

Osimo, Gennaio 2022

Oggetto: **DICHIARAZIONE DEL COSTRUTTORE PER IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE IN POMPA DI CALORE:**

A2B ACCORRONI E.G. dichiara che il proprio modello di pompa di calore **HUB RADIATOR PLUS SPLIT INVERTER**, soddisfa i requisiti minimi di legge i requisiti minimi di legge per gli impianti a fonti rinnovabili per il riscaldamento e il raffrescamento previsti dall'articolo 29 e dall'allegato i IV decreto legislativo del 08 Novembre 2021, n. 199 per, per accedere alle detrazioni fiscali delle spese sostenute per interventi di efficienza energetica e per il recupero del patrimonio edilizio esistente "Bonus Casa" ed "Ecobonus".

Pompa di calore aria/acqua con compressore elettrico HUB RADIATOR PLUS SPLIT INVERTER, per riscaldamento e produzione di ACS.

Modello	U. INTERNA	U. ESTERNA/E	COP	P.T. kW	INV.
HR PLUS SPLIT 9.0 INV.	PLUS SPLIT 9.0 INV.	Booster HR 9.0 INV.	4,24*	8,01*	SI
HR PLUS SPLIT 9.0+9.0 INV.	PLUS SPLIT 9.0+9.0 INV.	Booster HR 9.0+9.0 INV.	4,24*	16,02*	SI

(*) P.T. = Potenza Termica Nominale (Aria Esterna 7 °C, Temperatura Mandata Impianto 35 °C, ΔT 5 °C)

Misure effettuate secondo NORMA UNI EN 14511 alle seguenti condizioni di prova :

- Aria Bulbo Secco all'Entrata 7 °C / Aria Bulbo Umido all'Entrata 6 °C
- Temperatura Acqua Entrata 30 °C / Temperatura Acqua Uscita 35 °C

A2B ACCORRONI E.G. s.r.l.
Il legale rappresentante

Alfama Lorenza