



**VIESMANN**

## Geniş konvektör yüzey alanı ile maksimum ısı güç **PANEL RADYATÖR**



**10 YIL  
GARANTİ**

Maksimum çalışma sıcaklığı

Nano-teknolojik yüzey işlem ile yüksek korozyon dayanımı

Çevre dostu

Panel radyatörler, hızlı ısıtması sayesinde yaşam alanlarınızın konforu için ideal bir çözümdür.



- 4 farklı tip: 11-PK, 21-PKP, 22-PKKP, 33-PKKPKP
- 6 farklı yükseklik: 300 mm - 400 mm - 500 mm - 600 mm - 700 mm - 900 mm
- 400 mm'den 3000 mm'e kadar 100 mm'lik artışlarla 27 farklı uzunluk seçeneği
- DIN EN 10130 standartında DC 01 kalitesinde soğuk haddelenmiş panel ve konvektör sacı
- Esnek tasarımlı 33.3 mm hatveli su kanalları
- Geniş konvektör yüzey alanı ile maksimum ısı güç

#### Yüksek kalite

- Üretimde paketleme öncesinde her bir radyatör ayrı ayrı sızdırmazlık testi uygulanır.
- Test basıncı 13 bar
- Maksimum çalışma basıncı 10 bar
- Maksimum çalışma sıcaklığı 110 °C
- CE, TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, OHSAS 18001, GOST - R, UKR SEPRO sertifikalı

#### Boyama

- Nano-teknolojik yüzey işlem ile yüksek korozyon dayanımı
- Çevre dostu su bazlı astar boya ve RAL 9016 epoksi polyester elektrostatik toz boya

#### Paketleme

- Radyatörler, taşıma ve istifleme esnasında zarar görmemesi için ayrı paketlenir.
- L konsollar, kör tapa dahil geniş montaj kiti, pürjör tapası, dübel, vidalar ve klipslerden oluşan montaj kiti

#### Bağlantılar

- 4 x iç vidalar G ½"



Tip	Su hacmi (lt/m)	Su hacmi (lt/m)	Su hacmi (lt/m)	Su hacmi (lt/m)	Su hacmi (lt/m)	Su hacmi (lt/m)
11 (PK)	1,5	2	2,5	3	3,35	4,5
21 (PKP)	3	4	5	6	6,7	9
22 (PKKP)	3	4	5	6	6,7	9
33 (PKKPKP)	4,5	6	7,5	9	10,05	13,5