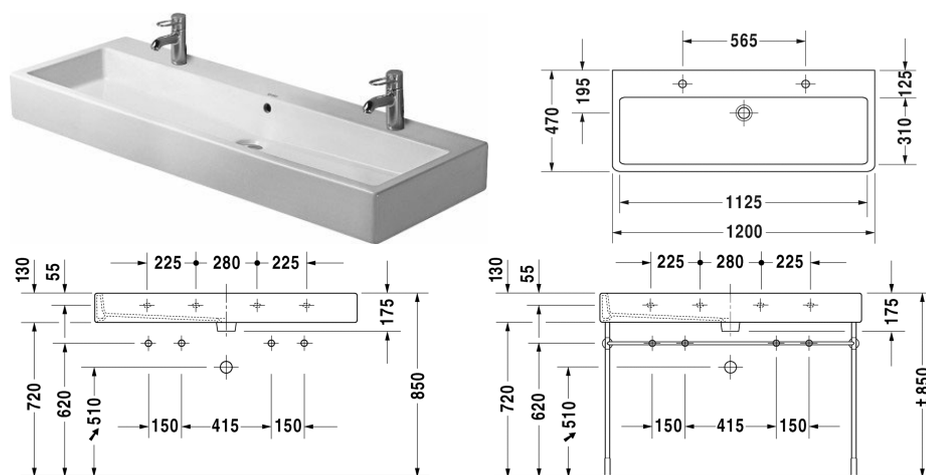


Lavabo / Lavabo para mueble # 0454120024

| < 1200 mm > |



Lavabo / Lavabo para mueble	Medidas	Peso	Nº de pedido
con bancada para grifería, parte inferior vitrificada, fijación incl., 1200 mm			
Colores			
00 Blanco			
Versiones			
● __ ● con rebosadero	1200 x 470 mm	33,500 kg	0454120024
Infobox			
Para la fijación de lavabos superiores a 1000 mm, se necesitan dos juegos de fijaciones con nº de art. #6951000000., Se recomienda montar dos monomandos., Para la instalación de dos monomandos la distancia entre los dos orificios para grifería en # 045412, 235012 es de 565 mm y para # 045410, 235010 es de 465 mm			
La cerámica sanitaria revestida con WonderGliss se mantiene más tiempo pulida y limpia. Para pedidos con WonderGliss hay que añadir un 1 al final del número de referencia			
Accesorios para la cerámica			
Válvula manual para lavabos con rebosadero		0,400 kg	005052
Accesorios			
Toallero perfil cuadrado 14 mm	1150 mm	0,800 kg	003033
Sifón de diseño		1,500 kg	005036
Productos relacionados			
Consola metálica ajustable en altura + 50 mm, para lavabos # 045412, 235012,			003074

Lavabo / Lavabo para mueble # 0454120024

|< 1200 mm >|

Mueble bajo lavabo, suspendido 1 cajón grande, para Vero # 045412, 1150 x 440 mm	1150 x 440 mm	KT6689
Mueble bajo lavabo, suspendido 2 cajones, cajón superior incl. recorte y recubrimiento para sifón, para Vero # 045412, 1150 x 440 mm	1150 x 440 mm	KT6639
Mueble bajo lavabo, suspendido 1 cajón grande, distribución interior; compuesto por un separador de cristal y 2 cajas distrib. (grande/pequeña), para Vero # 045412, 1150 x 443 mm	1150 x 443 mm	XL6047
Mueble bajo lavabo, suspendido 2 cajones, cajón superior incl. recorte y recubrimiento para sifón, para Vero # 045412, 1150 x 443 mm	1150 x 443 mm	XL6347
Textos de memorias		
DURAVIT Vero lavabo de cerámica sanitaria con rebosadero, con bancada para grifería con dos agujeros para grifería a 465 mm de separación. Lavabo de forma rectangular. Dimensiones (an x prof x alt) 1000 x 470 x 175 mm. Blanco, nº art. 0454100024		

Todas las fichas técnicas contienen las medidas necesarias que pueden estar sometidas a las tolerancias permitidas. Las medidas exactas solo pueden ser tomadas en la pieza física.