

Harry D.2 Plus Тумбочка для подвесной консоли # HP4954 L/R

| < 1600 мм > |



Тумбочка для подвесной консоли	Размеры	Вес	Номер заказа
2 выдвижных отделения, выдвижное отделение, включая вырез под сифон и крышку сифона, для накладной раковины Harry D.2			
Цвета			
M22 Белый гляцевый декор M36 Белый шелковисто-матовый лак M39 Скандинавский белый шелковисто-матовый лак M60 Серо-коричневый шелковисто-матовый лак M69 Орех брашированный (натуральный шпон) M71 Средиземноморский дуб M75 Лен, декор M80 Graphit Super Matt M92 Каменно-серый шелковисто-матовый лак M97 Светло-голубой шелковисто-матовый лак M98 Темно-синий шелковисто-матовый лак			
Вариант			
1600 x 550 мм			HP4954 L/R
Справка			
монтаж только в сочетании с малогабаритным сифоном (рекомендуется # 005076), Система разделителей не монтируется дополнительно, она должна быть установлена на фабрике., Системы внутренних разделителей нельзя переустановить, они монтируются на фабрике. , Необходимые данные для заказа: , - внутренние разделители да/нет, - положение системы разделителей слева, справа или с обеих сторон, - орех 77 или клен 78, - внутренняя подсветка да/нет, - L/R = умывальник слева или справа			
Принадлежности			
Дополнительные модули Система разделителей для тумбочки, Положение внутренней подсветки без вариантов, Класс энергопотребления: A, LED модуль, цветовая температура 3500 К, 4 Вт			HP9722
Дополнительные модули Система разделителей из массива клена или ореха, для шкафчиков шириной 800 мм			UV9757 B
Дополнительные модули Система разделителей из массива клена или ореха, для шкафчиков шириной 800 мм			UV9756 L/R
Дополнительные модули Система разделителей из массива клена или ореха, для шкафчиков шириной 800 мм, под керамикой			UV9755 L/R
Соответствующая продукция			

Happy D.2 Plus Тумбочка для подвесной консоли # HP4954
L/R

|< 1600 мм >|

Умывальник встраиваемый для встраивания сверху, с
переливом, с плоскостью под смеситель, вкл. заглушку для
перелива, хром, 600 x 460 мм

048360

*All drawings contain the necessary measurements which are subject to standard tolerances. They are stated in mm and are non-binding.
Exact measurements, in particular for customised installation scenarios, can only be taken from the finished piece.*