

Milano, settembre 2020

Vaillant Group Italia S.p.A. dichiara quanto segue:

le pompe di calore 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.

<b>salamoia/acqua</b>	<b>Pn</b>	<b>COP<sup>1</sup></b>	<b>EER<sup>1</sup></b>
flexoTHERM exclusive VWF 57/4 230V	5,4	4,5	6,3
flexoTHERM exclusive VWF 57/4 400V	5,3	4,7	6,4
flexoTHERM exclusive VWF 87/4 230V	8,4	4,4	5,3
flexoTHERM exclusive VWF 87/4 400V	8,9	5,1	5,3
flexoTHERM exclusive VWF 117/4 230V	11,5	4,6	6
flexoTHERM exclusive VWF 117/4 400V	11,2	5	7
flexoTHERM exclusive VWF 157/4	14,5	4,9	6
flexoTHERM exclusive VWF 197/4	19,7	4,7	5,5
flexoCOMPACT exclusive VWF 58/4 230V	5,4	4,5	6,3
flexoCOMPACT exclusive VWF 58/4 400V	5,3	4,7	6,4
flexoCOMPACT exclusive VWF 88//4 230V	8,4	4,4	5,3
flexoCOMPACT exclusive VWF 88/4 400V	8,9	5,1	5,3
flexoCOMPACT exclusive VWF 118/4 230V	11,5	4,6	6
flexoCOMPACT exclusive VWF 118/4 400V	11,2	5	7
<b>acqua/acqua</b>	<b>Pn</b>	<b>COP<sup>1</sup></b>	<b>EER<sup>1</sup></b>
flexoTHERM exclusive VWF W/W 11 kW 400V	12,9	5,1	5,6
flexoCOMPACT exclusive VWF W/W 11 kW 400V	12,9	5,1	5,6

Tali pompe di calore pertanto presentano valori di COP ed EER rispondenti alle prescrizioni di cui all'Allegato I del Decreto del Ministero dell'Economia e delle Finanze del 6 agosto 2009 e beneficiano delle detrazioni fiscali (Superbonus 110%, Ecobonus 65% e Bonus Casa 50%).

**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