

Dati tecnici outsideMAG IT

outsideMAG	Unità	IT 11-5/0-5	IT 14-5/0-5	IT 16-5/1-5
Articolo Metano	-	0010019955	0010019956	0010019957
Articolo Propano	-	0010019379	0010019380	0010019381
Classe efficienza sanitario	-	A	A	A
Profilo di carico sanitario	-	M	L	XL
Potenza termica ridotta - nominale	kW	5,3 - 21,3	6,7 - 27,1	7,7 - 31,0
Pressione gas in ingresso Metano - Propano	mbar	20 - 37	20 - 37	20 - 37
Temperatura scarico fumi Metano massima	°C	200	200	200
Temperatura scarico fumi Metano minima	°C	100	100	100
Sovrappressione massima di esercizio	bar	10	10	10
Campo di pressione di esercizio ammessa	bar	0,2 - 10	0,2 - 10	0,2 - 10
Temperatura di regolazione sanitario	°C	38-60	38-60	38-60
Portata acqua calda minima	l/min	2,5	2,5	2,5
Produzione acqua calda sanitaria ($\Delta T = 25K$)	l/min	11,0	14,0	16,0
Produzione acqua calda sanitaria ($\Delta T = 35K$)	l/min	7,8	10,0	11,4
Alimentazione elettrica	V/Hz	230/50	230/50	230/50
Potenza elettrica totale	W	123	123	123
Potenza elettrica senza dispositivo antigelo	W	46	49	51
Raccordi sanitario	Poll.	G 1/2"	G 1/2"	G 1/2"
Raccordo gas	Poll.	G 1/2"	G 1/2"	G 1/2"
Raccordo scarico fumi	mm	60/100	60/100	60/100
Altezza-Profondità-Larghezza	mm	609-180-413	609-180-453	609-180-453
Peso	kg	19,0	20,6	21,0
Potenza sonora	dBA	65	67	68
Temperatura minima di funzionamento	°C	-25	-25	-25
Grado di protezione	IP	IP X5D	IP X5D	IP X5D
Certificazione	CE	1008CR3048	1008CR3048	1008CR3048

Camera stagna Munita di ventilatore Tipo A3

Cat. II _{2H3P}