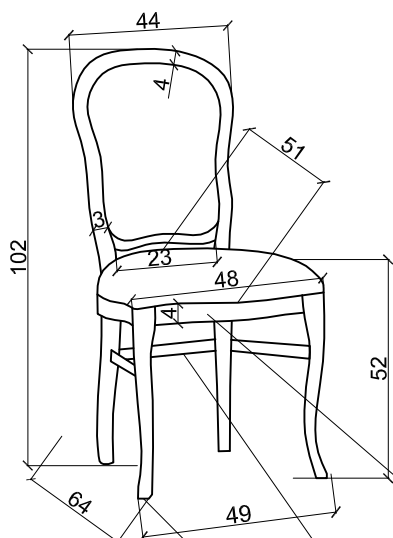


ZAŁĄCZNIK 1- KRZESŁO DREWNIANE BEZ PODŁOKIETNIKÓW np. firmy Radpol ,model 63/K lub równoważne,; obicie i wybarwienie wg opisu



dodatkowe
wzmocnienie stalowe
w siedzisku

dodatkowe
wzmocnienie nóg

podkładki filcowe w nogach



Wymiary 49 x 64 x 102

Szkielet mebla wykonany z drewna bukowego. Konstrukcja na pasach parciań pierwszego gatunku wraz z płótnem. Siedzisko obite gąbką poliuretanową (35-50 w skali sprężystości) o grubości 40 mm w kolorze zielonym. Dzięki zastosowaniu wysokiej jakości gąbki - wyprofilowana odpowiednia wypukłość. Oparcie profilowane i usztywniane tekturą, obite gąbką poliuretanową o grubości 20 mm.

Elementy drewniane ręcznie wykończone płatkami szlachmetal w kolorze srebrnym oraz złotym (wybarwienie B-10 Silver Leaf + Antique Gold Leaf), w technice na mikstion (klej akrylowy), pokryte cienką, syntetyczną warstwą zabezpieczającą.

Siedziska, oparcia, podłokietniki, boki i plecy pokryte tkaniną obiciową Regina Style 60. Brzegi materiału w miejscu mocowania do szkieletu dodatkowo wzmocnione metalowymi gwoździami tapicerskimi w taśmie.

NOGI zabezpieczenie przed zarysowaniem podłogi – podkładki filcowe wkręcane.

Tkanina obiciowa o szerokości 280 cm i gramaturze 780 g/mb. Skład to mieszanka włókien syntetycznych i naturalnych: 57% bawełna, 43% poliestr. Ścieralność: około 20 tys. cykli w skali Martindale'a

Tkanina trudnopalna. Efekt uzyskany metodą natrysku hydrodynamicznego na wskroś materiału, z zastosowaniem następującego środka: zestaw AMARTEX - PYROVIN 21 T. Materiał poddany impregnacji preparatem PYROVIN-21 T z zestawu AMARTEX zyskuje walory materiału trudno zapalnego według norm: PN-EN ISO 6940:2005, PN-EN ISO 6941:2005, PN-EN 1021-1:2007, PN-EN 1021-2:2007.

Materiał w kolorze granatowym z Ornament o układzie medalionowym, roślinnym, będącym połączeniem motywów kwiatowych oraz stylizowanych liści akantu; w kolorze kremowo-popielatym, raport: 35 x 35 cm.

**UWAGA!-WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO PRZEDSTAWIENIA PROTOTYPU
PROJEKTANTOM I INWESTOROWI**

tkanina obiciowa



kolor wybarwienia drewna

