

I-DEAQUA 150

PER ACQUA CALDA SANITARIA
CONNETTIVITÀ WIFI INTEGRATA
TEMPERATURA DI MANDATA FINO 70 °C
ACCUMULATORE MATERIALE DUPLEX 2205
5 MODI DI FUNZIONAMENTO E PROGRAMMAZIONE SETTIMANALE
FUNZIONE ANTILEGIONELLA



CARATTERISTICHE

MODELLO	I-DEAQUA 150
Intervallo di lavoro (°C)	35-70
SCOP a 7 °C	3,22
Refrigerante	R290/0,14 kg
Potenza acustica (dB(A))	45
Potenza massima (kW)	1,0 (+1,5*)
Portata di aria (m³/h)	270

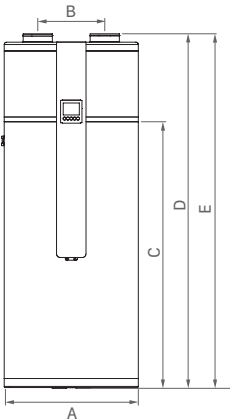
* Potenza della resistenza di supporto

MODELLO	VOLUME	PROFILO ACS	TIPO D'INSTALLAZIONE	CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA	CODICE
I-DEAQUA 150	150	L	Parete	A+	THDR000000

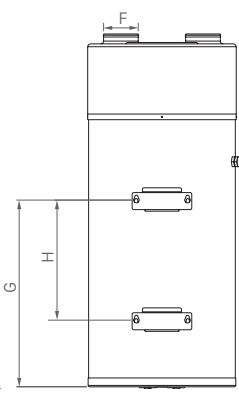
DOTAZIONE	OPZIONI CONSIGLIATE	CODICE
Pompa di calore + accumulatore di ACS	Valvola di sicurezza di ACS HH 1/2" - 7 bar	CVAL000010
Resistenza di supporto di 1,5 kW	Rubinetto di arresto con valvola di ritegno inclusa MH 1/2"	CVAL000060
Boccole dielettriche (2)		
Scheda di connessione WiFi		

DIMENSIONI (mm)

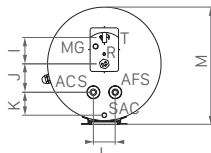
VISTA ANTERIORE



VISTA POSTERIORE



ACS: Uscita di ACS, 1/2"
AFS: Uscita di acqua fredda sanitaria, 1/2"
SAC: Uscita di acqua dal condensatore, 1/2"
T: Termostato di sicurezza
R: Resistenza
MG: Presa per anodo di magnesio



MODELLO	150
A	Ø560
B	280
C	1.105
D	1.475
E	1.480
F	Ø 120
G	885
H	635
I	120
J	130
K	105
L	100
M	615



NOTA: Costo collaudo incluso nel prezzo della fornitura.

I-DEAQUA 200-280

PER ACQUA CALDA SANITARIA
 CONNETTIVITÀ WIFI INTEGRATA
 TEMPERATURA DI MANDATA FINO 70 °C
 ACCUMULATORE MATERIALE DUPLEX 2205
 5 MODI DI FUNZIONAMENTO E PROGRAMMAZIONE SETTIMANALE
 FUNZIONE ANTILEGIONELLA



CARATTERISTICHE

MODELLO	I-DEAQUA 200	I-DEAQUA 280	I-DEAQUA 280S
Serpentino solare	NO	NO	SÍ
Intervallo di lavoro (°C)	35-70	35-70	35-70
SCOP a 7 °C	3,03	3,24	3,24
Refrigerante	R290/0,15 kg	R290/0,15 kg	R290/0,15 kg
Potenza acustica (dB(A))	51	51	51
Potenza massima (kW)	1,5 (+1,5*)	1,5 (+1,5*)	1,5 (+1,5*)
Portata di aria (m³/h)	290	290	290

* Potenza della resistenza di supporto

VOLUME	PROFILO ACS	TIPO D'INSTALLAZIONE	CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA	CODICE
200	L	Basamento	A+	THDR000001
280	XL	Basamento		THDR000002
280	XL	Basamento		THDR000003

DOTAZIONE
Pompa di calore + accumulatore di ACS
Resistenza di supporto di 1,5 kW
Boccole dielettriche (2)
Scheda di connessione WiFi

OPZIONI CONSIGLIATE	CODICE
Valvola di sicurezza di ACS HH 1/2" - 7 bar	CVAL000010
Rubinetto di arresto con valvola di ritegno inclusa MH 1/2"	CVAL000060

DIMENSIONI (mm)

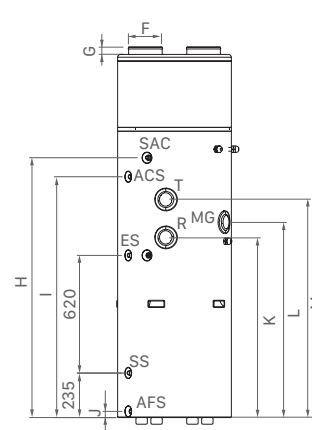
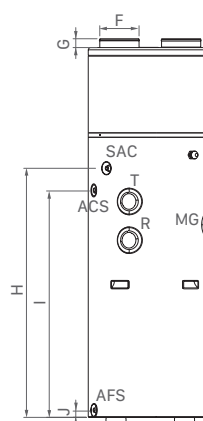
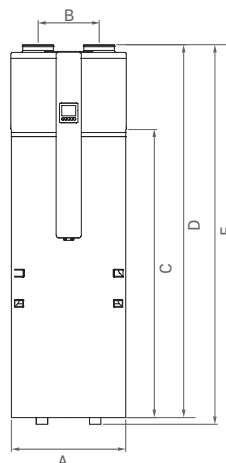
ACS: Uscita di ACS, 3/4" ES: Ingresso solare
 AFS: Uscita di acqua fredda sanitaria, 3/4" SS: Uscita solare
 SAC: Uscita di acqua dal condensatore, 1/2"
 T: Termostato di sicurezza
 R: Resistenza
 MG: Presa per anodo di magnesio

VISTA ANTERIORE

VISTA POSTERIORE

VISTA POSTERIORE

A	Ø 560	Ø 600	Ø 600
B	280	320	320
C	1.265	1.510	1.510
D	1.710	1.955	1.955
E	1.745	1.990	1.990
F	Ø 160	Ø 160	Ø 160
G	40	40	40
H	1.125	1.370	1.370
I	1.025	1.270	1.270
J	32	32	32
K	800	950	950
L	870	970	970
M	975	1.150	1.150



NOTA: Costo collaudo incluso nel prezzo della fornitura.