

DICHIARAZIONE DEL COSTRUTTORE
(Resa ai sensi dell'Art. 7 della Legge 46/90)

LA ADUE SRL IN OTTEMPERANZA A QUANTO INDICATO DALL'ART. 5 DEL REGOLAMENTO DI ATTUAZIONE DELLA LEGGE 46/90 (DPR 447/97), DICHIARA CHE TUTTI I PRODOTTI SONO COSTRUITI A REGOLA D'ARTE

Inoltre, le caldaie murali ADUE sono certificate secondo le normative, e/o conformi alle direttive:

- ❖ Certificazione CE per tutti i paesi europei in ottemperanza al DM 2 Aprile 1988, regolamento di attuazione art. 32 della Legge 10/91;
- ❖ Conformità alla Direttiva Gas 90/396;
- ❖ Conformità alle Direttive Compatibilità Elettromagnetica CE 89/336;
- ❖ Conformità alla Direttiva Rendimenti CE 92/42;
- ❖ Conformità del "rendimento termico utile" a quanto prescritto dal DPR 660 del 15 Novembre 1996 (Art. 4 DPR 551 del 21/12/1999)



ADUE s.r.l. _ via Ercolani 22/a - 40026 IMOLA (BO)
Partita I.V.A. e Cod. Fiscale : 03050471204
Numero REA : BO 487782
Telefono 0542/784173 - Fax 0542/784172
E-mail : andrea.adue@gmail.com

DATI TECNICI LEGGE 10

Caldaia murale modello serie:

BLU CLASSIC 32

Rev.01/10

	Unita' di Misura	
CERTIFICATO CE	PIN	1312CL5549
CATEGORIA	/	II2H3P
TIPO	/	C12, C32, C52
PORTATA TERMICA NOMINALE	KW	32
POTENZA TERMICA NOMINALE	KW	29.2
PORTATA TERMICA RIDOTTA	KW	9.5
POTENZA TERMICA RIDOTTA	KW	8.5
RENDIMENTO UTILE Pn MASSIMA 100%	%	93
RENDIMENTO A CARICO RIDOTTO 30% di Pn	%	91
PERDITE AL CAMINO CON BRUCIATORE SPENTO	%	0.2
PERDITE AL CAMINO CON BRUCIATORE FUNZIONANTE	%	5.3
PERDITE AL MANTELLO (CON ΔT=50°C)	%	1.5
Δ TEMPERATURA FUMI	°C	87
CO 100%	p.p.m.	64
CO 30%	p.p.m.	62
CO2 100%	p.p.m.	6.7
CO2 30%	p.p.m.	2.9
NOx 100% inferiore a	Mg/kWh	96,54
PRODOTTI COMBUSTIONE 100%	m³/h	60
PORTATA MASSICA dei prodotti di combustione	(g/sec)	18.813
CONTENUTO D'ACQUA DEL GENERATORE	Litri	2.1
POTENZA ELETTRICA	W	155
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE (a 50Hz)	V	230
GRADO DI PROTEZIONE	IP	X4D
CAMPO DI SELEZIONE DELLA TEMPERATURA DELL'ACQUA DEL RISCALD.	°C	30÷80
ESERCIZIO RISCALDAMENTO -PRESSIONE MASSIMA ACQUA	bar	3
ESERCIZIO RISCALDAMENTO -TEMPERATURA MASSIMA ACQUA	°C	90
CAMPO DI SELEZIONE DELLA TEMPERATURA DELL'ACQUA SANITARIA	°C	30÷60
ESERCIZIO SANITARIO -PRESSIONE MASSIMA ACQUA	bar	6
EROGAZIONE ACQUA CALDA SANITARIA CON ΔT=30°C	L/min.	14
PRESSIONE MINIMA ACQUA CALDA SANITARIA	bar	0.6
PORTATA MINIMA ACQUA SANITARIA	L/min.	1.9
PRESSIONE NOMINALE GAS METANO (G20)	mbar	20
PRESSIONE NOMINALE GAS G.P.L. (G30/G31)	mbar	29÷37
VASO DI ESPANSIONE A MEMBRANA DELLA CAPACITÀ DI:	litri	7
COLLEGAMENTI IDRAULICI: ENTRATA / USCITA SANITARIO	Ø	1/2"
COLLEGAMENTI IDRAULICI: ENTRATA / USCITA RISCALDAMENTO	Ø	3/4"
COLLEGAMENTO GAS	Ø	3/4"
TUBO SCARICO FUMI	Ø mm	KIT 2 TUBI 80/80 KIT COASS. 60/100
PESO	Kg	39
CLASSE Nox	/	4
RENDIMENTO ENERGETICO (direttiva 92/42/CEE)	/	★★★