

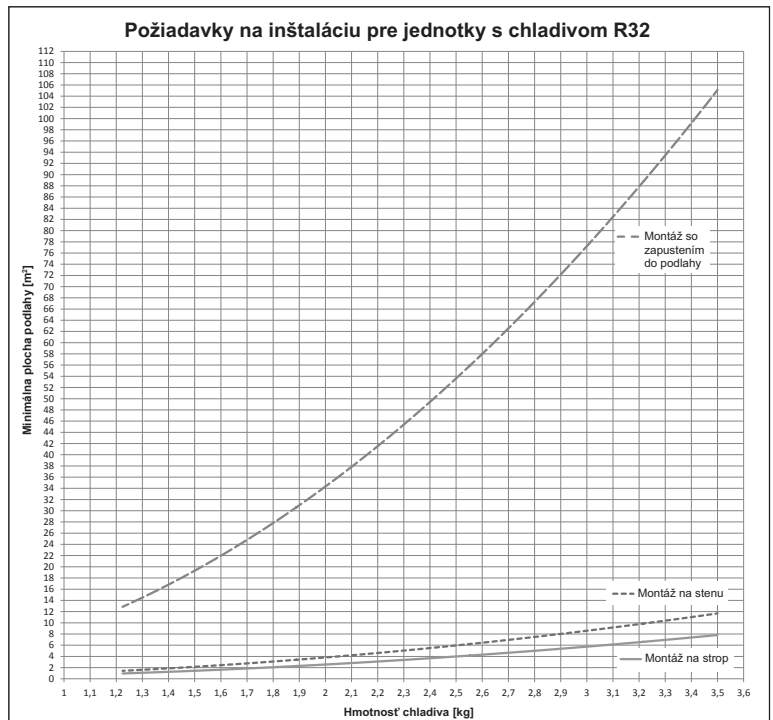
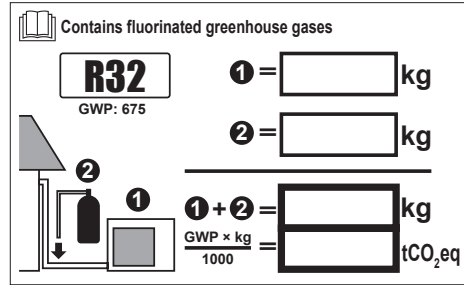


VAROVANIE

- Nepoužívajte prostriedky na urýchlenie odmrazovania ani prostriedky na čistenie zariadenia, ktoré neodporučil výrobca.
- Spotrebič sa musí skladovať tak, aby sa predišlo mechanickému poškodeniu, vo vhodne vetranej miestnosti bez zdrojov zapalovania v nepretržitej činnosti (napríklad otvorený oheň, spustený plynový spotrebič alebo spustený elektrický ohrievač) a v priestore s veľkosťou špecifikovanou v tomto návode na inštaláciu.
- Spoje medzi dielmi vykonané pri inštalácii chladiaceho systému musia byť dostupné na účely údržby.
- Nepoužívajte znova spoje, ktoré ste už raz použili.
- Dbajte na to, aby sa inštalácia, servis, údržba a opravy riadili pokynmi spoločnosti Daikin, aby okrem toho boli v súlade s platnými právnymi predpismi (napríklad národné nariadenie o plyne) a vykonával ich len kvalifikovaný technik.
- Jednotku neprepichujte ani nepoškodzuje horením.
- Dbajte na to, aby chladivo R32 nezapáchalo.

POŽIADAVKY NA MIESTO INŠTALÁCIE

- Potrubie by sa malo inštalovať len minimálne.
- Potrubie by malo byť chránené pred fyzickým poškodením a nesmie sa inštalovať v nevetranom priestore, ak je priestor menší ako minimálna veľkosť definovaná v tabuľke nižšie.
- V prípade inštalácie v budove (týka sa to vnútorných jednotiek a vonkajších jednotiek inštalovaných vnútri) sa môže vyžadovať minimálna plocha podlahy v miestnosti. Tento údaj je špecifikovaný v grafe vpravo a v tabuľke nižšie. Číselné údaje v tabuľke sú zaokrúhlené. Ak chcete rozmery určiť presnejšie, hodnoty možno určiť na základe grafu vpravo.
- V prípade vonkajších jednotiek inštalovaných vnútri (v zimnej záhrade, garáži, dielni a pod.) sa riadte odhadom pre jednotky s montážou so zapustením do podlahy. Ak sa vonkajšia jednotka inštaluje vo výške 1,8 metra alebo vyššie nad zemou, na určenie rozmerov možno použiť údaje pre jednotky s montážou na stenu.
- Ak chcete určiť rozmery minimálnej plochy podlahy, musíte vziať do úvahy celkový objem náplne chladiva (celková hodnota, ktorá predstavuje súčet predbežného naplnenia ① a ďalšieho naplnenia na mieste inštalácie ②).
- Minimálna plocha podlahy [m²] sa určuje na základe výšky inštalácie, pričom pre jednotky s montážou na stenu ide o výšku 1,8 m a pre jednotky s montážou na strop o výšku 2,2 m.



Minimálna plocha podlahy pre jednotku nainštalovanú vnútri (týka sa vnútorných jednotiek a vonkajších jednotiek inštalovaných vnútri)

Jednotky s montážou na strop	
m (kg)	A _{min} (m ²)
1,224	Bez obmedzenia
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

Jednotky s montážou na stenu	
m (kg)	A _{min} (m ²)
1,224	Bez obmedzenia
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

Jednotky s montážou so zapustením do podlahy	
m (kg)	A _{min} (m ²)
1,224	Bez obmedzenia
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