

# FICHA TÉCNICA



## Misturadora Duche c/Coluna Telescópica e Chuv. Cairo 200mm Lotto

Referência: 5066247X



Imagem ilustrativa

ACABAMENTO	Cromado	Preto
X	2	3
	<b>~</b>	<b>~</b>

### Características:

□ Material: Latão e Plástico□ Acabamentos: Ver quadro

☐ Entrada de água: 1/2''

☐ Sistema de regulação de 2 castelos (1 para água débito: quente e 1 para água

volta; Inversor automático para comutação de saídas

fria) cerâmicos de 1/4 de

□ Débito máximo chuveiro 10L/min

superior:

□ Débito máximo chuveiro de 8L/min

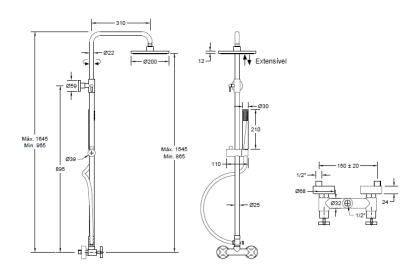
mão:

□ Pressão recomendada: 1 a 5 kg/cm²

Temperatura recomendada:

<65°C

### | 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 cromado.
- 1 ano de garantia contra defeitos de fabrico de torneiros com acabamentos distintos do cromado.
- 2 anos de garantia para os componentes de desgaste, termostáticos e eletrónicos, quando aplicável.



# TECHNICAL SHEET



### Shower mixer Lotto

Reference: 5066247X



Illustrative picture

### **Specifications:**

Material:	Brass
Water inlet:	1/2''

□ Operating pressure: 1 a 6 bar

□ Recommended

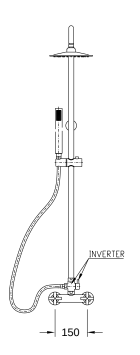
temperature: <65°C
Warranty: 5 years on

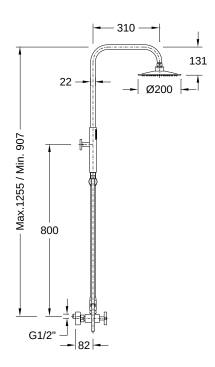
manufacturing defects

□ Ceramic cartridge

COLOR	white matt	Black matt	Chrome plated	Gold	Gold matt	Copper	Copper matt
Х	1	3	2	4	5	6	7
	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>

## | Technical drawing |







## TECHNICAL SHEET



### **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.