

Caldaie murali

CONDENSAZIONE C-MHP 25-35 ST

Camera stagna a condensazione - Alto rendimento

Caratteristiche tecniche	Unità di misura	C-MHP 25 ST	C-MHP 35 ST
Stelle		★★★★	★★★★
Potenza termica al focolare nominale	kW	25	34,9
Potenza termica al focolare minima	kW	5,9	7,4
Potenza termica utile nominale	kW	24,3	34,1
Potenza termica minima	kW	5,7	7,2
Temperatura min/max riscaldamento	°C	25-85	25-85
Temperatura min/max sanitario	°C	35-60	35-60
Rendimento termico alla portata nominale (60/80°C)	%	97,8	97,8
Rendimento termico alla portata nominale (30/50°C)	%	102,9	102,2
Pressione min/max riscaldamento	Kpa/bar	30-300/0,3-3	30-300/0,3-3
Pressione min/max sanitario	Kpa/bar	30-1000/0,3-10	30-1000/0,3-10
Capacità totale del vaso di espansione	Lt	7	7
Portata max sanitario (Δt 25°C)	Lt/min	14,3	20
Portata max sanitario (Δt 30°C)	Lt/min	11,9	16,7
Portata min. sanitario	Lt/min	2,5	2,5
Tensione nominale	Volt	220-240	220-240
Assorbimento nominale	A	0,7	0,8
Potenza elettrica assorbita	Watt	140	140
Grado di protezione involucro (CEI En 60529)		IPX5D	IPX5D
Classe di protezione contro scosse elettriche (CEI En 60335-1)		I	I
Dimensioni L x H x P	mm	400x700x290	400x700x290
Peso	Kg	35	38



Acqua calda con integrazione kit solare (opzionale)

