

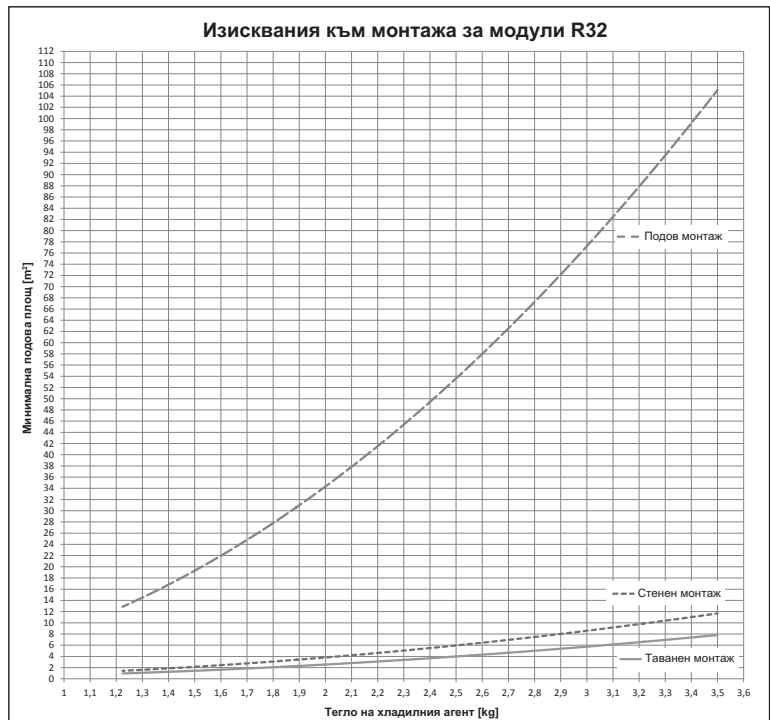
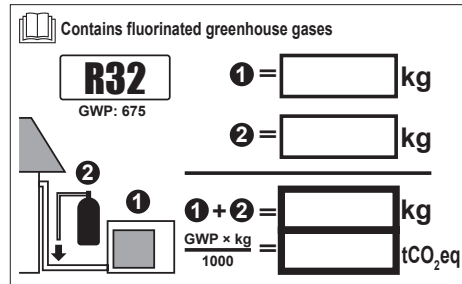


ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Не използвайте средства за ускоряване на процеса на размразяване или за почистване на оборудването, различни от препоръчаните от производителя.
- Уредът трябва да се съхранява в добре проветрено помещение с размери, указани в това ръководство за монтаж, без постоянно работещи източници на запалване (например: открити пламъци, работещ с газ уред или работещ електрически нагревател), за да се предотвратят механични повреди.
- Направените съединения в монтажа между частите на системата на хладилния агент трябва да бъдат достъпни с цел поддръжка.
- Не използвайте повторно слобки, които вече са били използвани.
- Уверете се, че монтажа, техническото обслужване, поддръжката и ремонтните дейности са извършени в съответствие с инструкциите от Daikin и отговарят на приложимото законодателство (например националните разпоредби за газове) и се извършват само от квалифицирано лице.
- Не пробивайте и не изгаряйте.
- Имайте предвид, че хладилният агент R32 не отделя миризма.

ИЗИСКВАНИЯ ЗА ПРОСТРАНСТВО ЗА МОНТАЖ

- Монтирането на тръбопроводите трябва да бъде сведено до минимум.
- Тръбопроводите трябва да бъдат защитени срещу механична повреда и не трябва да се монтират в невентилирано място, ако пространството е по-малко от минималния размер, както е посочено в таблицата по-долу.
- За монтаж в сграда (това се отнася за вътрешни и външни тела, монтирани на закрито) може да има изискване за минимална подова площ. Това е посочено в графиката отдясно и в таблицата по-долу. В таблицата са включени закръглени стойности. За по-прецизно определяне, стойностите могат да бъдат определени от графиката от дясната страна.
- За външни тела, монтирани на закрито (зимна градина, гараж, машинно отделение и т.н.), вземете под внимание стойностите за модули за подов монтаж. Ако външното тяло е монтирано на височина от 1,8 метра или повече над земята, можете да използвате стойностите за модули за стенен монтаж.
- За да определите минималната подова площ, трябва да вземете предвид общото количество зареден хладилен агент (обща стойност, която е сумата от предварително зареждане ① и допълнително зареждане на място ②).
- Минималната подова площ [m²] се определя въз основа на височината на монтиране от 1,8 m за модули за стенен монтаж и 2,2 m за модули за таванен монтаж.



Минимална подова площ за оборудване, монтирано на закрито
(отнася се за вътрешни и външни тела, монтирани на закрито)

Модули за таванен монтаж	
m (kg)	A _{min} (m ²)
1,224	Без ограничение
1,225	0,96
1,3	1,08
1,4	1,25
1,5	1,44
1,6	1,63
1,7	1,84
1,8	2,07
1,9	2,30
2,0	2,55
2,1	2,81
2,2	3,09
2,3	3,38
2,4	3,68
2,5	3,99
2,6	4,31
2,7	4,65
2,8	5,00
2,9	5,37
3,0	5,74
3,1	6,13
3,2	6,54
3,3	6,95
3,4	7,38
3,5	7,82

Модули за стенен монтаж	
m (kg)	A _{min} (m ²)
1,224	Без ограничение
1,225	1,43
1,3	1,61
1,4	1,87
1,5	2,15
1,6	2,44
1,7	2,76
1,8	3,09
1,9	3,44
2,0	3,81
2,1	4,20
2,2	4,61
2,3	5,04
2,4	5,49
2,5	5,96
2,6	6,44
2,7	6,95
2,8	7,47
2,9	8,02
3,0	8,58
3,1	9,16
3,2	9,76
3,3	10,38
3,4	11,02
3,5	11,68

Модули за подов монтаж	
m (kg)	A _{min} (m ²)
1,224	Без ограничение
1,225	12,88
1,3	14,50
1,4	16,82
1,5	19,31
1,6	21,97
1,7	24,80
1,8	27,80
1,9	30,98
2,0	34,32
2,1	37,84
2,2	41,53
2,3	45,39
2,4	49,42
2,5	53,63
2,6	58,00
2,7	62,55
2,8	67,27
2,9	72,16
3,0	77,22
3,1	82,46
3,2	87,86
3,3	93,44
3,4	99,19
3,5	105,11