# AMA - Texter

## PTB.2 Strålvärmetak och strålvärmepaneler

## PTB.21 Strålvärmetak

**Loggia**Fabrikat Curant/Lindab typ Loggia. Utförda enligt EN14037. Tryckklass PN 10.

För frihängande montage eller dikt mot tak.

Produkten avger 60% av värmeeffekten via strålning.

Produkten är tillverkad av Aluminium med kopparrör metallurgiskt förbundna.

Produkten är hygieniskt utformad och ger full åtkomlighet för rengöring.

Bygghöjden är 60mm och vikten max 3,1kg/m exklusive vatten.

Standardkulör RAL9003

Vattenkvaliteten i värmesystemet i enlighet med VDI2035-2 för att säkerställa lång livslängd på

produkten.

**Loggia**

Bredd (mm 2 siffror) - Anslutningsdimension (ø – 2 siffror) – Anslutningsalternativ (1-2 siffror)

Längd (m 2 siffror)

**Exempel: *Loggia-60-10-1-1,8*** *(bredd 60mm, anslutningsdimension* *ø10, anslutningsalternativ 1, Längd 1,8m)*

**Kompletterande text för strålvärmepaneler**

* Förses med Panelhake Atrium/Loggia
* Förses med Trådpendel 180-300mm
* Förses med Trådpendel 540-1000mm
* Förses med Trådpendel 1750-2000mm
* Förses med Vinkelbeslag för montering mot tak Atrium/Loggia
* Förses med Ventil Rak 2-väg LinFlow-S-12
* Förses med Ventil Rak 2-väg LinFlow-S-15
* Förses med Ventil Vinkel 2-väg LinFlow-A-12
* Förses med Ställdon 24V on/off NC, 1m kabel
* Förses med Rumstermostat Regula Duo 24V inkl. tillhörande Trafo 230V/24V

**Tillbehör Loggia**

* Lackeras i RAL XXXX.
* Takvärmepanelen levereras med tillhörande syrediffusionstäta flexslangar.
* Levereras med bollskydd för sporthall.
* Levereras med anslutningskåpa ATR-CC till vägg.
* Levereras med täckkåpa ATR-CW för placering mellan paneler.