

Bassano del Grappa, 07 Febbraio 2022

Oggetto: Dichiarazione resa termica – scaldacqua in pompa di calore

BAXI S.p.A. dichiara sotto la propria responsabilità i seguenti dati per il calcolo secondo la norma UNI/TS 11300 parte 4 del rendimento di generazione delle pompe di calore:

TIPOLOGIA	MARCHIO	MODELLO	CODICE PRODOTTO
Aria-Acqua	BAXI	SPC 90	A7677361
Aria-Acqua	BAXI	SPC 200	A7213893
Aria-Acqua	BAXI	SPC 300	A7112974
Aria-Acqua	BAXI	SPC 300S	A7112975
Aria-Acqua	BAXI	SPC2 200	A7806405
Aria-Acqua	BAXI	SPC2 200S	A7806406
Aria-Acqua	BAXI	SPC2 300	A7806407
Aria-Acqua	BAXI	SPC2 300S	A7806408
Aria-Acqua	BAXI	SPC Split 150 WH	A7736164
Aria-Acqua	BAXI	SPC Split 200 FS	A7736162
Aria-Acqua	BAXI	SPC Split 300 FS	A7736163

soddisfano le seguenti prestazioni termiche:

T aria (°C)	COP				Pu [W]			
	7	15	20	35	7	15	20	35
SPC 90	2,35	3,00	3,45	5,00	550	700	800	1250
SPC 200	3,06	3,43	3,84	4,48	1240	1530	1800	2040
SPC 300	3,00	3,42	3,72	4,41	1311	1583	1711	2034
SPC 300 S	2,97	3,35	3,68	4,52	1270	1570	1770	2150
SPC2 200	3,22	3,66	3,93	4,86	1362	1609	1755	2254
SPC2 200S	3,22	3,66	3,93	4,86	1362	1609	1755	2254
SPC2 300	3,49	4,04	4,30	5,03	1814	2185	2365	3006
SPC2 300S	3,49	4,04	4,30	5,03	1814	2185	2365	3006
SPC SPLIT 150 WH	3,29	3,85	4,2	5,25	1914	2257	2331	3851
SPC SPLIT 200 FS	3,3	4,05	4,51	5,91	1864	2157	2393	3556
SPC SPLIT 300 FS	3,42	4,19	4,67	6,12	1864	2157	2393	3556

Valori ottenuti con una temperatura d'ingresso dell'acqua di 10°C e una temperatura di stoccaggio dell'ACS di 55°C, secondo la norma EN16147.

Baxi S.p.A. non assume responsabilità per eventuali errori o inesattezze nel contenuto di questo prospetto e si riserva il diritto di apportare ai suoi prodotti, in qualunque momento e senza avviso, eventuali modifiche ritenute opportune per qualsiasi esigenza di carattere tecnico o commerciale.

BAXI S.p.A.