



Lada łukowa 3-modułowa wg indywidualnego projektu wym. ok.390x280x115h x 1szt.

Lada prosta 1-modułowa z zabudową wg indywidualnego projektu wym. ok.160x65x115h x 1szt.

wymiary sprawdzić z natury i dopasować. Korpus lad z płyty MDF laminowany laminatem HPL o grubości 0,8 mm w kolorze dąb naturalny, orzech ciemny, calvados jasny lub calvados ciemny do wyboru. Błat górny wykonać ze sklejki naturalnej z drewna liściastego o grubości 26 mm, frezowanej pod kątem wzdłuż dłuższych krawędzi (wąskie płaszczyzny wybielane). Powierzchnia robocza wierzchnia i spodnia laminowane laminatem HPL 0,8 mm w kolorze ciemny orzech. Błat dolny roboczy z płyty wiórowej melaminowanej o grubości 25 mm w kolorze ciemny orzech, oklejonej 2 mm PCV. Między blatem górnym, a konstrukcją powinna znajdować się blacha perforowana elementami o kształcie owalnym o wymiarach 50x12mm i promieniu zaokrąglenia narożników R5. Wymagana grubość blachy - 1 mm, malowana farbami proszkowymi na kolor srebrny połysk. Górna część ścian bocznych z płyty MDF powinna być lakierowana w kolorze srebrnym pod kolor blachy. Lada powinna być osadzona na cokołach z zamontowanymi regulatorami poziomu w zakresie 10mm, cokół wykończony wstawką z laminatu HPL o grubości 1 mm, w kolorze „szczotkowanego” aluminium, wyposażona w wózek na komputer na kółkach.

Na całej długości lad łukowych przewidzieć poziome kanały na kable.

Ladę prostą wyposażyć w zabudowę szafkową na całej szerokości lada, z półką, 4 drzwiami wahadłowymi zamkniętymi na zamki patentowe z 2 numerowanymi kluczami na każdy zamek.