

# FICHA TÉCNICA



# Misturadora de Banheira c/Kit de Chuveiro Manual (8L/min) Classic

Referência: 5063505X



Imagem ilustrativa

Х	2	4	5
ACABAMENTO	Cromado	Dourado	Dour. Matte

## Características:

Material: Latão

e Plástico Acabamentos: Ver quadro

1/2'' □ Entrada de água:

Sistema de regulação de 2 castelos (1 para água débito:

quente e 1 para água

fria) cerâmicos de 1/4 de volta; Inversor rotativo de

duas vias

Débito máximo do chuveiro de 8L/min 

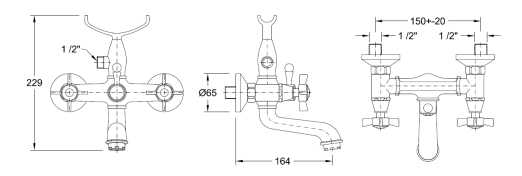
mão:

□ Pressão recomendada: 1 a 5 kg/cm<sup>2</sup>

□ Temperatura recomendada: <65°C

□ Acessórios incluídos: Kit de chuveiro de mão

## | Desenho técnico |





# FICHA TÉCNICA



#### Recomendações:

- Limpeza diária deve ser realizada com produtos de limpeza de sanitários não abrasivos, o uso de detergentes de limpeza contendo cloro ou ácido não é recomendado;
- É aconselhável proceder periodicamente à limpeza dos filtros e do perlator, quando aplicados, recorrendo sempre à utilização de água corrente.
- Para efetuar trabalhos de manutenção, é indispensável fechar o abastecimento de água.

#### Garantia:

- 5 anos de garantia contra defeitos de fabrico para torneiras com acabamento das partes metálicas em cromado.
- 1 ano de garantia contra defeitos de fabrico para torneiros com acabamento das partes metálicas distintos do cromado.
- 2 anos de garantia para os componentes termostáticos, e electrónicos e de desgaste



## TECHNICAL SHEET



### Wall mounted bath mixer Classic

Reference: 50635052



Illustrative picture

### Specifications:

☐ Material: Brass

□ Color: Chrome plated

□ Water inlet: ½'

□ Caudal: 25 I/min a 3 bar

□ Recommended pressure: 1 a 6 bar□ Recommended <65°C</li>

temperature:

☐ Flexible hose: Double stapling 175cm

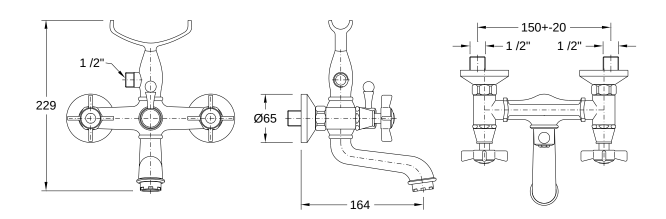
□ Ceramic discs ¼ turn

□ Wall mounted shower bracket

□ Warranty: 5 years on

manufacturing defects

## | Technical drawing |



## **Recommendations:**

- Do not use rough sponges, abrasives, solvents or acid cleaners, limescale removers, household vinegars and acetic acid cleaners when cleaning.
- It is advisable to periodically clean the filters and the perlizer, when applied, always using running water.
- To perform maintenance work, it is necessary to close the water supply.