



Nuestra Monocomando de Cocina Maui, con su exclusivo acabado DURACROM de Vainsa asegura una estética impecable y duradera.

Su sistema de cierre cerámico de 35mm ofrece un control preciso y eficiente del agua.

Incluye dos tubos de abasto de acero inoxidable trenzado para una instalación completa y sencilla.

## Monocomando de lavadero al mueble MAUI

Cod. 2121M71A8000



Duracrom® es el acabado exclusivo de Vainsa que combina brillo duradero y alta resistencia. Diseñado para mantener su apariencia intacta frente al uso constante, la humedad y el paso del tiempo.



### Máxima resistencia

Hecho en bronce



### Practicidad en tu cocina

Con su pico B giratorio, permite lavar con mayor facilidad.



### Resistente a la corrosión

Resistencia extrema a niebla salina (200 h), superior a norma (48h)



### Garantía de por vida

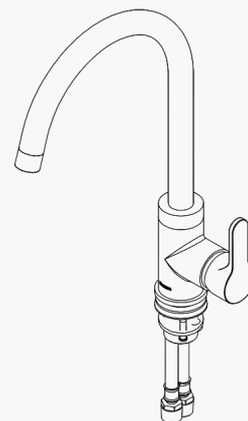
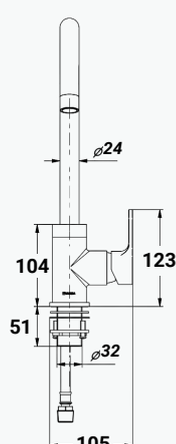
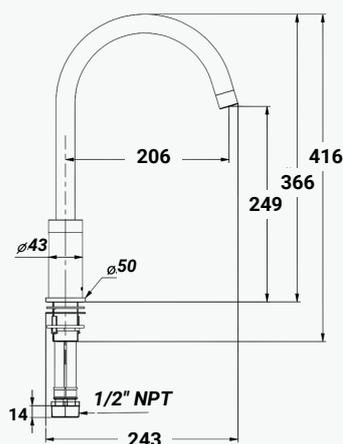
Contra defectos de fabricación



### Sistema SaveFlow

Compatible con aireador reductor (no incluido)

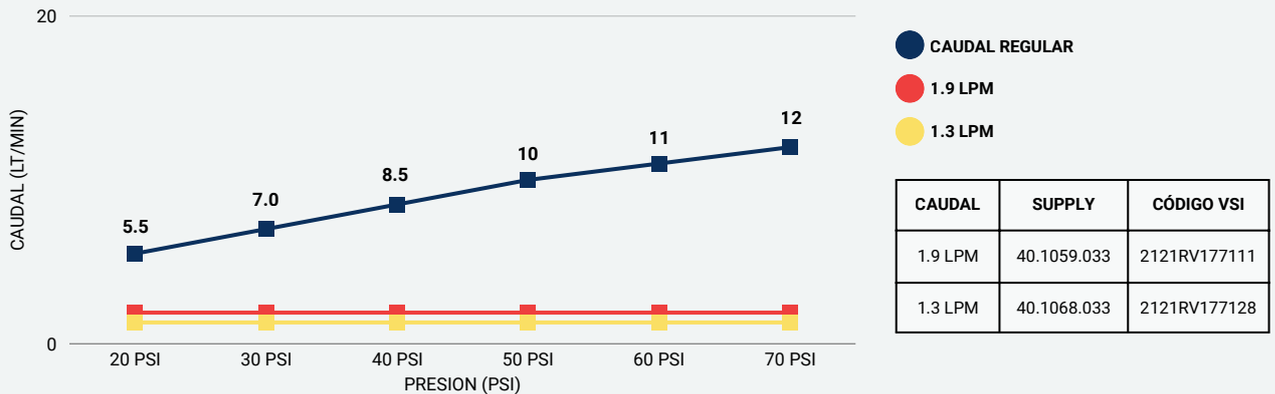
## PLANO TÉCNICO



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

CARACTERÍSTICAS	DETALLE
Tipo de grifería	Monocomando de lavadero
Colección	Maui
Código	2121M71A8000
Material	Cuerpo: Bronce Manija: Metal
Acabado	Duracrom (Cromado de larga vida)
Colores disponibles	Cromado Black Matte
Sistema de cierre	Kit cerámico 35 mm
Tipo de agua	Fría y caliente
Tipo de instalación	Al mueble
Tipo de pico	Pico B giratorio
Tipo de chorro	Caída efecto espuma
Presión recomendada	20 a 70 PSI
Peso	1.75 kg
EAN	7756513021706
Dimensiones	Alto: 36.6 cm Ancho: 24.3 cm Profundidad: 10.5 cm

## DIAGRAMA DE CONSUMO



## COMPONENTES INCLUIDOS

- Imágenes referenciales



## REQUISITOS DE INSTALACIÓN

### Recomendación:

Una instalación incorrecta puede causar fugas, desalineación del chorro o deterioro prematuro del mecanismo. Se recomienda verificar que la conexión esté nivelada, usar los accesorios adecuados (como teflón y llaves de paso) y revisar la presión del agua antes de fijar el producto. La intervención de un instalador calificado minimiza errores y garantiza el buen funcionamiento y durabilidad de la grifería.

ELEMENTO	ESPECIFICACIÓN
Punto de agua	Conexión de ½" con presión no mayor a 5 BAR (70 PSI).
Ubicación	Entre 10 a 12 cm de distancia a la pared.
Perforación para instalación	Diámetro de 35 mm

## CERTIFICACIÓN Y NORMATIVAS



**NTP 350.150:2004:** Norma Técnica Peruana que regula los requisitos de grifería sanitaria: funcionamiento, resistencia, acabado y seguridad.

## GARANTÍAS

De por vida, contra defectos de fabricación.

## RECOMENDACIONES PARA LA ELECCIÓN DE UNA GRIFERÍA

### No te arriesgues con materiales genéricos

Prefiere griferías fabricadas en bronce o materiales ultra resistentes que garanticen mayor vida útil. Algunas marcas usan aleaciones de baja calidad que se deterioran rápidamente con el uso diario y la humedad.

### Exige acabados que duren de verdad

Evita los acabados que se desgastan con el tiempo. Opta por griferías con recubrimientos exclusivos como Duracrom®, que resisten la corrosión, los rayones y el paso del tiempo.

### No todo lo que brilla funciona bien

Algunas griferías pueden lucir modernas, pero fallan en lo esencial: durabilidad y funcionamiento. Verifica que soporten cientos de miles de ciclos de uso y condiciones exigentes como niebla salina.

### Verifica compatibilidad con sistemas de ahorro

Busca modelos que sean compatibles con aireadores reductores y tecnologías de ahorro adaptable, para reducir el consumo sin comprometer el confort.

### Revisa la garantía y el soporte real

Exige marcas con garantía de por vida, repuestos disponibles y atención postventa confiable. Si no hay respaldo, cualquier falla termina costando más que el producto.



Servicio Técnico



Repuestos disponibles



Marca peruana con 50 años de trayectoria