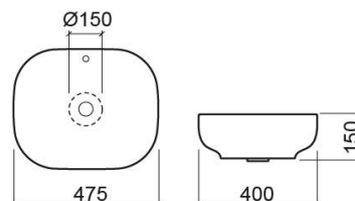


Lavatório Sanibold - Branco

Ref. 137300004

Código EAN. 5604815325140



Descrição

Lavatório Sanibold 48cm

Informação Técnica

Comprimento: 475 mm

Largura: 400 mm

Altura: 150 mm

Peso: 9.2 kg

Coleção: Sanibold

Tipo de produto: Lavatórios

Estilo: Contemporâneo

Formato do Produto: Retangular

Material: Vitreous China

Tipologia de Instalação: Pousar

Características

- Com overflow
- Sem anel embelezador
- Sem furo para torneira

Variações



Branco
592x400x150 mm

Ref. 137310004
Código EAN. 5604815325157
Peso: 12.46 kg



Branco e Azul Mate (Descontinuado)
475x400x150 mm

Ref. 137300B74
Código EAN. 5604815325744
Peso: 9.2 kg



Branco e Azul Mate
592x400x150 mm
Ref. 137310B74
Código EAN. 5604815326055
Peso: 12.46 kg



Branco e Lima Mate (Descontinuado)
475x400x150 mm

Ref. 137300B84
Código EAN. 5604815325751
Peso: 9.2 kg



Branco e Lima Mate
592x400x150 mm
Ref. 137310B84
Código EAN. 5604815325775
Peso: 12.46 kg



Branco mate
475x400x150 mm
Ref. 137300604
Código EAN. 5604815329421
Peso: 9.2 kg



Branco mate
592x400x150 mm

Ref. 137310604
Código EAN. 5604815331837
Peso: 12.46 kg



Preto mate
592x400x150 mm
Ref. 137310264
Código EAN. 5604815326048
Peso: 12.46 kg



Preto mate
475x400x150 mm
Ref. 137300264
Código EAN. 5604815326048
Peso: 9.2 kg



Taupe mate
475x400x150 mm

Ref. 137300274
Código EAN. 5604815329414
Peso: 9.2 kg



Taupe mate
592x400x150 mm
Ref. 137310274
Código EAN. 5604815331844
Peso: 12.46 kg



Branco e Preto Mate
475x400x150 mm
Ref. 137300B64
Código EAN. 5604815326048
Peso: 9.2 kg

Variações



Branco e Preto Mate

592x400x150 mm

Ref. 137310B64

Código EAN. 5604815326055

Peso: 12.46 kg

Downloads

Manuais de Limpeza

Manual de Limpeza (PDF) ,

Ficheiros BIM

137300004 BIM Archicad (ZIP) , 137300004 BIM Revit (ZIP) ,

Ficheiros 2D e 3D

137300 CAD 2D (ZIP) , 137310 CAD 2D (ZIP) , 137300 CAD 3D (ZIP) , 137310 CAD 3D (ZIP) ,

Desenhos Técnicos

137300 DT (PDF) , 137310 DT (PDF) ,

Qualidade, Ambiente e SST

Declaração de Desempenho - Lavatórios (PDF) ,

