



## Terma Heizkörper Plain Towel Rail 1200x650, WGNTR120065



**2322,40 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Terma

Bestell-Nr.: TMWGNTR120065



Terma Heizkörper Plain Towel Rail 1200x650, WGNTR120065 von Terma für #price# bei neuesbad.de kaufen. ☐ Kauf auf Rechnung ☐ Individuelle Beratung ☐ Mehrfach ausgezeichnete Shop ☐ jetzt kaufen

## Terma Heizkörper Plain Towel Rail 1200x650, WGNTR120065

### Terma Heizkörper Plain Towel Rail

#### MINIMALISMUS AUS TRADITION

Der Plain Towel Rail Heizkörper ist ein einzigartiges Gehäuse aus strapazierfähigem Gusseisen und einem gebogenen Stahlprofil. Sein Zentrum besteht aus gusseisernen Rippen, für die eine spezielle Form angefertigt wurde, die eine minimalistische und dennoch zeitlose Form ermöglicht. Jede Rippe wird von Hand veredelt, was je nach gewählter Beschichtung bis zu zwei Stunden Handarbeit in Anspruch nehmen kann. Um die Rippe ist ein Stahlprofil gewickelt, das gleichzeitig den gesamten Körper des Heizkörpers stützt. Das Profil kann in einer eleganten Chromversion oder einer modernen lackierten Version hergestellt werden. Der Stahlrahmen dient nicht nur einer dekorativen Funktion, sondern erhöht vor allem den Gebrauchswert des Heizkörpers, so dass er als Wäschetrockner genutzt werden kann. Aus diesem Grund empfehlen wir den Heizkörper Plain Towel Rail insbesondere für Bäder und Badesalons. Die Kombination eines gusseisernen Heizkörpers und eines Stahlrahmens zusammen mit einer breiten Farbpalette ermöglicht es uns, einen einzigartigen Effekt in Bezug auf das Design zu erzielen. Gussheizkörper werden in Farben aus der RAL-Palette, Oberflächen aus der speziellen Farbpalette für Gussheizkörper und dekorativen Oberflächen angeboten. Das Stahlgestell ist in Chrom und lackiert in den Farben der RAL-Palette, Oberflächen aus der speziellen Farbpalette für Gussheizkörper und ausgewählten (Antikes Messing, antikes Kupfer) Dekoroberflächen erhältlich.

Hersteller-Garantie: 8 Jahre

#### Vorteile:

Funktionalität  
Hohe Heizleistung  
Hohe Korrosionsbeständigkeit  
Hoher Betriebsdruck

#### Mitgelieferter Zubehör:

Entlüfter