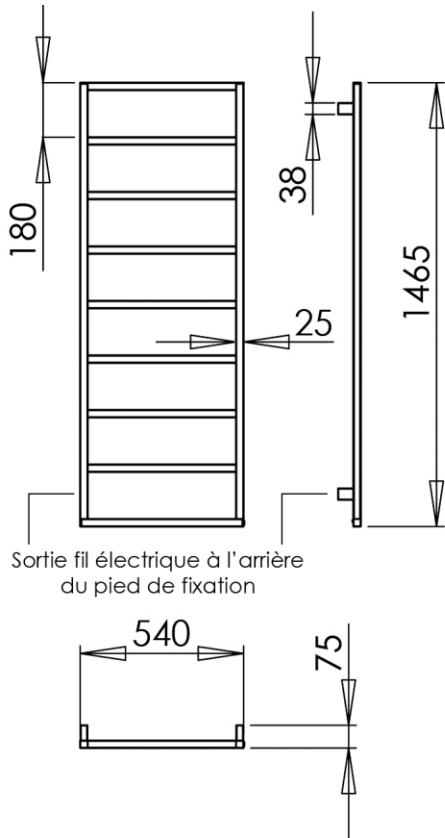


- GB** Electric towelheater with automatic temperature control 9 bars - Finish Matt black
- FR** Sèche-serviettes électrique mural autorégulé basse consommation 9 branches - Finition Noir mat
- DE** Elektrischer Handtuchwärmer mit automatischer Temperatur Regelung 9 Elemente - Endfertigung Mattschwarz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



Sortie fil électrique à l'arrière du pied de fixation



540 x 75 x 1465 mm

21.26 x 2.95 x 57.68 inches

9.1992kg

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)

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 перекладин
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
Epoxyd Farbbeschichtung

Materials

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

Материал

Каркас, ножки - алюминий качество "море"
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