

GENEL BİLGİLER

1. Radyatörlerimiz hayatınıza kolaylık, mekanlarınıza estetik ve konfor kazandıracaktır. Uzun ömürlü olmaları için alüminyum pres işçiliği, titizlikle ünlere 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 vermemeniz.
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 Havlupanlarda 5 Yıl Garantilidir.

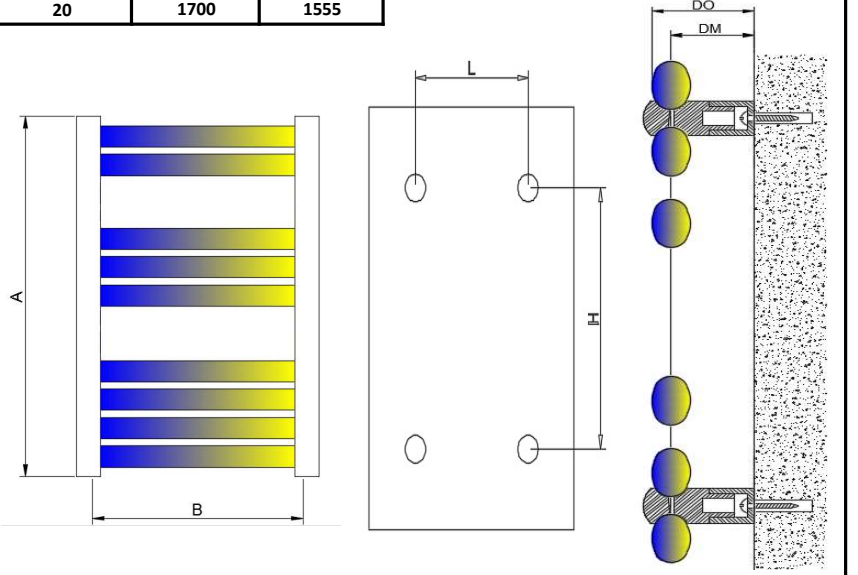
GARANTİ KAPSAMINA GİRMEYEN DURUMLAR:

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

BORU SAYISI	HAVLUPAN YÜKSEKLİK MM (A)	MONTAJ YÜKSEKLİK MM (L)
9	835	690
13	1000	855
15	1195	1050
18	1510	1365
20	1700	1555

HAVLUPAN GENİŞLİK MM (A)	AKS ÖLÇÜSÜ MM (B)	MONTAJ GENİŞLİK MM (H)
400	355	255
500	455	355
600	555	455

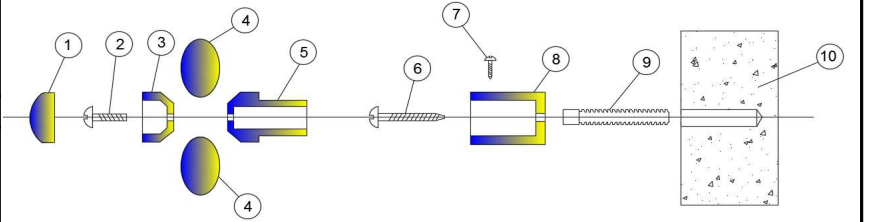


DO: 85 / 105 MM

DM: 70 / 90 MM

MONTAJ SETİ İÇERİĞİ

İÇ GÖVDE X 4 AD.	DUVAR ASKI X 4 AD.	PURJÖR X 1 AD.
BORU TUTUCU X 4 AD.	SET KAPAK X 4 AD.	KÖRTAPA X 1 AD.
DUVAR VİDASI X 8 AD.	DUVAR DÜBELİ X 8 AD.	KÖRTAPA KAPAK X 2 AD.
BORU TUTUCU VİDA X 4 AD.	SABİTLEME VİDASI X 4 AD.	



1	SET KAPAK
2	BORU TUTUCU VİDA
3	BORU TUTUCU
4	HAVLUPAN
5	İÇ GÖVDE
6	DUVAR VİDASI
7	SABİTLEME VİDASI
8	DUVAR ASKI
9	DUVAR DÜBELİ
10	DUVAR