

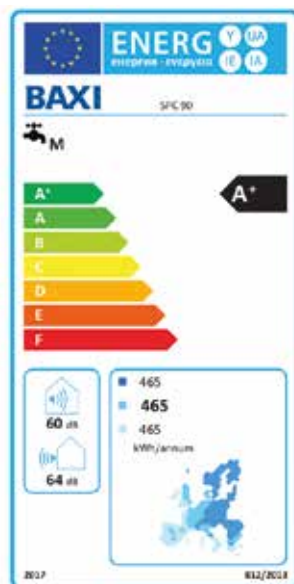


Scaldacqua in pompa di calore murale

Nuovo scaldacqua in pompa di calore MURALE



Lo scaldacqua è **versatile** e può essere installato in molteplici ambienti domestici: in lavanderia, nei locali caldaia o in garage.



Baxi, amplia la gamma degli scaldacqua in pompa di calore introducendo il nuovo modello da 90 litri per installazione MURALE, SPC 90.

Caratteristiche

- Dimensioni ridotte
- Installazione a muro facile
- Compressore ad alta efficienza
- Gas ecologico
- Ciclo anti-legionella
- Elevata silenziosità
- Anodo in magnesio
- Connessioni per la canalizzazione Ø 125mm
- Contatto per il fotovoltaico
- Kit installazione di serie composto da: staffa fissaggio a muro, raccordo scarico condensa, valvola di sicurezza 7 bar e giunti dielettrici connessione acqua



L'etichetta energetica recepisce già i requisiti minimi di efficienza che entreranno in vigore dal 26 settembre 2017.

Dati tecnici

Modello	SPC 90
Classe energetica	↗ A ⁽¹⁾
Profilo di carico	M
Capacità nominale di accumulo acqua	l 87
Tempo di riscaldamento (secondo EN 16147)	hh:mm 05:30 ⁽¹⁾
Tempo di riscaldamento in modalità BOOST (ausilio resistenza elettrica)	hh:mm 02:25 ⁽¹⁾
Potenza termica pompa di calore	kW 1,005 ⁽²⁾
Potenza media/max assorbita pompa di calore	kW 0,21/0,27 ⁽²⁾
COP	2,7 ⁽³⁾
Potenza della resistenza elettrica integrativa	kW 1,2
Pressione massima esercizio	bar 7
Parametri alimentazione elettrica monofase	V-Hz 230-50
Quantità di ACS a 40°C (acqua fredda a 10°C)	l 95,5 ⁽³⁾
Dispersione termica del serbatoio	kWh/24h 0,79 ⁽⁵⁾
Spessore isolamento	mm 50
Portata d'aria nominale	m ³ /h 130
Prevalenza aria max disponibile	Pa 120
Temperatura massima dell'acqua con pompa di calore	°C 60
Temperatura massima dell'acqua con resistenza elettrica	°C 75
Temperatura min/max dell'aria	°C +4/+43
Volume minimo del locale di installazione	m ³ 20
Tipo di refrigerante (GWP) ⁽⁴⁾	R134a (1430)
Quantità di refrigerante	kg 0,530
CO ₂ equivalente R134a	t 0,758
Potenza sonora ,L _{WA}	dB (A) 60 ⁽⁶⁾
Peso con imballaggio/Peso a vuoto	kg 48,5/46
Grado di protezione	IP-X4

(1) Temperatura di ingresso aria 20°C (15°C max), temperatura ambiente di stoccaggio boiler 20°C, riscaldamento acqua da 10°C a 55°C

(2) Valore ottenuto con una temperatura dell'aria di 20°C durante il riscaldamento dell'acqua da 10° a 55°C

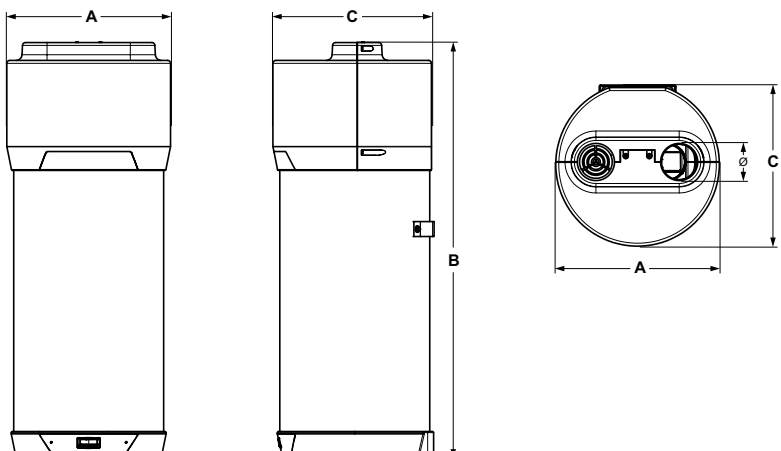
(3) Valore ottenuto con una temperatura dell'aria di 20°C e una temperatura di ingresso acqua di 10°C secondo EN16147:2011

(4) Il prodotto contiene gas fluorurati ad effetto serra contemplati del protocollo di Kyoto

(5) Misurazione effettuata secondo EN 12897-2006

(6) Misurazione effettuata secondo EN 12202-2013

Dimensioni



A	mm	550
B	mm	1392
C	mm	542
Ø	mm	125

Codice

7677361

Descrizione

SPC 90



Qualità Ambiente Sicurezza

sono gli obiettivi strategici di Baxi, e le certificazioni ottenute garantiscono l'osservanza delle specifiche regolamentazioni

BAXISPA

36061 BASSANO DEL GRAPPA (VI)
Via Trottetti, 20
marketing@baxi.it
www.baxi.it

La casa costruttrice 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. Questo prospetto non deve essere considerato come contratto nei confronti di terzi.

Baxi S.p.A. 09-17 (E) F



SERVIZIO CLIENTI
Tel +39 0424 517800
Fax +39 0424 38089