

San Fior 01 gennaio 2020

Dichiarazione impianti di climatizzazione in pompa di calore a marchio



La Società EUROFRED Italy S.p.A., in qualità di distributore esclusivo in Italia, dichiara che le pompe di calore aria/aria di seguito riportate, soddisfano i requisiti di legge di cui all'articolo 9 comma 2 bis – allegato I – del DM 19 febbraio 2007 già modificato dal DM 26 ottobre 2007 e coordinato con DM 7 aprile 2008 attuativo della legge finanziaria 2008, decreto 6 agosto 2009: disposizioni in materia di detrazione per le spese di riqualificazione energetica del patrimonio edilizio esistente, ai sensi dell'art. 1 comma 349 della legge 27 dicembre 2006 N° 296.

Inoltre, tutti gli apparecchi indicati nella presente dichiarazione sono dotati di sistema Inverter.

Le prestazioni sono state misurate in laboratorio secondo la norma EN ISO/IEC 17025 in conformità alla norma UNI EN 14511:2011 e successiva EN 14825:2013.

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

Maximiliano Castiglioni
Direttore Generale
Eurofred Italy spa

Modello	Unità Interna	Unità Esterna	COP	EER
PARETE				
	RSG09LUCA	ROG09LUC	4,71	4,50
	RSG12LUCA	ROG12LUC	4,30	3,87
	RSG07KGTA	ROG07KGCA	5,00	5,00
	RSG09KGTA	ROG09KGCA	5,00	4,50
	RSG12KGTA	ROG12KGCA	4,40	4,22
	RSG14KGTA	ROG14KGCA	4,00	3,57
	RSG07KMTA	ROG07KMTA	4,52	4,43
	RSG09KMTA	ROG09KMTA	4,52	3,97
	RSG12KMTA	ROG12KMTA	4,17	3,65
	RSG14KMTA	ROG14KMTA	3,83	3,44
	RSG18KMTA	ROG18KMTA	4,04	3,74
	RSG07KETA	ROG07KETA	4,52	4,43
	RSG09KETA	ROG09KETA	4,52	3,97
	RSG12KETA	ROG12KETA	4,17	3,65
	RSG14KETA	ROG14KETA	3,83	3,44
	RSG07KETA-B	ROG07KETA	4,52	4,43
	RSG09KETA-B	ROG09KETA	4,52	3,97
	RSG12KETA-B	ROG12KETA	4,17	3,65
	RSG14KETA-B	ROG14KETA	3,83	3,44
	RSG07LMCA	ROG07LMCA	4,38	4,30
	RSG09LMCA	ROG09LMCA	4,38	3,85
	RSG12LMCA	ROG12LMCA	3,92	3,50
	RSG09LLCC	ROG09LLCC	4,05	3,42
PAVIMENTO				
	RGG09LVCA	ROG09LVCA	4,43	4,91
	RGG12LVCA	ROG12LVCA	3,78	3,72
MULTI				
ROG14LAC2	Combinazioni			
	7+7		4,27	3,67
	7+9		4,27	3,67
	7+12		4,31	3,81
	9+9		4,27	3,67
	9+12		4,31	3,81
ROG14KBTA2	Combinazioni			
	7+7		4,63	4,12
	7+9		4,63	4,12
	7+12		4,63	4,12

	9+9		4,63	4,12
	9+12		4,63	4,12
ROG18LAC2	Combinazioni			
	7+7		4,37	3,39
	7+9		4,04	3,65
	7+12		4,06	3,23
	7+14		4,15	3,23
	9+9		3,97	3,23
	9+12		4,07	3,23
	9+14		4,15	3,23
	12+12		4,18	3,23
ROG18KBTA2	Combinazioni			
	7+7		4,85	4,35
	7+9		4,70	4,22
	7+12		4,59	4,03
	7+14		4,59	4,03
	9+9		4,59	4,03
	9+12		4,59	4,03
	9+14		4,59	4,03
	12+12		4,59	4,03
	12+14		4,59	4,03
ROG18LAT3	Combinazioni			
	7+7+7		4,20	4,00
	7+7+9		4,20	4,00
	7+7+12		4,28	4,00
	7+7+14		4,22	4,00
	7+9+9		4,25	4,00
	7+9+12		4,28	4,00
	7+9+14		4,25	4,00
	9+9+9		4,28	4,00
	9+9+12		4,28	4,00
ROG24LAT3	Combinazioni			
	7+7+7		4,02	3,54
	7+7+9		4,00	3,51
	7+7+12		4,02	3,52
	7+7+14		4,19	3,51
	7+7+18		4,23	3,51



	7+9+9		4,02	3,52
	7+9+12		4,04	3,52
	7+9+14		4,19	3,51
	7+9+18		4,23	3,51
	7+12+12		4,06	3,51
	7+12+14		4,21	3,51
	9+9+9		4,04	3,51
	9+9+12		4,06	3,51
	9+9+14		4,23	3,51
	9+9+18		4,28	3,51
	9+12+12		4,08	3,51
	9+12+14		4,23	3,51
	12+12+12		4,10	3,51
ROG30LAT4	Combinazioni			
	7+7+18		3,82	3,47
	7+7+24		3,85	3,56
	7+9+18		3,84	3,47
	7+9+24		3,90	3,56
	7+12+18		3,89	3,47
	7+12+24		3,92	3,29
	7+14+18		3,93	3,47
	7+18+18		4,00	3,51
	7+18+24		4,00	3,56
	9+9+18		3,89	3,47
	9+9+24		3,92	3,55
	9+12+24		3,93	3,56
	9+14+18		3,94	3,51
	9+14+24		3,97	3,56
	9+18+18		4,00	3,51
	12+12+18		3,93	3,51
	12+12+24		3,93	3,59
	12+14+14		3,92	3,33
	12+14+18		3,96	3,51
	12+18+18		4,00	3,56
	Rientrano nei parametri tutte le combinazioni con 4 unità interne			
ROG36BLA5	Combinazioni			

	Rientrano nei parametri tutte le combinazioni con 3, 4 e 5 unità interne			
ROG45LBLA6	Combinazioni			
	7+9+18		3,83	3,73
	7+14+14		3,81	3,56
	9+9+18		3,72	3,52
	9+12+14		3,81	3,56
	12+12+12		3,72	3,52
	Rientrano nei parametri tutte le combinazioni con 4, 5 e 6 unità interne			
COMMERCIALI				
PARETE				
	RSG24KMTA	ROG24KMTA	4,19	3,41
	RSG30KMTA	ROG30KMTA	4,00	3,43
CASSETTE				
	RCG36LRLA	ROG36LATT	4,38	4,10
	RCG45LRLA	ROG45LATT	3,91	3,53
	RCG18LRLB	ROG18LBCA	4,00	3,66
	RCG45LRLB	ROG45LBTA	3,75	3,25
	RCG30KRLB	ROG30KATA	3,79	3,32
	RCG36KRLB	ROG36KQTA	4,40	3,26
	RCG45KRLB	ROG45KQTA	4,20	3,35
CANALIZZABILI				
	RDG36LMLA	ROG36LATT	3,90	3,52
	RDG12LHTBP	ROG12LBLA	4,10	3,89
	RDG14LHTBP	ROG14LBLA	4,00	3,64
	RDG18LHTBP	ROG18LBLA	4,05	3,80
	RDG45LHTBP	ROG45LBTA	3,87	3,37
	RDG36KHTAP	ROG36KRTA	4,35	3,32
	RDG45KHTAP	ROG45KRTA	4,01	3,43
SOFFITTO				

	RYG36LRTA	ROG36LATT	3,90	3,52
--	-----------	-----------	------	------