



СТОЯЩИ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ						
ХАРАКТЕРИСТИКИ						
Модел	...	72280FW(H)P	72281FZ(H)P	72282(H)P	72289Z(H)	72352(H)(C)
Номинален обем	L	150	200	300	500	1000
Номинално налягане	MPa	0,8	0,8	0,8	0,8	0,6
Номинално напрежение	V~	230	230	380-400 3N (230)	380-400 3N (230)	380-400 3N
Номинална мощност	kW	3	3	9 (3)	9 (3)	9 (12 (C))
Време за нагряване от 12°C до 75°C с ел. нагревател	h	3.7	4.9	2.2 (6.6)	4.15 (12.45)	8.3 (6.2)
MIХ 37°C при температура на водата във водосъдържателя 75°C и температура на водата от захранващия водопровод 12°C	L	378	500	680	1260	2520
Тегло нето	kg	35 (27 (H))	42 (34 (H))	54 (46 (H))	103 (97 (H))	204 (170 (H))
ВРЪЗКИ						
1: Термо-манометър		НЕ	НЕ	ДА	ДА	ДА
7: Фланец с нагревателен елемент		-	-	-	-	-
9: Вход (студена вода)		G3/4 F	G3/4 F	G3/4 F	G1 F	G1 1/2 F
10: Циркулация		G3/4 F	G3/4 F	G3/4 F	G3/4 F	G3/4 F
11: Изход (топла вода)		G3/4 F	G3/4 F	G3/4 F	G1 F	G1 1/2 F
РАЗМЕРИ						
A	mm	230	230	230	280	365
C	mm	680	720	860	1015	1050
D	mm	620	670	670	810	1210
P	mm	885	925	1305	1440	1725
G	mm	85	85	85	85	100
H	mm	1170	1230	1610	1760	2150
M	mm	710	760	760	900	1150

"H" - неръждаем водосъдържател
 "C" - мощност 12kW