



Serie Kenjo: el triunfo de las líneas rectas

Funcional y sostenible, esta línea de grifería de Genebre combina los últimos avances tecnológicos con un diseño actual para crear espacios modernos y exclusivos.

La funcionalidad y la practicidad siguen siendo las características preferentes en el diseño de los baños por parte de los amantes de la decoración. Un atractivo diseño de grifería en líneas rectas, con acabados planos, es ideal para crear ambientes neutros, limpios y modernos, y encaja a la perfección con todo tipo de decoraciones.

El *Catálogo de la Línea de Grifería para Baño* de Genebre cuenta con varias referencias de líneas sencillas, básicas y atemporales que apuestan por el diseño minimalista y las líneas rectas. Entre ellas destaca la Serie Kenjo Baño, una gama de grifería funcional y sosten-

nible que combina los últimos avances tecnológicos con un diseño actual, de líneas rectas, para crear espacios exclusivos.

Columnas termostáticas

Una columna de ducha nos permite convertir un baño, de manera fácil y sencilla, en un espacio particular de relax y desconexión, dotándolo al mismo tiempo de un toque moderno. Pueden ser monomando o termostáticas y se adaptan a la instalación existente sin problema y sin necesidad de realizar grandes reformas.

Las columnas de ducha termostáticas de Genebre ofrecen innumerables ventajas: ahorro de agua con un consecuente ahorro de energía eléctrica, seguridad, comodidad, rapidez en la instalación, precisión, menor desgaste, etc.

La columna termostática extensible con Kit de la Serie Kenjo (Ref.: CT 67110 26) para baño y ducha, con rociador orientable antical, cuenta con mango de ducha con tres funciones, soporte de ducha deslizante y orientable y flexo de ducha de 1,5 metros en acabado inoxidable cromado con caída vertical. También cuenta con un cuerpo termostático con inversor y con cartucho termostático.

Funciones del mango de ducha

El mango de ducha cuenta con tres funciones diferenciadas:

- Hidromasaje
- Lluvia fina + Hidromasaje
- Lluvia fina

Características técnicas

Fabricada en latón según UNE-EN 1982, cuenta con volantes en ABS. Cromado según EN 248. Cartucho termostático plástico. Inversor cerámico. Soporte deslizante y orientable. Columna telescópica regulable en altura. Se suministra con flexo de ducha de acero inoxidable cromado de 1,5m, rociador orientable con jet anticalcáreo y mango de ducha con tres funciones anticalcáreas. Temperatura máxima: 85°C. Temperatura máxima recomendada: 65°C. Presión máxima: 10bar. Presión mínima: 0,5bar. Presión recomendada: 1-3bar.

Monomandos de pie para bañeras exentas

A pesar de que los platos de ducha son tendencia a la hora de diseñar o reformar un baño, el romanticismo decorativo y el placer de darse un baño relajante ha sido la excusa perfecta para que las grandes firmas hayan creado bañeras de diseños únicos y formas sinuosas. Las bañeras exentas precisan de monomandos de pie, y el portfolio de Genebre incluye varias referencias de este tipo de producto.



El monomando mezclador de pie para bañera exenta de la Serie Kenjo (Ref.: 63119 26 45 66) incorpora un sistema de regulación para instalar en perpendicular y alineado perfectamente con la bañera. Su cartucho cerámico D40 convencional está provisto de un aireador plástico antical. Esta referencia se suministra con conexiones flexibles desde la base hasta el monomando e incluye todos los elementos de fijación.

De diseño contundente y compacto, el monomando mezclador de pie para bañera exenta de la Serie Kenjo de Genebre fusiona la elegancia y la tecnología con los más altos estándares de calidad.

Características técnicas

Cuerpo realizado en latón según UNE-EN 1982. Maneta realizada en Zamak. Cromado según EN 248. Cartucho cerámico D40 convencional. Se suministra con flexo ducha (150cm) y mango de ducha. Conexiones flexibles desde la base hasta el monomando. Aireador plástico antical M28x1 con casquillo de latón cromado. Se suministra con todos los elementos de fijación. Temperatura máxima: 85°C. Temperatura máxima recomendada: 65°C. Presión máxima: 10bar. Presión mínima: 0,5bar. Presión recomendada: 1-3bar. ■

El 'Catálogo de la Línea de Grifería para Baño' de Genebre cuenta con varias referencias de líneas sencillas, básicas y atemporales