

Metar

столешница письменного стола

материал — МДФ толщиной 30 мм, покрытие — шпон, кромка — шпон
материал — металл толщиной 3 мм, эпоксидное порошковое окрашивание

интегрированная металлическая вставка в столешнице с USB выходами и отверстиями для вывода проводов справа и слева, металлический кабель-канал под столешницей

опоры

каркас: металл толщиной 3 мм, эпоксидное порошковое окрашивание
шпонируемые панели: материал — МДФ, покрытие — шпон
скрытый кабель-менеджмент

опорная тумба

каркас, фасады — ЛДСП толщиной 18 мм
топ накладной — МДФ толщиной 13 мм, шпон
распашные двери без ручек с системой открывания push-to-open;
выдвижные металлические ящики — ручки из массива дерева в цвет столешницы, центральный замок со складывающимся ключом;
верхний узкий ящик представляет собой лоток для канцелярских принадлежностей;
отделение для системного блока в центральной части опорной тумбы, на задней стенке 6 сквозных отверстий для вентиляции

системы хранения

шкафы высотой 79, 155 и 194* см
каркас — матовая ЛДСП толщиной 18 и 25 мм
двери — шпонируемая ДСП толщиной 18 мм
ручки — массив дуба
складывающиеся ключи
дополнительные элементы — декоративный шпонируемый топ толщиной 13 мм для одного, двух или трех каркасов шкафов и шпонируемые боковые панели толщиной 30 мм; установка топа возможна только в комплекте с боковыми панелями

столы для переговоров

прямоугольный стол размером 280x120 см
круглый стол диаметром 120 см
короб для размещения электрификации со шпонируемой крышкой с двусторонним открыванием, в цвет столешницы
другие варианты столов для переговоров на заказ*



на заказ*



интегрированная металлическая вставка в столешнице с USB выходами и отверстиями для вывода проводов



скрытый кабель-менеджмент в опоре



верхний ящик опорной тумбы представляет собой лоток для канцелярских принадлежностей



отделение с распашной дверью в торцевой/фронтальной части опорной тумбы



* на заказ, срок поставки — 12 недель

profoffice™