

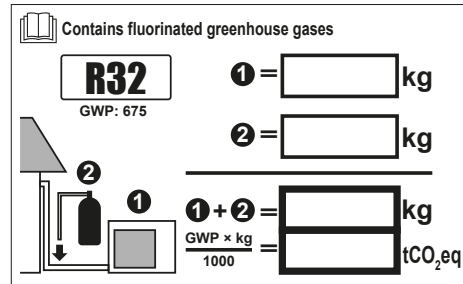


UPOZORENJE

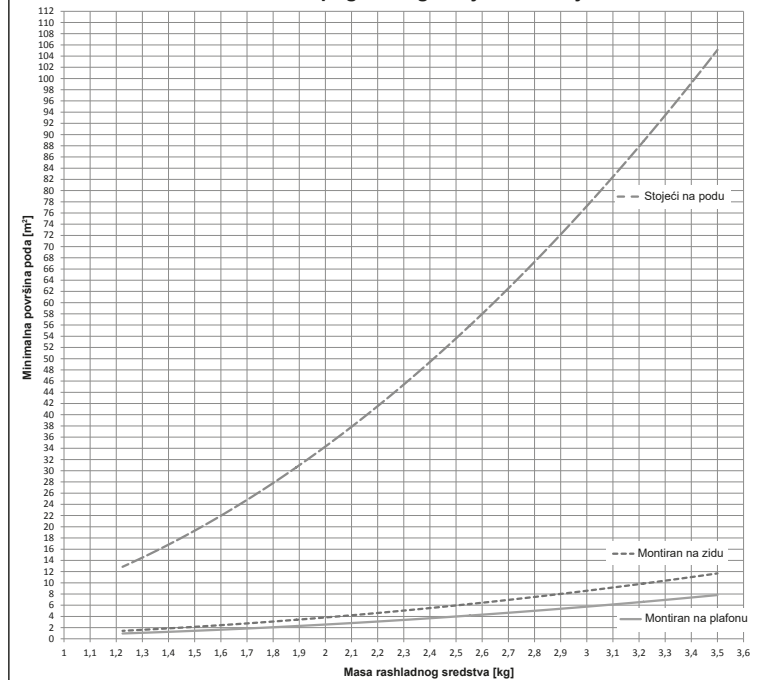
- Nemojte koristiti druga sredstva za ubrzavanje procesa odmrzavanja ili za čišćenje opreme osim sredstava koja preporučuje proizvođač.
- Uređaj treba čuvati tako da se spreči mehaničko oštećenje i u sobi sa dobrom ventilacijom bez izvora paljenja koji neprekidno rade (na primer, otvorenog plamena, aparata na gas koji radi ili električne grejalice koja radi) a veličina prostorije treba da bude kao što je naznačeno u ovom uputstvu za ugradnju.
- Neophodno je da u cilju održavanja bude moguć pristup spojevima između delova sistema za rashladno sredstvo napravljenim prilikom ugradnje.
- Nemojte višekratno koristiti spojeve koji su jednom već korišćeni.
- Povedite računa da se pri ugradnji, servisiranju i popravci poštuju uputstava kompanije Daikin, kao i da se postupa u skladu sa važećim zakonima (na primer, nacionalnim propisom o korišćenju gasa), kao i da ugradnju obavi isključivo kvalifikovana osoba.
- Nemojte bušiti ili spaljivati.
- Imajte u vidu da rashladno sredstvo R32 nema miris.

ZAHTEVI U POGLEDU PROSTORA ZA UGRADNJU

- Ugradnju cevi treba svesti na minimum.
- Cevi treba da budu zaštićene od fizičkog oštećenja i ne smeju da se ugrađuju u prostoru bez ventilacije, kao ni ako je prostor manji od minimalne veličine definisane u tabeli u nastavku.
- Kod ugradnje u zgradi (ovo se odnosi na unutrašnje jedinice i na spoljne jedinice koje se ugrađuju unutra), može da bude potrebna minimalna površina poda u prostoriji. To je definisano u grafičkom prikazu sa desne strane i u tabeli u nastavku. Tabela sadrži zaokružene brojeve. Za potrebe preciznijeg utvrđivanja, vrednosti mogu da se dobiju sa grafičkog prikaza sa desne strane.
- Kod spoljnih jedinica koje se ugrađuju unutra (zimski bašta, garaža, mašinska soba, itd.), uzмите podatke za uređaje koji stoje na podu. Ako se spoljna jedinica ugrađuje na visini od 1,8 metara ili više od poda, mogu se koristiti podaci za uređaje montirane na zid.
- Da biste utvrdili minimalnu površinu poda, treba uzeti u obzir ukupnu količinu rashladnog sredstva (ukupna vrednost, što je zbir pripremnog punjenja ① i dodatnog punjenja na terenu ②).
- Minimalna površina na podu [m²] se utvrđuje na osnovu visine ugradnje od 1,8 m kod jedinica koje se montiraju na zid i 2,2 m kod jedinica koje se montiraju na plafon.



Zahtevi u pogledu ugradnje za uređaje R32



Minimalna površina na podu za opremu koja se ugrađuje unutra (važi za unutrašnje jedinice i spoljne jedinice koje se ugrađuju unutra)

Jedinice montirane na plafonu		Jedinice montirane na zidu		Jedinice koje stoje na podu	
m (kg)	A _{min} (m ²)	m (kg)	A _{min} (m ²)	m (kg)	A _{min} (m ²)
1,224	Bez ograničenja	1,224	Bez ograničenja	1,224	Bez ograničenja
1,225	0,96	1,225	1,43	1,225	12,88
1,3	1,08	1,3	1,61	1,3	14,50
1,4	1,25	1,4	1,87	1,4	16,82
1,5	1,44	1,5	2,15	1,5	19,31
1,6	1,63	1,6	2,44	1,6	21,97
1,7	1,84	1,7	2,76	1,7	24,80
1,8	2,07	1,8	3,09	1,8	27,80
1,9	2,30	1,9	3,44	1,9	30,98
2,0	2,55	2,0	3,81	2,0	34,32
2,1	2,81	2,1	4,20	2,1	37,84
2,2	3,09	2,2	4,61	2,2	41,53
2,3	3,38	2,3	5,04	2,3	45,39
2,4	3,68	2,4	5,49	2,4	49,42
2,5	3,99	2,5	5,96	2,5	53,63
2,6	4,31	2,6	6,44	2,6	58,00
2,7	4,65	2,7	6,95	2,7	62,55
2,8	5,00	2,8	7,47	2,8	67,27
2,9	5,37	2,9	8,02	2,9	72,16
3,0	5,74	3,0	8,58	3,0	77,22
3,1	6,13	3,1	9,16	3,1	82,46
3,2	6,54	3,2	9,76	3,2	87,86
3,3	6,95	3,3	10,38	3,3	93,44
3,4	7,38	3,4	11,02	3,4	99,19
3,5	7,82	3,5	11,68	3,5	105,11