



Означения:
Н - водосъдържател от неръждаема стомана

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ С ДВА ТОПЛООБМЕННИКА (S2) ЗА ВЕРТИКАЛЕН МОНТАЖ НА СТЕНА
ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модел	...	72268(H)S2	72266(H)S2	72280M(H)S2
Номинален обем	L	80	120	150
Номинално налягане	MPa	0,8	0,8	0,8
Номинално напрежение	V	220-230~	220-230~	220-230~
Номинална мощност	W	2 (3)	2 (3)	2 (3)
Максимална температура на Б.Г.В.	°C	75	75	75
Площ на голям топлообменник	m ²	0,49	0,65	0,89
Вътрешен обем на голям топлообменник	L	1,81	3,15	4,3
Площ на голям топлообменник (H)	m ²	0,6	0,87	1,08
Вътрешен обем на голям топлообменник (H)	L	3,12	6,84	8,55
Площ на малък топлообменник	m ²	0,22	0,3	0,3
Вътрешен обем на малък топлообменник	L	0,82	1,43	1,43
Площ на малък топлообменник (H)	m ²	0,24	0,34	0,34
Вътрешен обем на малък топлообменник (H)	L	1,24	2,67	2,67
Тегло нето	kg	36.5 (26.5 (H))	51.5 (36.5 (H))	56 (43 (H))

ВРЪЗКИ

Връзка	72268(H)S2	72266(H)S2	72280M(H)S2
1: Изход (топла вода)	G1/2 M	G1/2 M	G1/2 M
2: Вход (студена вода)	G1/2 M	G1/2 M	G1/2 M
3: Температурен индикатор	-	-	-
4: Табло за управление	-	-	-
5: Фланец с нагревателен елемент	-	-	-
6: Малък топлообменник-Вход	G1/2 M	G3/4 F	G3/4 F
7: Малък топлообменник-Изход	G1/2 M	G3/4 F	G3/4 F
8: Голям топлообменник-Вход	G1/2 M	G3/4 F	G3/4 F
9: Голям топлообменник-Изход	G1/2 M	G3/4 F	G3/4 F
10: Муфта за термостат	G1/2 F	G1/2 F	G1/2 F

РАЗМЕРИ

Размер	mm	1065	1165	1415
A	mm	1065	1165	1415
B	mm	980	1080	1330
C	mm	145	175	175
D	mm	385	460	460
E	mm	80	96	96
F	mm	400	474	474
G	mm	32	32	32
H	mm	630	695	905
I	mm	110	165	165
J	mm	450	450	670
K	mm	220	200	200
M	mm	-	-	1003