

TECHNICKÝ LIST		číslo listu:	04_01
název části:	PROJEKT INTERIÉRU	označení části:	A.01.500
název oddílu:	Sklopné sezení	číslo oddílu:	04
název položky:	Sklopná sedačka kotvená do podlahy / do stěny	číslo položky:	01

Popis:

Polstrované sklopné sezení.

Kompaktní konstrukce sedáku a opěráku, bez konzolového nosníku tvořená panelem tl. do 20 mm z březové překližky dýhované dubem, opatřený transparentním matným lakem.

Sedák složený ze dvou panelů, automatický tensní vratný mechanismus bez použití pružinového nebo gravitačního systému, zcela skrytá konstrukce sklápění s plynulým vratným/sklápěcím mechanismem, s vysokou odolností proti mechanickému opotřebení bez nutnosti výměny a seřizování komponent (testováno na min. 300 000 cyklů při statickém zatížení 270 kg). Pevná konstrukce zamezující nežádoucím vibracím.

Prostorově úsporná konstrukce pro použití v omezeném prostoru (nutné dodržení kapacit poslucháren), minimální rozměr ve složeném stavu. Variantní provedení pro ukotvení do podlahy/na stěnu v jednotném designu. Kotvení do podlahy: přes patní desku zapuštěnou do konstrukce sedačky. Kotvení do stěny: přes kotevní desku skrytou v konstrukci opěráku. Kompatibilní s provedením včetně sklopného stolu - viz TL 04_02

Výplň polstrování - polyuretan tl. min 25 mm.

Potah z látky s certifikací - tkanina z 98 % z recyklovaného polyesteru - specifikace látky viz TL 06_11

Ilustrační obrázky:



skrytý sklopný mechanismus
s tensním vratným systémem



varianta kotvená do podlahy



varianta kotvená na stěnu

TECHNICKÝ LIST		číslo listu:	04_02
název části:	PROJEKT INTERIÉRU	označení části:	A.01.500
název oddílu:	Sklopné sezení	číslo oddílu:	04
název položky:	Sklopný stolek	číslo položky:	02

Popis: Sklopný stolek ke sklopné sedačce.
 "Anti-panic" konstrukce sklopného stolku. Stolová deska je nesena ocelovou pílířovou nohou profilu U (cca 110 x 46 mm, tl. stěny min. 3 mm), která je pevně spojena s kovovou základnou i opěrákem křesla, pro zajištění stability a pevnosti celé konstrukce zamezující nežádoucím vibracím stolové desky. Délka kovové nohy musí být variabilní a přizpůsobena tak, aby v závislosti na elevaci podlahy byla výška pracovní plochy stolku ve stejné výšce od podlahy.

Materiály: vše odolnost proti UV záření, materiály bez obsahu halogenů
 stolová deska - březová překližka dýhovaná dubovou dýhou, tl. 8-10 mm, transparentní lak
 noha stolu a mechanismus - ocelová kce, vypalovaná pášková barva, odstín světle šedý

Ilustrační obrázky:

