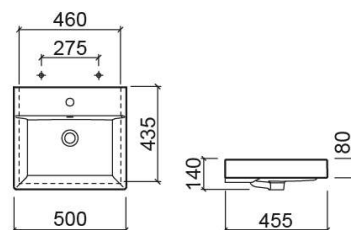


Lavatório Novelda Plus com furo para torneira - Branco

Ref. 118100004

Código EAN. 5604815326437



Descrição

Lavatório Novelda Plus 70cm

Produto descontinuado - disponível até rutura definitiva de stock.

Informação Técnica

Comprimento: 500 mm

Largura: 455 mm

Altura: 140 mm

Peso: 12.27 kg

Coleção: [Novelda Plus](#)

Tipo de produto: Lavatórios

Estilo: Contemporâneo

Formato do Produto: Retangular

Material: Fine Fireclay

Tipologia de Instalação: Semi-encastar; Suspensa

Características

- Com anel embelezador
- Com furo para torneira
- Com overflow
- Kit de fixação incluído

Variações



Branco
600x455x140 mm
Ref. 118110004
Código EAN. 5604815326444
Peso: 14.4 kg



Branco
700x455x130 mm
Ref. 118120004
Código EAN. 5604815326451
Peso: 17.5 kg



Branco
800x450x150 mm
Ref. 118130004
Código EAN. 5604815330205
Peso: 12.27 kg



Branco
1000x455x150 mm
Ref. 118140004
Código EAN. 5604815330212
Peso: 29.40 kg



Branco
1200x450x160 mm
Ref. 118150004
Código EAN. 5604815330229
Peso: 35.10 kg



Pergamon (Descontinuado)
500x455x140 mm
Ref. 118100054
Código EAN. 5604815326574
Peso: 12.27 kg



Pergamon (Descontinuado)
600x455x140 mm
Ref. 118110054
Código EAN. 5604815326598
Peso: 14.4 kg



Pergamon (Descontinuado)
700x455x130 mm
Ref. 118120054
Código EAN. 5604815326581
Peso: 17.5 kg

Downloads

Manuais de Limpeza

Manual de Limpeza (PDF) ,

Ficheiros BIM

118100004 BIM Archicad (ZIP) , 118100004 BIM Revit (ZIP) ,

Ficheiros 2D e 3D

118100 CAD 2D (ZIP) , 118110 CAD 2D (ZIP) , 118120 CAD 2D (ZIP) , 118130 CAD 2D (ZIP) , 118100 CAD 3D (ZIP) , 118110 CAD 3D (ZIP) , 118120 CAD 3D (ZIP) , 118130 CAD 3D (ZIP) , 118140 CAD 2D (ZIP) , 1181401 CAD 3D (ZIP) , 118150 CAD 2D (ZIP) , 118150 CAD 3D (ZIP) ,

Instruções de Montagem

IMO Lavatório de parede (PDF) ,



Desenhos Técnicos

[118100 DT \(PDF\)](#) , [118110 DT \(PDF\)](#) , [118120 DT \(PDF\)](#) , [118130 DT \(PDF\)](#) , [118140 DT \(PDF\)](#) , [118150 DT \(PDF\)](#) ,

Qualidade, Ambiente e SST

[Declaração de Desempenho - Lavatórios \(PDF\)](#) ,

