

GENEL BİLGİLER

1. Radyatörlerimiz hayatınıza kolaylık, mekanlarınıza estetik ve konfor kazandıracaktır. Uzun ömürlü olmaları için alüminyum pres işçiliği, titizlikle üretilen işlenmiştir.
2. Radyatörün ön yüzündeki ısıtma aralıklarından, mekanda bulunan hava vakumlanarak radyatörün orta bölgesinde maksimum sıcaklığa ulaşır. Kanallar sayesinde maksimum ısı yayılımı sağlanır.
3. Radyatörlerin maksimum çalışma basıncı 10 bardır. 10 bar üzerindeki tesisatlarda mutlaka düşürücü kullanılmalıdır.
4. Radyatörlerin maksimum işletme sıcaklığı 100 °C 'dir.
5. Radyatör vana bağlantıçapları 1/2" dir.

UYARILAR ve TEMİZLİK ÖNERİLERİ:

1. Ürünün sıcak etkisi küçük çocuklara zarar verebilir. Dikkat ediniz.
2. Ürününüzün üzerine, ürün yüzeyine zarar verebilecek malzeme, cihaz vb. kesinlikle koymayınız.
3. Çocukların ürün üzerinde oynamalarına ,üzerine çıkmalarına,oturmalarına izin vermeyiniz.
4. Ürün üzerindeki hava deliklerini,delikleri tıkaçı bir şey sokmayınız.
5. Ürününüzü şiddetli darbelere karşı koruyunuz.
6. Radyatörünüzün temizliğini sıvı deterjan ve yumuşak bir bezle yapınız. Aşındırıcı madde içeren temizleyiciler kullanmayınız.

Bu ürün sadece tam yetkili bir montaj elemanı tarafından monte edilmelidir.

GARANTİ BELGESİ İLE İLGİLİ HUSUSLAR:

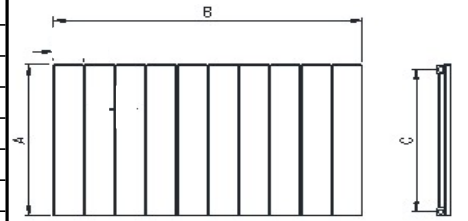
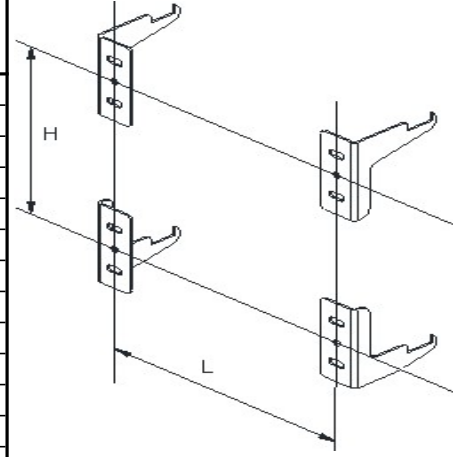
1. Garanti süresi ürünün fatura tarihinden itibaren başlar. Garanti süresindeki anlaşmazlıklar fatura tarihi esas alınır ve faturanın ibrazı gereklidir.
2. Ürünlerimiz sızdırmazlık ve üretim hatalarına karşı Radyatörlerde ve Havlulanlarda 5 Yıl Garantilidir.

GARANTİ KAPSAMINA GİRMEYEN DURUMLAR:

1. Bina tesisatının yönetmeliklere uygun olmadığı ve montaj kılavuzuna uygun olmayan montaj ve kullanım durumları.
2. Uygunsuz su kullanımı (Aşırı asidik, korozyon etkisi yüksek) Çalışma Ph: 7-8
3. Tesisat su giriş basıncının 10 Bardan fazla olması durumlarında.
4. Radyatör temizliği sırasında kullanılan kimyasallardan dolayı çizilme, boya atması ve renk atması v.b. durumlarda.
5. Ürünün nakliye, boşaltma vb. durumlarda oluşan deformasyonlarda oluşan hasarlardan.
6. Montaj öncesi uygun olmayan saklama koşulları (korozyon, ezilme, vb.)

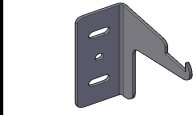
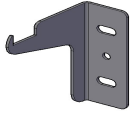
MONTAJ TEKNİK ÖLÇÜLER

DİLİM SAYISI	RADYATÖR GENİŞLİK MM (B)	MONTAJ GENİŞLİK MM (L)
2		
3		
4		
5		
6	290	168
7	341	219
8	392	270
9	443	321
10	494	270
11	545	321
12	596	372
13	647	423
14	698	474
15	749	525
16	800	576
17	851	627
18	902	678
19	953	729
20	1004	780
21	1055	831
22	1106	882
23	1157	933
24	1208	984
25	1259	1035
26	1310	1086
27	1361	1137
28	1412	1188
29	1463	1239
30	1514	1290
31	1565	1341
32	1616	1392
33	1667	1443
34	1718	1494
35	1769	1545
36	1820	1596
37	1871	1647
38	1922	1698
39	1973	1749
40	2024	1800



RADYATÖR YÜKSEKLİK MM (A)	AKS ÖLÇÜSÜ MM (C)	MONTAJ YÜKSEKLİK MM (H)
200	145	80
300	245	180
400	345	280
500	445	380
600	545	480
700	645	580
800	745	680
900	845	780
1000	945	880
1200	1145	1080
1400	1345	1280
1600	1545	1480
1800	1745	1680
2000	1945	1880

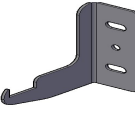
MONTAJ SETİ İÇERİĞİ



ÜST-SOL ASKI X 1 AD.

ÜST-SOL ASKI X 1 AD.

PURJÖR X 1 AD.



SOL ALT ASKI X 1 AD.

SAĞ ALT ASKI X 1 AD.

KÖRTAPA X 1 AD.



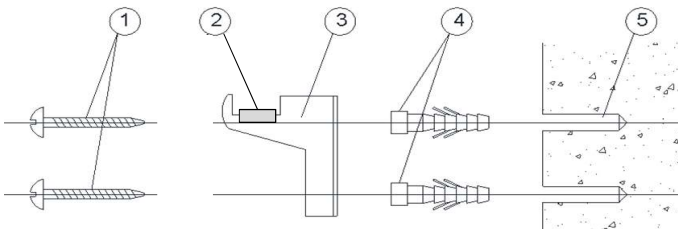
DUVAR VİDASI X 8 AD.

DUVAR DÜBELİ X 8 AD.

PVC FİTİL X 4 AD.



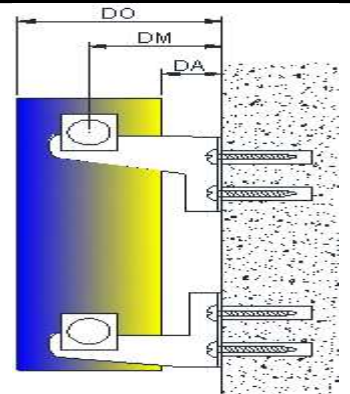
KÖRTAPA KAPAK X 2 AD.



DO: 115 MM

DM: 68 MM

DA: 21 MM



Ulukent Sanayi Bölgesi 29 Ekim Mah. 10.002 Sok. No:18/C
Menemen/İZMİR/TURKEY

P: +90(232) 700 02 24 info@lojimax.com.tr

www.lojimax.com.tr