

Happy D.2 Plus Тумбочка для подвесной консоли # HP4962

| < 1300 мм > |



Тумбочка для подвесной консоли	Размеры	Вес	Номер заказа
2 выдвижных ящика, верхний ящик, вкл. вырез и крышку для сифона, для мебельного умывальника Happy D.2			
Цвета			
M22 Белый глянецвый 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			
	1300 x 550 мм		HP4962
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, - орех 77 или клен 78, - внутренняя система подсветки да/нет			
Принадлежности			
Дополнительные модули Система разделителей для тумбочки, Положение внутренней подсветки без вариантов, Класс энергопотребления: A, LED модуль, цветовая температура 3500 К, 8 Вт			HP9696
Дополнительные модули Система разделителей из массива клена или ореха, для шкафчиков глубиной 1300 мм			UV9754 M
Соответствующая продукция			
Умывальник, умывальник для мебели шлифованный с переливом, с плоскостью под смеситель, вкл. заглушку для перелива, хром, 1000 x 505 мм		1000 x 505 мм	231810
Умывальник, умывальник для мебели шлифованный с переливом, с плоскостью под смеситель, вкл. заглушку для перелива, хром, 800 x 505 мм		800 x 505 мм	231880

Умывальник, умывальник для мебели шлифованный с переливом, с плоскостью под смеситель, вкл. заглушку для перелива, хром, 650 x 505 мм	650 x 505 мм	231865
Умывальник, умывальник для мебели шлифованный с переливом, с плоскостью под смеситель, вкл. заглушку для перелива, хром, 600 x 505 мм	600 x 505 мм	231860

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.