



IZVEŠTAJ O KONTROLISANJU
 Test report

Br.2046.12.09
 No.

Strana: 2/2
 Page:

REZULTATI KONTROLISANJA

TEHNIČKI PODACI ZA NAMEŠTAJ: BAŠTENSKA STOLICA "BS101" GRUPA:

MATERIJAL: Masivno drvo bukva, PU lak, metalni okov

KONTROLISANJE PO SRPS D.E2.100 i 100/1	Rezultati kontrolisanja	Neisp. uslovi	Ispunjeni uslovi
FUNKCIONALNOST:			
1.a) visina sedišta	42 cm		x
b) visina sedenja	42 cm		x
c) dubina sedišta (sedenja)	38.5 cm		x
d) širina sedišta (sedenja)	48 cm		x
e) prostor ispod prednje ivice sedišta	60°		x
f1) visina donje ivice naslona	16 cm		x
f2) visina gornje ivice naslona	54 cm		x
f3) visina naslona	38 cm		x
g) ugao naslona	105 °		x
h) širina između nalaktica	45.5 cm		x
i) odgovarajuća visina stola	- cm		-
2.a-c) STABILNOST napred, nazad u stranu	20 N/ 50 N/ 20 N		x
IZDRŽLJIVOST:			
3.a) čvrstoća konstrukcije (klačenje) prevrtanje	50667 ciklusa 4x5 prevrtanja - ciklusa		x x -
b) sedište, postojanost oblika			-
OTPORNOST POVRŠINE:			
4.a) na vodu: sedište, nalaktice ostali delovi	24 h 1 h		x x
b) na mast: sedište, nalaktice ostali delovi	24h/ 24 h na gr. 24 h		x x
c) na grebanje: sedište, nalaktice	7 N		x
KVALITET MATERIJALA I IZRADA:			
5.a) drvo i drvni materijali, metal, plastika	A	B	x
b) materijali za presvlačenje	-	-	-
c) materijal za površinsku obradu	C	C	x
d) mere i uglovi	B	C	x
e) Savijeni, reljefni, tokareni, krivolinijski delovi	-	-	-
f) spojevi, sastavi	A	B	x
g) furniranje - oblaganje	-	-	-
h) brušenje, čišćenje površine	A	B	x
i) površinska obrada	B	C	x
j) konstrukcija za presvlačenje	-		-
k) sedište - presvlaka	-		-
l) naslon, nalaktice, presvlaka	-		-
m) krojenje i šivenje presvlaka	-		-
n) okivanje	B		x

Kontrolisanje obavljeno po metodama SRPS-a i usaglašeno sa tehničkim uslovima za izradu i isporuku SRPS D.E2.100 i 100/1

Datum kontrolisanja
 26.12.2009.



Potpis ovlašćenog lica