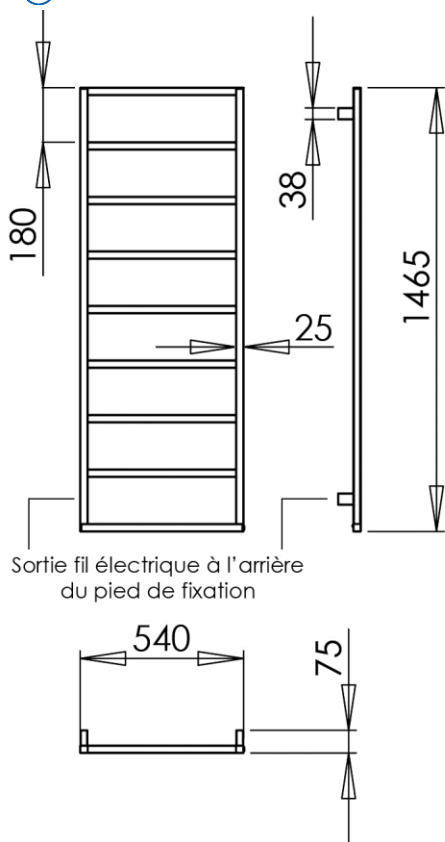


- GB** Electric towelheater with automatic temperature control 9 bars - Finish Matt white
- FR** Sèche-serviettes électrique mural autorégulé basse consommation 9 branches - Finition Blanc mat
- DE** Elektrischer Handtuchwärmer mit automatischer Temperatur Regelung 9 Elemente - Endfertigung Mattweiss
- ES** Secador de toalla electrico bajo consumo con autoregulacion 9 barras - Acabados Blanco mate
- RU** Полотенцесушитель 9-полосный саморегулируемый низкого энергопотребления - Конечная обработка Белый матовый
- NL** Elektrisch handdoekdroogrek 9-armig energiezuinig en auto-regulerend - Uitvoering Wit mat



Dimensions (Width x Depth x Height)  
**Dimensions (Largeur x Profondeur x Hauteur)**  
 Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)  
**Dimensiones (Anchura x Profundidad x Altura)**  
 Размеры (Ширина x Глубина x Высота)  
**Afmetingen (Breedte x Diepte x Hoogte)**

540 x 75 x 1465 mm  
 21.26 x 2.95 x 57.68 inches  
 9,1992kg



#### gb Features

9 elements  
 On/off button with LED light  
 Automatic temperature control  
 Low consumption heating technology  
 Electrical wall outlet  
 Electrical connection behind the mounting foot  
 Voltage / Frequency / Max power : 220-240V / 50Hz / 400W Max.  
 In compliance with CE-Rohs-double insulated-IP44 Class II

#### fr Caractéristiques

9 branches  
 Interrupteur lumineux à led  
 Régulation automatique de la température  
 Technologie chauffante basse consommation  
 Sortie électrique murale  
 Raccordement électrique à l'arrière du pied de fixation  
 Tension/ Fréquence / Puissance max : 220 - 240 V / 50 Hz / 400W  
 Normes: CE - Rohs - double isolation - IP44 - Classe II

#### de Beschreibung

9 Streben  
 An/Aus Schalter mit LED Licht  
 Automatische Regelung der Temperatur  
 Heiztechnik für Geringverbrauch  
 Direkter Wandanschluss  
 Austritt des Anschlusskabels unter dem Befestigungsfuss  
 Spannung / Frequenz / Maximalstärke : 220-240V / 50Hz / 400W Max.  
 Normen: CE-Rohs - doppelt isoliert - IP44 - Klasse II

#### es Características

9 barras  
 Interruptor luminoso LED  
 Regulación automática de temperatura  
 Tecnología de calefacción de bajo consumo  
 Toma-corriente de pared  
 Conexión eléctrica en la parte trasera del pie de montaje  
 Tensión / Frecuencia / Max: 220 - 240 V / 50 Hz / 400W  
 Normas: CE - RoHS - doble aislamiento - IP44 - Clase II

#### ru Характеристики

9 переключателей  
 Выключатель со светодиодной подсветкой  
 Автоматическая регулировка температуры  
 Технология нагрева с низким энергопотреблением  
 Прямое подключение к питающей сети  
 Вывод кабеля с обратной стороны ножек фиксации  
 Напряжение / Частота / Мощность макс: 220-240В / 50Гц / 400Вт  
 Нормы: CE - Rohs - двойная изоляция - IP44 - Класс II

#### Materials

Body made of high quality aluminium  
 Epoxy color-coating

#### Matériaux

Corps, pieds en aluminium qualité marine  
 Peinture poudre époxy thermo-réticulée  
 laquée

#### Material

Hochwertiges Aluminium  
 Epoxid Farbbeschichtung

#### Materials

Cuerpo, pies de aluminio de grado marino  
 Pintura en polvo epoxi termo-reticulado  
 lacado

#### Материал

Каркас, ножки - алюминий качество "морс"  
 Отделка: краска пудровая эпоксидная  
 термо-структурная, лак

**NL Kenmerken**

9 stangen  
LED verlichte schakelaar  
Automatische regeling van de temperatuur  
Energiezuinige verwarmingstechnologie  
Aansluiting electriciteit via de muur  
Aansluiting electriciteit achter de bevestigingsvoet  
Spanning / Frekwentie / Vermogen : 220-240V / 50Hz / 400W  
Normen : CE - Rohs - dubbele isolatie - IP44 - Klasse II

**Materiaal**

Lichaam, voetjes van aluminium marine kwaliteit  
Voorzien van epoxy poedercoating