



DICHIARAZIONE DEL COSTRUTTORE

La Società QConfort SRL dichiara che le pompe di calore AIRCON aria/aria con inverter riportate nelle tabella sottostanti, hanno i coefficienti di prestazione indicati e determinati secondo UNI EN 14511 in ottemperanza al "Decreto_Interministeriale_16_febbraio_2016_aggiornamento_conto_termico" e hanno i requisiti di cui all'Allegato A, art. 4, del DM 6 agosto 2020 "Requisiti tecnici per l'accesso alle detrazioni fiscali per la riqualificazione energetica degli edifici –cd.Ecobonus."

Condizioni di prova riscaldamento: Temperatura aria esterna: 7 °C Temperatura aria interna: 20°C

Condizioni di prova raffrescamento: Temperatura aria esterna: 35 °C Temperatura aria interna: 27°C

Requisiti minimi del coefficiente prestazionale

EER COP 3.23 3.71

SERIE	COMPOSIZIONE		EER	PN (kW) raffr.	СОР	PN (kW) risc.
INES AIR 09	U.E.	AIRO9EINES	3,6	2,64	3,92	2,93
	U.I.	AIRO9INES				
INES AIR 12	U.E.	AIR12EINES	3,28	3,52	3,71	3,81
	U.I.	AIR12INES				
INES AIR 18	U.E.	AIR18EINES	3,43	5,27	3,76	5,57
	U.I.	AIR18INES				

La presente dichiarazione è rilasciata per gli usi consentiti dalla legge.

Amministratore Unico

Giovanni Sciertino

Aggiornamento Maggio 2021