

ПОДСТАВКА ДЛЯ КАНЦЕЛЯРСКИХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ

Промышленный образец является приспособлением для организации рабочего места школьника, студента или служащего в офисах в виде подставки для различных канцелярских принадлежностей: линеек, ножниц, карандашей, авторучек и проч.

Современный дизайн в области создания подставок для канцтоваров характеризуется необычными новыми материалами, нестандартными оригинальными формами предметов, используемых в соответствии с их новым функциональным назначением.

Известна «Подставка для канцелярских принадлежностей» (См. промышленный образец № 50257, МКПО 19-06, заявл. 19.03.2001г., опубл. 16.04.2002г.), характеризующаяся общей схемой композиционного построения, представляющей объемно-пространственную структуру, вертикально ориентированную, сложной геометрической формы; составом основных композиционных элементов: корпус, секции-блоки прямоугольной формы для канцелярских принадлежностей и бумаги для заметок и визитных карточек, основание - квадратной формы; материалом изготовления из пластмассы; выполнением корпуса в форме параллелепипеда с наклонным верхним срезом передних блоков-секций; выполнением корпуса в центральной верхней части с ассиметричным построением блоков секций на двух уровнях по высоте и пропорциональным соотношением 1:2; мягким пластическим решением корпуса и составляющих его блоков -секций прямоугольной формы с плавными радиусными угловыми обводами верхних срезов и боковых граней подставки; композиционным расположением и пропорциональным членением блоков- секций по функциональному использованию: справа - передний блок для визитных карточек, за ним два блока, вытянутых по высоте - для ручек, карандашей и фломастеров, слева - один за другим два блока для скрепок, кнопок, а в задней части корпуса, по всей его ширине расположен удлиненный блок-секция для хранения бумаги.

Промышленный образец выбран в качестве прототипа.

Подставка для канцелярских принадлежностей характеризуется общей схемой композиционного построения, представляющей объемно-пространственную структуру сложной геометрической формы с вертикально ориентированными секциями для размещения канцелярских принадлежностей; составом основных композиционных элементов: корпус, секции для расстановки канцелярских принадлежностей, основание.

Внешний вид подставки для канцелярских принадлежностей отличается от прототипа образным решением в виде стилизованной модели легкового автомобиля; выполнением основания в виде нижней части корпуса автомобиля, установленной на передней и задней колесных парах; выполнением корпуса в виде каркаса из плоских конструктивных элементов одинаковой толщины; размещением трех удлиненных элементов каркаса на горизонтальном основании автомобиля и закреплением их в вертикальном положении; размещением всех остальных элементов каркаса последовательно закрепленными соответственно абрису корпуса; установлением их в вертикальном же положении на горизонтальных элементах и перпендикулярно к ним; размещением вертикальных элементов к горизонтальным с образованием множества

секций-ячеек разной высоты и разных объемов для различных канцелярских принадлежностей; выполнением в средней части автомобиля на вертикальных и горизонтальных элементах фигурных прорезей, образующих стилизованные кабину и сидения внутри салона автомобиля; выполнением колес с фигурными боковыми дисками; выполнением над каждым колесом стилизованного крыла, установленного на основании; наличием в передней части автомобиля стилизованного бампера; проработкой торцевых поверхностей всех элементов контрастным цветом.

Предлагаемый дизайн «Подставки для канцелярских принадлежностей» предусматривает создание нового изделия в виде каркасной модели легкового автомобиля для использования в качестве фирменной подарочной продукции либо для использования по функциональному назначению в быту. При этом за счет придания оптимальной конфигурации составляющим элементам промышленного образца и в соответствии с предлагаемым функциональным назначением создано оригинальное выразительное изделие, отвечающее требованиям технической эстетики и современной промышленной графики.

Подставка для канцелярских принадлежностей выполняется из фанеры или соответствующих композитных материалов на лазерном стандартном оборудовании.