



DE Badheizkörper Genova wasser-geführt	Höhe / Breite / Tiefe (mm) 534 x 1200 x 45	Nabenabstand beidseitig unten 1150mm, einseitlich seitlich 534mm	Leistung deltaT 50 °C 630 Watt	Leistung deltaT 30 °C 342 Watt	Gewicht (kg) 14,1	Max. Betriebsdruck 5 Bar	Max. Betriebstemperatur 90 °C
EN Genova water-fed bathroom radiator	Height / Width / Depth (mm) 534 x 1200 x 45	Hub distance at the bottom on both sides 1150mm, on one side 534mm	Power deltaT 50 °C 630 watts	Power deltaT 30 °C 342 watts	Weight (kg) 14,1	Maximum operating pressure 5 bar	Maximum operating temperature 90 °C
FR Radiateur de salle de bain Genova à circulation d'eau	Hauteur / Largeur / Profondeur (mm) 534 x 1200 x 45	Distance entre les moyeux 1150mm des deux côtés en bas, 534mm d'un côté sur le côté	Puissance deltaT 50 °C 630 watts	Puissance deltaT 30 °C 342 watts	Poids (kg) 14,1	Pression de service max. 5 bars	Température maximale de fonctionnement 90 °C
IT Radiatore da bagno Genova ad acqua	Altezza / Larghezza / Profondità (mm) 534 x 1200 x 45	Interasse distanza su entrambi i lati inferiori 1150mm, su ambo i lati laterali 534mm	Resa deltaT 50 °C 630 watt	Resa deltaT 30 °C 342 watt	Peso (kg) 14,1	Pressione massima di esercizio 5 bar	Temperatura massima di esercizio 90 °C
NL Badkamer-radiator Genova waterdoorlatend	Hoogte / breedte / diepte (mm) 534 x 1200 x 45	Naafafstand aan beide zijden onderaan 1150mm, aan één zijde zijdelings 534mm	Vermogen deltaT 50 °C 630 watt	Vermogen deltaT 30 °C 342 watt	Gewicht (kg) 14,1	Max. werkdruk 5 bar	Max. bedrijfstemperatuur 90 °C
SE Badrumskörp Genova vattenburen	Höjd / bredd / djup (mm) 534 x 1200 x 45	Navavstånd båda sidor nedtill 1150mm, ena sidan i sidled 534mm	Effekt deltaT 50 °C 630 watt	Effekt deltaT 30 °C 342 watt	Vikt (kg) 14,1	Max. driftstryck 5 bar	Max. driftstemperatur 90 °C
CZ Koupelnový radiátor Genova s vodním okruhem	Výška / šířka / hloubka (mm) 534 x 1200 x 45	Rožteč nábojů na obou stranách dole 1150mm, na jedné straně bočně 534mm	Výkon deltaT 50 °C 630 wattů	Výkon deltaT 30 °C 342 wattů	Hmotnost (kg) 14,1	Max. provozní tlak 5 barů	Max. provozní teplota 90 °C
SK Kúpeľňový radiátor Genova s vodným okruhom	Výška / šírka / hloubka (mm) 534 x 1200 x 45	Rozstup nábojov na oboch stranách dole 1150mm, jednostranne bočne 534mm	Výkon deltaT 50 °C 630 wattů	Výkon deltaT 30 °C 342 wattů	Hmotnost (kg) 14,1	Max. prevádzkový tlak 5 barov	Max. prevádzková teplota 90 °C
RO Radiator de baie Genova cu circuit de apă	Înălțime / Lățime / Adâncime (mm) 534 x 1200 x 45	Distanța între butuci pe ambele părți în partea inferioară 1150mm, pe o parte lateral 534mm	Putere deltaT 50 °C 630 wați	Putere deltaT 30 °C 342 wați	Greutate (kg) 14,1	Presiune maximă de funcționare 5 bari	Temperatura maximă de funcționare 90 °C
PL Grzejnik łazienkowy Genova z obiegiem wodnym	Wysokość / szerokość / głębokość (mm) 534 x 1200 x 45	Odległość między piastami po obu stronach u dołu 1150mm, po jednej stronie z boku 534mm	Moc deltaT 50 °C 630 watów	Moc deltaT 30 °C 342 watów	Waga (kg) 14,1	Maksymalne ciśnienie robocze 5 barów	Maksymalna temperatura robocza 90 °C