

- Водна помпа
- Clivet
- Производство на студена или гореща вода



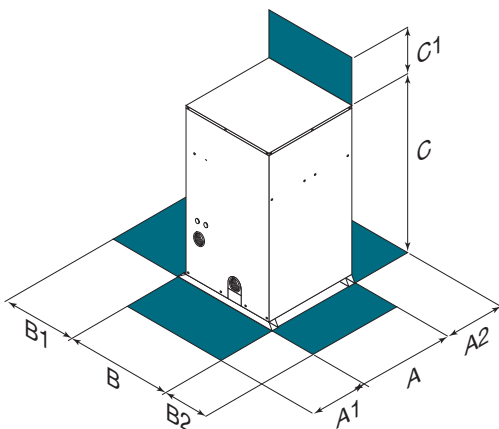
## Хидравличен модул за водоохлаждащ агрегат тип GP7

- **GP7** - външен монтаж, с буферен съд **2x300** литра или **2x500** литра

### Акcesoари

- Буферен съд 600 литра
- Буферен съд 1000 литра
- Допълнителен електрически нагревател

Размер		Технически данни			
Размер		60	61	62	63
2-полюсна циркуляционна помпа					
Мощност	kW	1.50	2.20	3.00	4.00
Ток	A	3.60	4.90	6.50	8.50
Разширителен съд					
Обем	L	24 (600L) 32 (1000L)			
Максимално налягане	kPa	800			
Работно налягане	kPa	150			
Обем на буферен съд	L	600		1000	
Предпазна клапа	kPa	600			
Захранване	V/Ph/Hz	400 / 3 / 50			



		Размери			
		60	61	62	63
A	mm			1355	
B	mm			911	
C	mm	1505 x (600L)		2225 x (1000L)	
A1	mm			600	
A2	mm			600	
B1	mm			300	
B2	mm			600	
C1	mm			500	
W	kg	1355	1360	1390	1395

### Забележки

- A = дължина
- B = широчина
- C = височина
- W = тегло
- За да не възпрепятствате работата на машината и нейното сервизиране, не поставяйте предмети в зоните, отбелязани с червен цвят