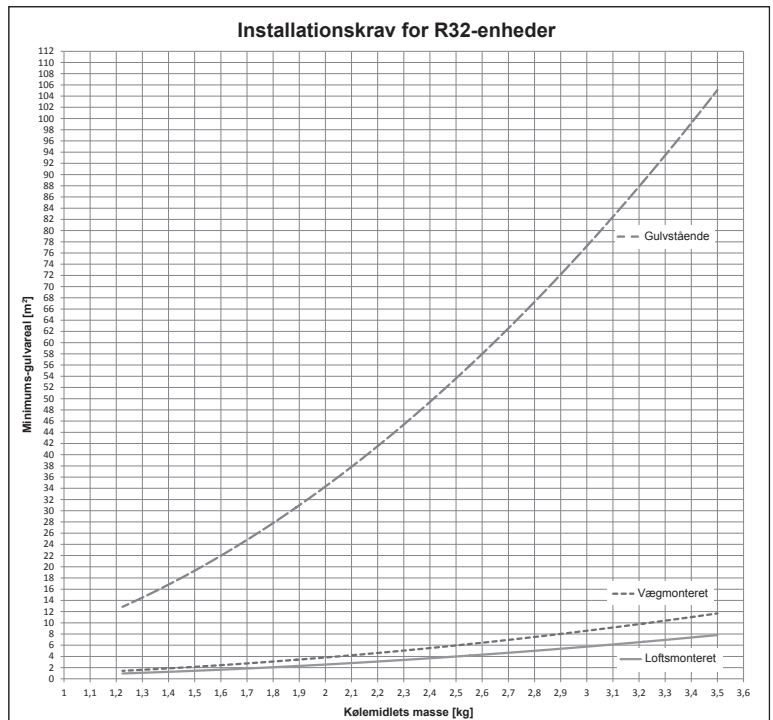
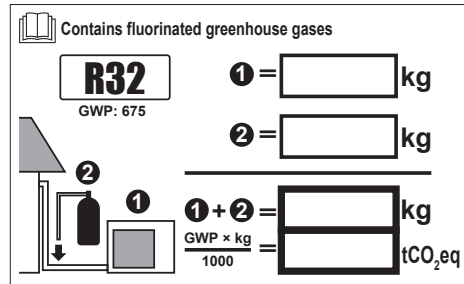


⚠ ADVARSEL

- Der må ikke bruges andre midler til fremskyndelse af afrimningen eller til rengøring af udstyr, end dem, der anbefales af producenten.
- Apparatet skal opbevares så der undgås mekaniske skader og i et velventileret lokale uden antændelseskilder i drift (for eksempel: åben ild, et tændt gasapparat eller en kørende elektrisk varmer) og have en lokal størrelse som specificeret i denne installationsvejledning.
- Samlinger, der er lavet i installationen mellem dele af kølesystemet, skal være tilgængelige for vedligeholdelsesformål.
- Genbrug ikke samlinger som allerede er blevet brugt en gang.
- Sørg for, at installation, servicering, vedligeholdelse og reparation følger instruktionerne fra Daikin og ydermere overholder gældende lovgivning (for eksempel nationale gasregulativer) og at de kun udføres af en kvalificeret person.
- Må ikke gennembøres eller brændes.
- Vær opmærksom på, at R32-kølemiddel ikke afgiver lugt.

KRAV TIL INSTALLATIONSPLADSEN

- Rørinstallationen skal holdes på et minimum.
- Rørene skal beskyttes mod fysiske skader og må ikke installeres på steder uden ventilation, hvis pladsen er under den minimumsstørrelse, der er angivet i tabellen nedenfor.
- Ved installation inde i en bygning (dette gælder for indendørsenheder og udendørsenheder, der installeres indendørs) kan det være nødvendigt at afsætte et minimums-gulvareal i rummet. Det er angivet i grafen til højre og tabellen nedenfor. Tabellen indeholder afrundede tal. Mere præcise værdier kan bestemmes ud fra grafen i højre side.
- Ved udendørsenheder, der installeres indendørs (havestue, garage, teknikrum m.m.) skal værdierne bestemmes ud fra kurven for gulvstående enheder. Hvis udendørsenheden installeres i en højde af mindst 1,8 m over terræn, kan værdierne bestemmes ud fra kurven for vægmonterede enheder.
- Ved bestemmelse af minimums-gulvarealet skal der tages højde for den samlede mængde påfyldt kølemiddel (samlet værdi, som er summen af den forpålde mængde ① og ekstra påfyldning på installationsstedet ②).
- Minimums-gulvarealet [m²] bestemmes ud fra installationshøjden på 1,8 m for vægmonterede enheder og 2,2 m for loftsmonterede enheder.



Minimums-gulvareal for udstyr installeret indendørs
(gælder for indendørsenheder og udendørsenheder installeret indendørs)

Loftsmonterede enheder	
m (kg)	A _{min} (m ²)
1,224	Uden begrænsning
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

Vægmonterede enheder	
m (kg)	A _{min} (m ²)
1,224	Uden begrænsning
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

Gulvstående enheder	
m (kg)	A _{min} (m ²)
1,224	Uden begrænsning
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