAS SOLAR UN IT GSU 530SF-E	
157143	GAS SOLAR UNITGSU 535-E	
157148	GAS SOLAR UN IT GSU 535F-E	

Caldaie A2

D9HA2018A	Caldaia A2 BO 18 kW modulante	
D9HA2024A	Caldaia A2 BO 24 kW modulante	
D9HA2032A	Caldaia A2 BO 32 kW modulante	

Caldaie A1

154960	CALDAIA A1 BO 15bio-E	Venduta nel kit IT.154900
154927	CALDAIA A1 BO 15bio-E	
154917-39	CALDAIA A1 BO 15bio-E	
154961	CALDAIA A1 BO 20bio-E	Venduta nel kit IT.154901
154928	CALDAIA A1 BO 20bio-E	
154962	CALDAIA A1 BO 27bio-E	Venduta nel kit IT.154902
154929	CALDAIA A1 BO 27bio-E	
154963	CALDAIA A1 BO 34bio-E	Venduta nel kit IT.154903
154950	CALDAIA A1 BO 35bio-E	
155935	CALDAIA A1 BG 25-e	Venduta nel kit IT.155900
155930	CALDAIA A1 BG 25-e I RT GAS	
155900-39	CALDAIA A1 BG 25-e I RT GAS	

155937	CALDAIA A1 BG 33-e	Venduta nel kit IT.155901
155932	CALDAIA A1 GAS BG-33 e	
155942	CALDAIA A1 BG 40-e	Venduta nel kit IT.155902
155940	CALDAIA A1 BG 40-E I RT GAS	
155901-39	CALDAIA A1 BG 40-E I RT GAS	
155936	CALDAIA A1 BG 25F-E I GPL	Venduta nel kit IT.155903
155931	CALDAIA A1 BG 25F-E I GPL	
155910-39	CALDAIA A1 BG 25F-E I GPL	
155938	CALDAIAA1 BG 33F-E I GPL	Venduta nel kit IT.155904
155933	CALDAIAA1 BG 33F-EI GPL	
155943	CALDAIA A1 BG 40F-E I GPL	Venduta nel kit IT.155905
155941	CALDAIA A1 BG 40F-E I GPL	
155920-39	CALDAIA A1 BG 40F-E I GPL	

- Sono certificate CE e realizzate in serie in conformità alle seguenti direttive della Comunità Europea:

2004/108/CE	Compatibilità elettromagnetica
98/37/CE	Direttiva CE sulle macchine
2006/95/CE	Direttiva CE sulle basse tensioni
92/42/CEE	Direttiva CE sul grado di rendimento

- Sono caldaie a condensazione di **classe energetica A**

Insieme alle nostre caldaie è possibile abbinare i seguenti sistemi di regolazione evoluti appartenenti alle Classi V o VI secondo la comunicazione della Commissione 2014/C207/02:

Sistemi di regolazione evoluti:	In abbinamento alla caldaia:
Stazione locale per comando a distanza GW-QAA73 codice 150041 Classe V, Classe VI se abbinata a sonda esterna per il controllo climatico	Daikin Altherma C Gas W (Full Condens)
Termostato D2C/T opentherm con sonda ambiente codice DOTROMTHEAA Classe V, Classe VI se abbinato a sonda esterna per il controllo climatico	Daikin Altherma 3 C Gas (D2C/D2T)
Termostato ambiente RoCon U1 codice EHS157034 Classe V, Classe VI se abbinato a sonda esterna per il controllo climatico	Daikin Altherma C Gas ECH2O (GCU compact) Daikin Altherma C Oil (A2)

La presente dichiarazione è rilasciata per tutti gli usi consentiti dalla Legge.

Takayuki Kamekawa

Amministratore Delegato

DAIKIN AIR CONDITIONING ITALY S.p.A.

