

DICHIARAZIONE PER DETRAZIONE FISCALE 65% ANNO 2023 PER UNITÀ IN POMPA DI CALORE ELETTRICHE

LIMITI PER POMPE DI CALORE					
Tipo di pompa di calore Ambiente Esterno/Interno	Ambiente esterno	°C	Ambiente Interno	°C	COP
Aria/acqua <i>Potenza termica utile riscaldamento ≤ 35kW</i>	Bulbo secco all'entrata	7	Bulbo secco all'entrata	30	3,9
	Bulbo umido all'entrata	6	Bulbo umido all'entrata	35	
Acqua/acqua	Temperature entrata	10	Temperature entrata	30	5,1
			Temperature uscita	35	
Salamoia/acqua	Temperature entrata	0	Temperature entrata	30	4,3
			Temperature uscita	35	
<i>NOTA: per le macchine Inverter i valori minimi richiesti si riducono del 5%</i>					

 Il fabbricante: **THERMICS ENERGIE S.R.L.**

Sede Legale: Via C. Pascoletti, 2 33040 – Povoletto (UD)

Partita I.V.A.: IT0270000306

Produttore/fornitore delle Pompe di Calore dei modelli di seguito indicati:

Pompe di calore aria-acqua monoblocco Pt ≤ 35 kW

CODICE	PRODOTTO	COP (A7/W35)	POTENZA T. [KW]	EER (A35/W18)	POTENZA F. [KW]	INVERTER
8T11062M30101	INTERNA 6 kW 2T MB - 230V - IN	4,59	6,16	5,29	8,05	SI

DICHIARA

che i modelli sopra indicati soddisfano i requisiti tecnici di cui all'allegato F del DM 06 agosto 2020, in vigore dal 06 ottobre 2020, in materia di requisiti minimi di efficienza energetica per l'accesso alle detrazioni fiscali per le spese di riqualificazione energetica del patrimonio edilizio esistente.

 In ottemperanza delle disposizioni di legge
 Povoletto (UD), 25/10/2023

THERMICS ENERGIE S.R.L.
THERMICS ENERGIE S.R.L.
 S.Leg. Via dell'Orto 37 - 33030 Varmo UD
 S.Op. Via Pascoletti 2 - 33040 Povoletto Ud.
 C.F./P.IVA 0270000306
 Tel. 0432/823600 - info@thermics-energie.it
 www.thermics-energie.it

Nota: I dati presenti in questo documento potrebbero differire da quelli riportati sull'etichetta a bordo macchina, essendo questi ultimi riferiti a normative diverse