

# Datenblatt

2025-04-01



### Elektrische Heizkörper

# Yali Ramo Plus

Der Yali Ramo Plus ist ein moderner, ölgefüllter, rein elektrisch betriebener Heizkörper mit Planfront und dezenten, horizontal verlaufenden Profillinien. Er ist mit einem elektronischem Thermostat ausgestattet, der neben verschiedenen Funktionen, die ein präzises und individuelles Heizen sicherstellen, auch eine optimale Konnektivität ermöglicht. Flexible Heizprogramme wie: "Adaptiver Start", "Offene-Fenster-Kennung" oder "Temperaturbegrenzung" an der Frontplatte optimieren den Energieverbrauch ohne jegliche Komforteinbußen. Die "Frostschutz-Funktion", welche die erforderliche Mindesttemperatur sicherstellt und vor dem Einfrieren des Heizkörpers schützt, sichert den Systembetrieb. Yali Ramo Plus ist dank des Purmo Unisenza Plus Gateways (Zubehör) und der Purmo APP (kompatibel z. B.: Apple, Google, Amazon) für Smart-Home-Lösungen und Fernsteuerung geeignet. Alle unsere Yali Plus-Heizkörper entsprechen der europäischen CE-Kennzeichnung und der Ökodesign-Richtlinie.

#### Technische Daten

Material	Kaltgewalztes Stahlblech
Standardfarbe	Weiß RAL 9016
Тур	11; 21
Höhen [mm]	300; 500
Längen [mm]	400; 500; 550; 650; 800; 950; 1000; 1050; 1100; 1250; 1300; 1500; 1600; 2000

## Lieferumfang

Lieferung montagefertig inklusive Befestigung mittels FZ-Halterungen mit Aushebesicherung (AK 1-2 gemäß VDI 6036).

## Ausschreibungstext

Yali Ramo Pus

Flachheizkörper mit planer feinprofilierter Front in rein elektrischer Ausführung als Typen 11 und 21, integrierte digitale programmierbare Regelung, Anordnung oben rechts, APP-kompatibel (über Unisenza Plus Gateway)

mit Seitenverkleidungen und Zierabdeckung

fertiglackiert in Standardfarbe RAL 9016 als Pulver-Einbrennlackierung, Beschichtung entsprechend DIN 55900

werkseitig mit einem umweltfreundlichen Pflanzenöl gefüllt sowie druck- und funktionsgeprüft

frostsicher bis -30 °C

montagefertig inklusive Befestigung mittels FZ-Halterungen mit Aushebesicherung (AK 3 gemäß VDI 6036)

Konstruktion entsprechend den Anforderungen der Arbeitssicherheit gemäß den Richtlinien der gesetzlichen Unfallversicherer (GUV)

Heizkörper mit Kantenschutz in Karton verpackt

Anschlusskabel 5-polig, mit Flachstecker, 0,6 m (für HK in BL 400-950 mm) und 1,4 m (für HK in BL 1000-2000 mm) zum Anschluss der Wand-Anschlussdose; Spannung 230 V, Zulassung nach EN 60730-01, EN 61000-6-1/-6-3/-4-2, LV-Richtlinie 2006/95/CE, EMC-Richtlinie 2004/108/CE, Schutzklasse I, Schutzart IP X1, Montage des Heizkörpers nur im Schutzbereich 3

Liefernachweis: PG Germany GmbH Lierestraße 68 · 38690 Goslar

Tel. (05324) 808-0 · Fax (05324) 808-999

Stück Yali Ramo Plus Typ 11, liefern

Bauhöhe: .....mm; Baulänge: .....mm montieren

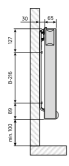
Stück Yali Ramo Plus Typ 21, liefern

Bauhöhe: .....mm; Baulänge: .....mm montieren

CE Konformitätserklärung

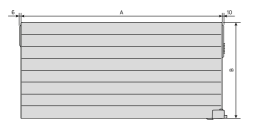


## Montage

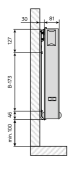




Yali Parada Seitenansicht Yali Ramo Seitenansicht

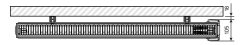


Yali Ramo T11 Draufsicht Yali Parada T11 Draufsicht

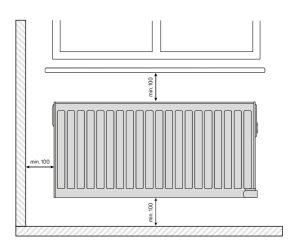


Yali Ramo Frontansicht

Yali Ramo Typ21 Seitenansicht Yali Parada Typ21 Seitenansicht



Yali Ramo Typ21 Draufsicht Yali Parada Typ21 Draufsicht



Yali Detailzeichnung

