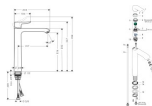




Hansgrohe Waschtischmischer 260 Metris Highriser ohne Ablaufgarnitur chrom, 31184000



277,21 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Hansgrohe
Bestell-Nr.: HG31184000

Hansgrohe Waschtischmischer 260 Metris Highriser ohne Ablaufgarnitur chrom, 31184000 von Hansgrohe für #price# bei neuesbad.de kaufen. ☐ Kauf auf Rechnung ☐ Individuelle Beratung ☐ Mehrfach ausgezeichnete Shop ☐ jetzt kaufen

hansgrohe Metris Einhebel-Waschtischarmatur 260 für Aufsatzwaschtische ohne Ablaufgarnitur, 31184000

- „Highriser“ in komfortabler Höhe – für viel Bewegungsfreiheit am Waschtisch (ComfortZone 260)
- Bedienfreundlicher Griff für leichtes und präzises Einstellen von Temperatur und Wassermenge
- Umweltfreundlich und kostengünstig im Verbrauch – dank automatischer Durchflussbegrenzung von 5 l/min (EcoSmart)
- Leicht zu reinigen: Kalk lässt sich mühelos durch Abwischen über den Silikoneinsatz am Auslauf entfernen (QuickClean)
- Unkomplizierter Einbau, vorhandene Anschlüsse können genutzt werden
- Besonders sicher: Eine bei Montage einstellbare Temperaturbegrenzung schützt vor zu heißem Wasser
- Glänzender Auftritt: Die brillante, leicht zu reinigende Chromoberfläche überzeugt mit dauerhaftem Glanz
- In allen Bestandteilen sind Premium-Materialien verbaut – für mehr Sicherheit und Nachhaltigkeit im Haushalt
- 5 Jahre freiwillige Herstellergarantie auf ein Produkt, das nach höchsten Qualitätsstandards gefertigt wurde
- hansgrohe seit 1901 – die Premium-Marke für zuverlässige Bad- und Küchenprodukte
- Abmessungen(BxTxH) 48x232x327mm

weitere Details:

Farbe: Chrom
Ausladung: 197 mm
Anschlussart: G ¾ Anschlussschläuche
Ablaufgarnitur: ohne Ablaufgarnitur
Anzahl Griffe: Einhebel
Für Durchlauferhitzer geeignet: Ja
Für Kaltwasseranschluss: nein
Form: eckig
Anzahl Hahnlöcher: für 1 Hahnloch
Montageart: Standmontage
Durchflussmenge bei 3 bar: 5 l/min
Gewicht netto in kg: 2,73
Höhe netto in mm: 327
Breite netto in mm: 48
Tiefe netto in mm: 232

Artikeleigenschaften

Farbe: chrom
Typ: Waschtischarmatur stehend