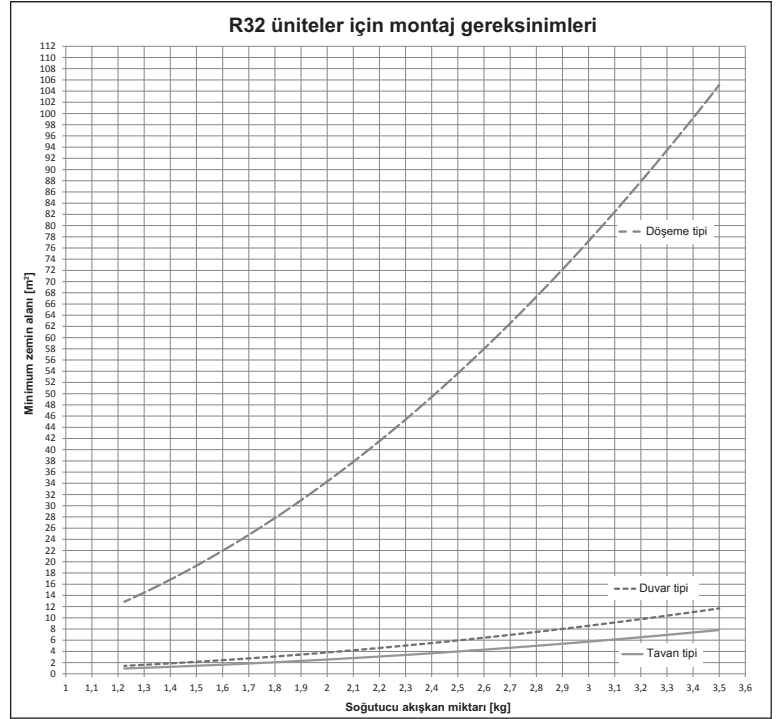
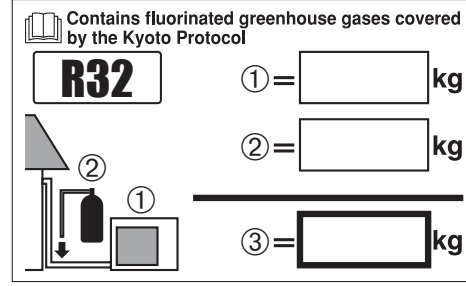


**UYARI****UYARI**

- Defrost işlemini hızlandırmak veya cihazı temizlemek için üretici tarafından belirtilenler dışında başka hiçbir yöntem kullanmayın.
- Cihaz, devamlı açık konumda bulunan ateş kaynaklarının (ör. açık alev, çalışır durumdaki gazlı cihazlar veya çalışır durumdaki elektrikli ısıtıcılar) bulunduğu bir odada muhafaza edilmemelidir.
- Delmeyin veya ateşe atmayın.
- R32 soğutucu akışkanının kokusuz olduğuna dikkat edin.

MONTAJ ALANI GEREKSİNİMLERİ

- Boru kullanımı mutlaka minimumda tutulmalıdır.
- Borular, fiziksel hasara karşı korunmalı ve montaj alanı havalandırılmıyorsa, montaj alanının aşağıdaki tabloda belirtilen minimum boyutlardan küçük olmamasına dikkat edin.
- Bina içine montaj için (iç üniteler ve kapalı yerlere monte edilen dış üniteler için geçerlidir), bir minimum oda zemin alanı gerekli olabilir. Bu alan sağ taraftaki grafikte ve aşağıdaki tabloda gösterilmiştir. Tablodaki değerler yuvarlanmıştır. Daha hassas bir tespit için veriler, sağ taraftaki grafikten belirlenebilir.
- Kapalı yerlere (örneğin kış bahçesi, garaj, makine dairesi vb.) monte edilen dış üniteler için döşeme tipi üniteleri dikkate alın. Dış ünite, zeminden 1,8 metre veya daha yüksek bir noktaya monte edilecekse, duvar tipi ünitelerin kullanılması değerlendirilebilir.
- Minimum zemin alanını belirlemek için, toplam soğutucu akışkan şarjının dikkate alınması gerekir (toplam değer ③, önceden şarj edilen miktar ① ile sahada şarj edilen ilave miktarın ② toplamıdır).
- Minimum zemin alanı [m²], duvar tipi üniteler için 1,8m'lik montaj yüksekliğine ve tavan tipi üniteler için 2,2m'lik montaj yüksekliğine dayalıdır.



Kapalı yerlere monte edilen cihazlar için minimum zemin alanı
(iç üniteler ve kapalı yerlere monte edilen dış üniteler için geçerlidir)

Tavan tipi üniteler		Duvar tipi üniteler		Döşeme tipi üniteler	
m(kg)	A _{min} (m ²)	m(kg)	A _{min} (m ²)	m(kg)	A _{min} (m ²)
1,224	Kısıtlama olmadan	1,224	Kısıtlama olmadan	1,224	Kısıtlama olmadan
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