

Elenco dati per la compilazione del portale Enea

Per la richiesta di detrazione fiscale del 50% e del 65%

CALDAIA	MODELLO	Potenza utile nominale del nuovo generatore [kW] (80/60 °C)	Rendimento termico utile al 100% della potenza utile nominale [%]	Efficienza energetica stagionale del riscaldamento d'ambiente della caldaia in %	Efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua in η_{wh} [%]
Calenta Ace	15S	14,9	99,3	94	-(1)
	25S	24,8	99,2	94	-(1)
	28C	19,9	99,2	94	88
	35S	34,5	99,1	95	-(1)
	35C	24,8	99,1	95	87
	25L	19,9	99,2	94	77
Avanta Plus	24S	23,8	99,1	94	-(1)
	24c	20,8	99,1	94	84
	28c	23,8	99,1	94	81
	35c	29,5	98,2	94	84
Quinta Pro	45	40,8 ⁽²⁾	99,3 ⁽²⁾	94	-(1)
	65	61,5	99,2	94	-(1)
Tzerra Ace	24DS	23,8	99,1	94	-(1)
	24C	19,8	99,1	94	86
	28C	19,8	99,1	94	86
	35C	29,8	99,3	94	85
Tzerra	24DS	23,8	99,1	94	-(1)
	24C	19,8	99,1	94	86
	28C	19,8	99,1	94	86
	35C	29,8	99,3	94	85

- (1) L'efficienza di riscaldamento dell'acqua, per le caldaie solo riscaldamento, deve essere calcolata a seconda del bollitore sanitario ad essa asservito. È necessario conoscerne la capacità e la classe di efficienza.
- (2) Nel caso in cui la Quinta Pro sia utilizzata come una 35 kW, i dati richiesti sono:
 - Potenza utile nominale (80/60 °C): 33,8 kW
 - Rendimento termico utile al 100% della potenza nominale: 99,3%