

Milano, Marzo 2021

Vaillant Group Italia S.p.A. dichiara che:

le pompe di calore aria/acqua di seguito elencate vendute sul territorio della Repubblica Italiana sono pompe di calore ad alta efficienza rispondenti alle prescrizioni di cui all'art. 9 comma 2 bis, all'allegato I del DM 19 febbraio 2007, modificato dal DM 26 ottobre 2007 e DM 7 aprile 2008 attuativo della legge finanziaria 2008: disposizioni per la detrazione di spese di riqualificazione energetica del patrimonio edilizio esistente, ai sensi del art. 1 comma 349 della legge 27 dicembre 2006, n° 296 e successive modifiche ed integrazioni.

Codice prodotto	SPLIT	Pn	COP <sup>1</sup>	EER <sup>2</sup>
0010038595	aroTHERM Split 4 kW 230 V + Modulo Murale 67/5 IS	4,48	5,14	4,38
0010038596	aroTHERM Split 6 kW 230 V + Modulo Murale 67/5 IS	5,83	4,61	3,77
0010038598	aroTHERM Split 10 kW 230 V+ Modulo Murale 127/5 IS	10,38	4,78	3,74
0010038599	aroTHERM Split 12 kW 230 V + Modulo Murale 127/5 IS	12,28	4,61	3,74
0010038600	aroTHERM Split 12 kW 400 V + Modulo Murale 127/5 IS	12,28	4,61	3,74
0010038589	aroTHERM Split 4 kW 230 V + uniTOWER split 68/5 IS	4,48	5,14	4,38
0010038590	aroTHERM Split 6 kW 230 V + uniTOWER split 68/5 IS	5,83	4,61	3,77
0010038592	aroTHERM Split 10 kW 230 V+ uniTOWER split 128/5 IS	10,38	4,78	3,74
0010038593	aroTHERM Split 12 kW 230 V + uniTOWER split 128/5 IS	12,28	4,61	3,74
0010038594	aroTHERM Split 12 kW 400 V + uniTOWER split 128/5 IS	12,28	4,61	3,74

Tali pompe di calore pertanto presentano valori di COP ed EER rispondenti alle prescrizioni di cui all'Allegato F del DECRETO 6 agosto 2020 (*Requisiti tecnici per l'accesso alle detrazioni fiscali per la riqualificazione energetica degli edifici - cd. Ecobonus*) e beneficiano delle detrazioni fiscali Superbonus 110%, Ecobonus 65% e Bonus Casa 50%.

Rispettano inoltre i criteri di ammissibilità al CONTO TERMICO ai sensi dell'allegato I tabella 3 del D.M. 16 febbraio 2016.

**Vaillant Group Italia S.p.A.**

Amministratore Delegato

*Gherardo Magri*



**Vaillant Group Italia S.p.A.**

Direttore Marketing

*Giuseppe Molinari*



<sup>1</sup> Prestazione misurata in conformità alla norma UNI EN 14511:2018 ad un regime di temperatura A7/W35

<sup>2</sup> Prestazione misurata in conformità alla norma UNI EN 14511:2018 ad un regime di temperatura A35/W18