

DICHIARAZIONE SISTEMI CONTROLLO TEMPERATURA BIASI

che permettono di accedere alla detrazione ENEA del 65% su caldaia singola, in conformità al REGOLAMENTO EUROPEO 811/2013 _ viene definita la classe del dispositivo di controllo della temperatura ambiente

Modello 1	Codice	Classe	Contributo in efficienza energetica stagionale.	Note
Kit comando remoto Biasi	10999.0478.1	V	+3%	Open Therm
Kit comando remoto	10999.0790.1 (10999.1084.1)	V	+3%	Open Therm
Kit comando remoto Biasi + Sonda esterna	10999.0478.1 (10999.1084.1) + 10999.0441.0	VI	+4%	Open Therm
Kit comando remoto + Sonda esterna	10999.0790.1 (10999.1084.1) + 10999.0441.0	VI	+4%	Open Therm

Modello 2	Codice	Classe	Contributo in efficienza energetica stagionale.	Note
Kit remoto Biasi Plus	10999.0955.0	V	+3%	Open Therm
Kit remoto Biasi Plus + Sonda esterna	10999.0955.0+ 10999.0441.0	VI	+4%	Open Therm


Modello 3	Codice	Classe	Contributo in efficienza energetica stagionale.	Note
Kit remoto linea professional	10999.1296.0	V	+3%	Open Therm
Kit remoto linea professional + Sonda esterna	10999.1296.0+ 10999.3417.0	VI	+4%	Open Therm

Modello 4	Codice	Classe	Contributo in efficienza energetica stagionale.	Note
Kit Comando Remoto Basica	10999.1384.0	V	+3%	Open Therm
Kit Comando Remoto Basica + Sonda esterna	10999.1384.0 + 10999.3417.0	VI	+4%	Open Therm

Modello 5	Codice	Classe	Contributo in efficienza energetica stagionale.	Note
Kit Comando Remoto Basica	10999.1384.2	V	+3%	Open Therm
Kit Comando Remoto Basica + Sonda esterna	10999.1384.2 + 10999.3417.0	VI	+4%	Open Therm

Modello 6	Codice	Classe	Contributo in efficienza energetica stagionale.	Note
Kit Comando Remoto	10999.1483.0	V	+3%	Open Therm
Kit Comando Remoto + Sonda esterna	10999.1483.0 + 10999.3417.0	VI	+4%	Open Therm

Modello 7	Codice	Classe	Contributo in efficienza energetica stagionale.	Note
Kit Comando Remoto RC21	10999.0601.0	V	+3%	Open Therm
Kit Comando Remoto RC21 + Sonda esterna	10999.0601.0 + 10999.0441.0	VI	+4%	Open Therm

17962.3191.0 3022 2A4 

Modello 8	Codice	Classe	Contributo in efficienza energetica stagionale.	Note
Kit Comando Remoto RC22	10999.0560.0	V	+3%	Open Therm
Kit Comando Remoto RC22 + Sonda esterna	10999.0560.0 + 10999.0441.0	VI	+4%	Open Therm

Si dichiara che i prodotti:

Sono costruiti nel rispetto delle norme e secondo una corretta prassi produttiva che ne assicura la sicurezza di utilizzazione, e conforme alle direttive:

- 2001/95/EC Sicurezza generale dei prodotti
- 2014/35/UE Direttiva Bassa Tensione.

L'installazione e la manutenzione vanno eseguite in conformità ai manuali di installazione e manutenzione ed alle normative vigenti.

Pordenone 26/07/2022

In fede
BSG Caldaie a Gas SPA 