

Specifikace vnitřního vybavení – typové výrobky

Obecně:

- rozměry všech výrobků možné zaměnit v rámci **10% tolerance**
- uvedené obrázky jsou ilustrační

P – 102, Multifunkční prostor

P04 – Hliníková lišta pro libovolné zavěšení obrazů.

Rozměry: 25 x 8,5 mm – **možná odchylka 10%**

- **součástí lišty systém pro zavěšení obrazů**



P04A – lanko pro zavěšení

Rozměry: délka 2 m, silné 2 mm – **součást jednotného systému s lištou ozn. P04**



P04B – háček pro zavěšení obrazů

Nosnost min. 10 kg – **součást jednotného systému s lištou ozn. P04**



K – 103, Čajová kuchyňka, sklad

K01 – kuchyň na míru vyrobená z masivu.

Kuchyňská linka včetně vestavěných spotřebičů – dodávka stavby – není součástí projektu interiéru

volně stojící spotřebiče:

K02 – mikrovlnná trouba

Moderní design - černá barva.

Vybavena systémem ohřevu C.R.S, který zajistí rovnoměrné rozptřeni mikrovln. Digitální ovládání, min. 5 programů automatického vaření, Automatické rozmrazování, Hodiny, Akustická signalizace, Vnitřní prostor akrylát.



Maximální příkon: 1350 W, Počet úrovní výkonu: min. 10

Rozměry: 28×46,5×36,8 cm, Objem 26L – **možná odchylka 10 %**

K03 – Elektrický stolní gril

Min. 6 programů grilování, příkon cca 2000W, barevný indikátor mění barvu podle stupně propečení, vyjímatelné grilovací pláty a odkapávací miska omyvatelná v myčce, manuální mód se 4 teplotami v rozmezí 80 až 250°C – **možná odchylka 10 %**.



K04 –jednodvéřová chladnička

V nerez provedení o objemu 368 L – **mořná odchylka 10 %**

Velikost, barevnost a design sjednotit s prvkem K05.

Min. 5 skleněných polic s liřtou, z toho některé nastavitelné police, min. 5 přiřrádek na dveřích, Automatické odmrazování

Energetická třída: min. A+

Rozměry: 185×60×64 cm (VxřxH) – **mořná odchylka 10 %**



K05 –jednodvéřový šuplíkový mrazák

V nerez provedení o objemu 270 L - **mořná odchylka 10 %**

Velikost, barevnost a design sjednotit s prvkem K04.

Min. 6 zásuvek z průhledného plastu

Energetická třída: min. A+

Rozměry: 180×60×64 cm (VxřxH) – **mořná odchylka 10 %**



K06 – Velkokapacitní kávovar určeny zejména pro velké kanceláře, pro Catering, do kaváren, na recepci.
Doporučené denní zatížení: min. 50 šálků

- výškově nastavitelná výpust kávy
- automatický kapučinátor - výškově nastavitelný
- automatické proplachy kapučinátoru
- automatické čistící programy
- funkce předspaření
- nastavení automatického vypnutí
- energetická třída min. A

- rozměry (řxvxh): 41 x 47 x 39 cm - **mořná odchylka 10 %**

- výkon: 220 - 240 V



K07 – Kompletní sestava výčepního zařízení s vestavěným kompresorem.

Sestava obsahuje min. 2x narážecí hlavu bajonet + plochou.

Provedení z nerezové oceli, výkon 20-25l/hod, vestavěný kompresor pomocí tlakového spínače udržuje tlak.

Výkon: 220 – 240 V.



T – 111-119, WC Ženy/muži

T01 - Nerezový závěsný odpadkový koš s poklopem, na hygienické potřeby, povrch matný.

Rozměr 192 x 97 mm. Výška 253 mm, objem 4,5 l - **možná odchylka 10 %**



T02 - Nerezový dávkovač tekutého mýdla, svislý, povrch matný.

Rozměr 125 x 100 mm. Výška 210 mm, objem 1,2l - **možná odchylka 10 %**.



T03 - Nerezový zásobník na papírové ručníky, povrch matný.

Rozměr 340 x 110 mm. Výška 265 mm - **možná odchylka 10 %**



T04 - Nerezový zásobník na toaletní papír, povrch matný.

Rozměr 100 mm, průměr 290 mm - **možná odchylka 10 %**.



T05 - Nerezový WC kartáč s nerezovým držákem, povrch matný.
Montáž na stěnu nebo k postavení na podlahu.

Rozměr pouzdra průměr 90 mm, výška 260 mm, nylonový kartáč
dlouhý 350 mm - **možná odchylka 10 %**.



T06 - elektrický vysoušeč rukou, šedý kryt.

Rozměry: 650 x 300 x 230 mm - **možná odchylka 10 %**



T07 - Piktogram - WC muži i ženy, povrch matný.

Rozměr 120 x 120 mm - **možná odchylka 10 %**.



T08 - Piktogram - WC muži, povrch matný.

Rozměr 120 x 120 mm - **možná odchylka 10 %**.



T09 - Piktogram - WC ženy, povrch matný.

Rozměr 120 x 120 mm - **možná odchylka 10 %**.



T10 - Piktogram - WC invalidé, povrch matný.

Rozměr 120 x 120 mm - **možná odchylka 10 %**.



T11 - Piktogram - Šatna, povrch matný.

Rozměr 120 x 120 mm - **možná odchylka 10 %**.



T12 - Piktogram - Úklid, povrch matný.

Rozměr 120 x 120 mm - **možná odchylka 10 %**.



T13 – Zrcadlo lepené na stěnu.

Rozměr 1125 x 600 x 4mm – **rozměr dle spárořezu keramického obkladu**

R – 120, Recepce/informace

R05 - Kancelářské křeslo

Subtilní konstrukce, strohé až minimalistické tvary, ale zároveň vysoce komfortní a ergonomické sezení.

Nosné části kovové podnože jsou vyrobeny z profilů čtvercového nebo obdélníkového průřezu a podepírají letmo uchycenou područku z masivního bukového dřeva. Subtilnost opěráku je docílena použitím ocelového profilu jako hlavního nosného prvku. Provedení konstrukce- nerez.

Nastavení synchro-dynamického naklápění sedadla a opěradla s možností aretace v min. 4 polohách, plynulé nastavení přitlaku opěradla.

Opěrák - čalouněný, ergonomicky tvarovaný, pevný, vyrobený z kvalitní PU pěny.
Sedák - čalouněný, výškově nastavitelný plynovým pístem, vyrobený z kvalitní PU pěny.
Kolečka pogumovaná pro tvrdý povrch.

-charakteristiky:

max. šířka: 570mm

max. výška: 1200mm

min. výška sedáku: 480mm

Barva látky: černá



R06 – Designový nástěnný držák na letáky černý, s hliníkovými kapsami.

Hliníková konstrukce, kapsy formátu A4,

Výška 1760 mm, šířka 328 mm, hloubka 219 mm -
možná odchylka 10 %

rozměr kapsy – výška 340 mm, šířka 246 mm,
hloubka 58 mm - **možná odchylka 10 %**



S – 121, Multifukční prostor

S01 - Židle s područkami

Dovolující řazení do řad se spínáním pomocí spínacího oka a háčku, umístěných na bocích područek. Zároveň umožňují pevné, nebo odnímatelné číselné označení místa a řady. Židle umožňuje stohování až do 5 ks na sebe a až do 15 ks na přepravní vozík.



Materiál konstrukce nerez.

Předkládané židle budou mít ergonomicky tvarovaný sedák a opěrák z jednoho dílu tvarované překližky, která je okovaná maticovými úchyty pro pevné spojení s podnoží. Podnož vyrobena ze svařovaných nerezových trubek se zvýšenou pevností s broušenou povrchovou úpravou.

Trubky budou ukončeny plastovými kluzáky, které mohou být pro měkkou podlahu opatřeny filcem.

Sedák bude ze spodní části ocalouněný, čímž bude eliminováno poškození sedáku při stohování.

Rozměry: výška 830 mm, hloubka 540 mm, min. výška sedáku 435mm - **možná odchylka 10 %**

Barva látky: fialová

S02 – pódium – sestava

Mobilní pódium sestavené z jednotlivých komponentů, umožňující rozebrání a přemístění do jiného prostoru nebo uložení do skladů, na půdu apod.

Velikost pódia – půdorysný rozměr 5,0 x 4,0 m, výška 400 mm - **možná odchylka 10 %**

S02A – Pódiový dílec.

Rám – hliníková konstrukce

Panel – z voděodolné překližky

Nosnost – min. 750 kg/m²

Rozměr dílu – 1,0 x 1,0 m – **možná odchylka 10 %, určující max. velikost pódia**



Nohy – 4x Alu trubka

Průměr 48,3 mm, 4 mm stěna - **mořná odchylka 10 %**,

Adaptér se závitem, zátěžový kroužek, výřka 400mm, polohování +/- 4cm.



S02B – Pódiový dílec.

Rám – hliníková konstrukce

Panel – z voděodolné překliřky

Nosnost – min. 750 kg/m²

Rozměr dílu – 1,0 x 1,0 m – **mořná odchylka 10 %**, určující max. velikost pódia



Nohy – 2x Alu trubka

Průměr 48,3 mm, 4 mm stěna - **mořná odchylka 10 %**,

Adaptér se závitem, zátěžový kroužek, výřka 400mm, polohování +/- 4cm.



S02C – Pódiový dílec.

Rám – hliníková konstrukce

Panel – z voděodolné překliřky

Nosnost – min. 750 kg/m²

Rozměr dílu – 1,0 x 1,0 m – **mořná odchylka 10 %**, určující max. velikost pódia



Nohy – 1x Alu trubka

Průměr 48,3 mm, 4 mm stěna - **mořná odchylka 10 %**,

Adaptér se závitem, zátěžový kroužek, výřka 400mm, polohování +/- 4cm.



S02D – Pódiový dílec.

Rám – hliníková konstrukce

Panel – z voděodolné překližky

Nosnost – min. 750 kg/m²

Rozměr dílu – 1,0 x 1,0 m – **možná odchylka 10 %, určující max. velikost pódia**



Nohy – 2x Alu trubka

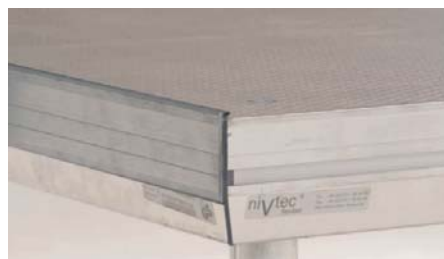
Průměr 48,3 mm, 4 mm stěna - **možná odchylka 10 %**,

Adaptér se závitem, zátěžový kroužek, výška 400mm, polohování +/- 4cm.



Lišta – 1x1m zaslepovací lišta pro vnější stranu pódia. Slouží pro připevnění textilní clony.

Musí být kompatibilní se systémem pódiových dílců



S02E – Pódiový dílec.

Rám – hliníková konstrukce

Panel – z voděodolné překližky

Nosnost – min. 750 kg/m²

Rozměr dílu – 1,0 x 1,0 m – **možná odchylka 10 %, určující max. velikost pódia**



Nohy – 1x Alu trubka

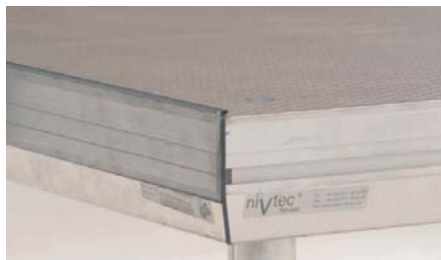
Průměr 48,3 mm, 4 mm stěna - **možná odchylka 10 %**,

Adaptér se závitem, zátěžový kroužek, výška 400mm, polohování +/- 4cm.



Lišta – 1x1m zaslepovací lišta pro vnější stranu pódia. Slouží pro připevnění textilní clony.

Musí být kompatibilní se systémem pódiových dílců



S02F – Pódiový dílec.

Rám – hliníková konstrukce

Panel – z voděodolné překližky

Nosnost – min. 750 kg/m²

Rozměr dílu – 1,0 x 1,0 m – **možná odchylka 10 %, určující max. velikost pódia**



Nohy – 1x Alu trubka

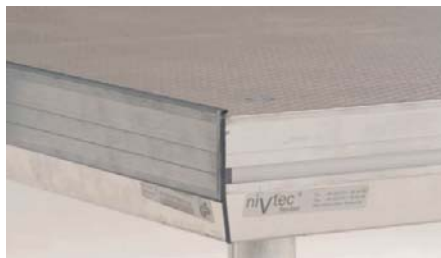
Průměr 48,3 mm, 4 mm stěna - **možná odchylka 10 %,**

Adaptér se závitem, zátěžový kroužek, výška 400mm, polohování +/- 4cm.



Lišta – 2x1m zaslepovací lišta pro vnější stranu pódia. Slouží pro připevnění textilní clony.

Musí být kompatibilní se systémem pódiových dílců



S02G – Pódiový dílec.

Rám – hliníková konstrukce

Panel – z voděodolné překližky

Nosnost – min. 750 kg/m²

Rozměr dílu – 1,0 x 1,0 m – **možná odchylka 10 %, určující max. velikost pódia**



Nohy – 2x Alu trubka

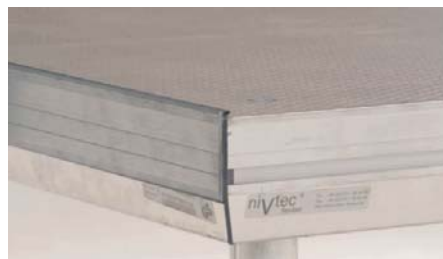
Průměr 48,3 mm, 4 mm stěna - **možná odchylka 10 %**,

Adaptér se závitem, zátěžový kroužek, výška 400mm, polohování +/- 4cm.



Lišta – 2x1m zaslepovací lišta pro vnější stranu pódia. Slouží pro připevnění textilní clony.

Musí být kompatibilní se systémem pódiových dílců



S02H - Textilní clona pro pódium,
materiál těžko zapálitelný. Délka 4m, výška 40cm.

Musí být kompatibilní se systémem pódiových dílců



S02I - Textilní clona pro pódium,
materiál těžko zapálitelný. Délka 5m, výška 40cm.

Musí být kompatibilní se systémem pódiových dílců



S02J - Textilní clona pro pódium,
materiál těžko zapálitelný. Délka 5m, výška 40cm.

Musí být kompatibilní se systémem pódiových dílců



S02K – Schodišťový dílec.

Rám – hliníková konstrukce

Panel – z voděodolné překližky

Nosnost – min. 750 kg/m²

Rozměr dílu – 1,0 x 0,5 m – **možná odchylka 10 %, určující max. velikost pódia**



Nohy – 4x Alu trubka

Průměr 48,3 mm, 4 mm stěna - **možná odchylka 10 %,**

Adaptér se závitem, zátěžový kroužek, výška 200mm, polohování +/- 4cm.



Spojka - Příslušenství pro systém
mobilního pódia.



Musí být kompatibilní se systémem pódiových dílců

S03 – Hliníková konstrukce pro uchycení divadelního
osvětlení.

**Hliníková konstrukce – dodávka stavby - není součástí
projektu interiéru**



S04 – Hliníková lišta pro libovolné zavěšení obrazů.

Rozměry: 25 x 8,5 mm – **možná odchylka 10%**

- součástí lišty systém pro zavěšení obrazů



S04A – lanko pro zavěšení

Rozměry: délka 2 m, silné 2 mm – **součást jednotného systému s lištou ozn. S04**



S04B – háček pro zavěšení obrazů

Nosnost min. 10 kg – **součást jednotného systému s lištou ozn. S04**



Z – 123, Zvukař

Z03 - Kancelářské křeslo

Subtilní konstrukce, strohé až minimalistické tvary, ale zároveň vysoce komfortní a ergonomické sezení.

Nosné části kovové podnože jsou vyrobeny z profilů čtvercového nebo obdélníkového průřezu a podepírají letmo uchycenou područku z masivního bukového dřeva. Subtilnost opěráku je docílena použitím ocelového profilu jako hlavního nosného prvku. Provedení konstrukce- nerez.

Nastavení synchro-dynamického naklápění sedadla a opěradla s možností aretace v min. 4 polohách, plynulé nastavení přitlaku opěradla.

Opěrák - čalouněný, ergonomicky

tvarovaný, pevný, vyrobený z kvalitní PU pěny.

Sedák - čalouněný, výškově nastavitelný plynovým pístem, vyrobený z kvalitní PU pěny. Kolečka pogumovaná pro tvrdý povrch.



-charakteristiky:

max. šířka: 570mm

max. výška: 1200mm

min. výška sedáku: 480mm

Barva látky: černá

H – 125, Přípravna účinkujících

H06 - Kancelářské křeslo

Subtilní konstrukce, strohé až minimalistické tvary, ale zároveň vysoce komfortní a ergonomické sezení.

Nosné části kovové podnože jsou vyrobeny z profilů čtvercového nebo obdélníkového průřezu a podepírají letmo uchycenou područku z masivního bukového dřeva. Subtilnost opěráku je docílena použitím ocelového profilu jako hlavního nosného prvku. Provedení konstrukce- nerez.

Nastavení synchro-dynamického naklápění sedadla a opěradla s možností aretace v min. 4 polohách, plynulé nastavení přítlaku opěradla.

Opěrák - čalouněný, ergonomicky tvarovaný, pevný, vyrobený z kvalitní PU pěny. Sedák - čalouněný, výškově nastavitelný plynovým pístem, vyrobený z kvalitní PU pěny. Kolečka pogumovaná pro tvrdý povrch.

-charakteristiky:

max. šířka: 570mm

max. výška: 1200mm

min. výška sedáku: 480mm

Barva látky: černá



E – 127, Dvůr

E02 – Lavice – pro venkovní prostředí

Materiál: finská borovice, která je tepelnou a vlhkostní úpravou zpracována na tepelně upravené dřevo – tzv. THERMOWOOD. Takto upravené dřevo získá nové fyzikální a mechanické vlastnosti. Je to zejména delší trvanlivost (minimální životnost materiálu je 30 let), odolnost proti hnilobě, vyšší pevnost a rozměrovou stálost.

Povrch úprava: bez další povrchové úpravy

Rozměry: 1450 x 570 x 920 mm - **možná odchylka 10 %**,



E03 – Konstrukce pro uchycení divadelních světel

E03A - Pódiový, dvoudílný stojan (trojnožka), vyrobený z pevného hliníku. Je velmi lehký a kompaktní, má automatický bezpečnostní systém, neobsahuje knoflíky nebo jiné prvky pro nastavení pevnosti a stability, a jednoduše se rozkládá. Je možné jej nastavit do jakékoli velikosti.

Maximální zatížení: 80 kg. Minimální zatížení: 25 kg.

Maximální výška: 3,80 m. Minimální výška 1,75 m.

Rozměr nosné tyče je 28 mm, průměr základny je 1,20 m - **možná odchylka 10 %**

Barevné provedení: Černá.



E03B – Adaptér na uchycení konstrukce

Kompatibilní se stojanem – ozn. E03A



E03C – 2 x Rovný díl

Rozměry: 4000 x 290 x 290 mm - **možná odchylka 10 %**

Požadavek zejména na min. délku 4000 mm

Průměr hlavních trubek: 50 mm - **možná odchylka 10 %**



E04 – Pódium – sestava pro venkovní prostředí

Mobilní pódium sestavené z jednotlivých komponentů, umožňující rozebrání a přemístění do jiného prostoru nebo uložení do skladů, na půdu apod.

Velikost pódia – půdorysný rozměr 8,0 x 4,0 m, výška 400 mm - **možná odchylka 10 %**

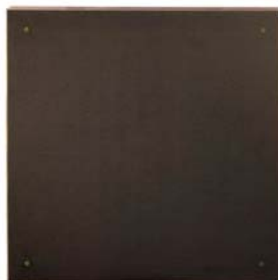
E04A – Pódiový dílec.

Rám – hliníková konstrukce

Panel – z voděodolné překližky

Nosnost – min. 750 kg/m²

Rozměr dílu – 1,0 x 1,0 m – **možná odchylka 10 %, určující max. velikost pódia**



Nohy – 4x Alu trubka

Průměr 48,3 mm, 4 mm stěna - **možná odchylka 10 %,**

Adaptér se závitem, zátěžový kroužek, výška 400mm, polohování +/- 4cm.



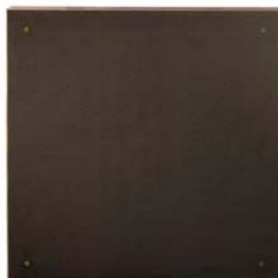
E04B – Pódiový dílec.

Rám – hliníková konstrukce

Panel – z voděodolné překližky

Nosnost – min. 750 kg/m²

Rozměr dílu – 1,0 x 1,0 m – **možná odchylka 10 %, určující max. velikost pódia**



Nohy – 2x Alu trubka

Průměr 48,3 mm, 4 mm stěna - **mořná odchylka 10 %**,

Adaptér se závitem, zátěžový kroužek, výřka 400mm, polohování +/- 4cm.



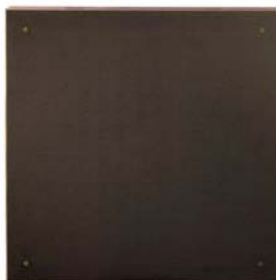
E04C – Pódiový dílec.

Rám – hliníková konstrukce

Panel – z voděodolné překliřky

Nosnost – min. 750 kg/m²

Rozměř dílu – 1,0 x 1,0 m – **mořná odchylka 10 %**, určující max. velikost pódia



Nohy – 1x Alu trubka

Průměr 48,3 mm, 4 mm stěna - **mořná odchylka 10 %**,

Adaptér se závitem, zátěžový kroužek, výřka 400mm, polohování +/- 4cm.



E04D – Pódiový dílec.

Rám – hliníková konstrukce

Panel – z voděodolné překliřky

Nosnost – min. 750 kg/m²

Rozměř dílu – 1,0 x 1,0 m – **mořná odchylka 10 %**, určující max. velikost pódia



Nohy – 2x Alu trubka

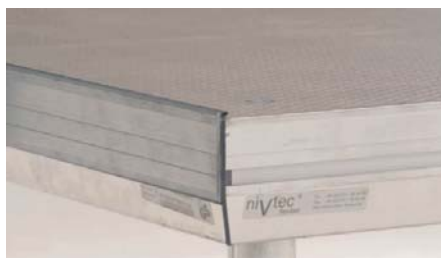
Průměr 48,3 mm, 4 mm stěna - **mořná odchylka 10 %**,

Adaptér se závitem, zátěžový kroužek, výřka 400mm, polohování +/- 4cm.



Lišta – 1x1m zaslepovací lišta pro vnější stranu pódia. Slouží pro připevnění textilní clony.

Musí být kompatibilní se systémem pódiových dílců



E04E – Pódiový dílec.

Rám – hliníková konstrukce

Panel – z voděodolné překližky

Nosnost – min. 750 kg/m²

Rozměr dílu – 1,0 x 1,0 m – **možná odchylka 10 %, určující max. velikost pódia**



Nohy – 1x Alu trubka

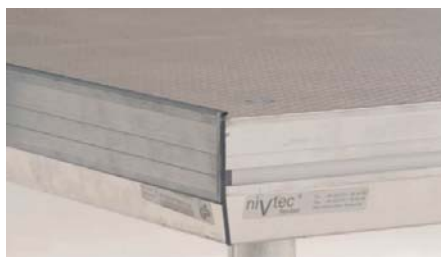
Průměr 48,3 mm, 4 mm stěna - **možná odchylka 10 %,**

Adaptér se závitem, zátěžový kroužek, výška 400mm, polohování +/- 4cm.



Lišta – 1x1m zaslepovací lišta pro vnější stranu pódia. Slouží pro připevnění textilní clony.

Musí být kompatibilní se systémem pódiových dílců



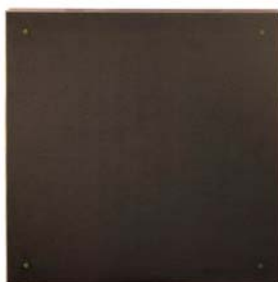
E04F – Pódiový dílec.

Rám – hliníková konstrukce

Panel – z voděodolné překližky

Nosnost – min. 750 kg/m²

Rozměr dílu – 1,0 x 1,0 m – **možná odchylka 10 %, určující max. velikost pódia**



Nohy – 1x Alu trubka

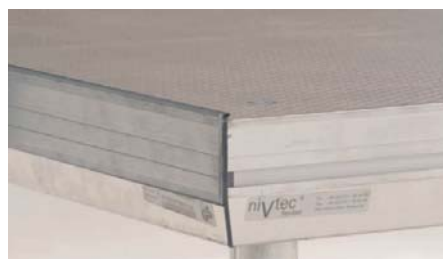
Průměr 48,3 mm, 4 mm stěna - **možná odchylka 10 %**,

Adaptér se závitem, zátěžový kroužek, výška 400mm, polohování +/- 4cm.



Lišta – 2x1m zaslepovací lišta pro vnější stranu pódia. Slouží pro připevnění textilní clony.

Musí být kompatibilní se systémem pódiových dílců



E04G – Pódiový dílec.

Rám – hliníková konstrukce

Panel – z voděodolné překližky

Nosnost – min. 750 kg/m²

Rozměr dílu – 1,0 x 1,0 m – **možná odchylka 10 %, určující max. velikost pódia**



Nohy – 2x Alu trubka

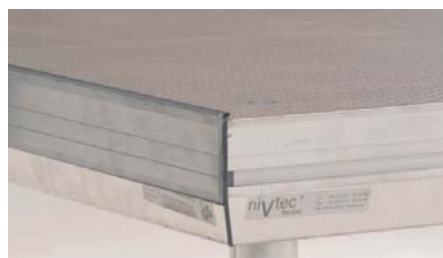
Průměr 48,3 mm, 4 mm stěna - **možná odchylka 10 %**,

Adaptér se závitem, zátěžový kroužek, výška 400mm, polohování +/- 4cm.



Lišta – 2x1m zaslepovací lišta pro vnější stranu pódia. Slouží pro připevnění textilní clony.

Musí být kompatibilní se systémem pódiových dílců



E04H - Textilní clona pro pódium,
materiál těžko zapálitelný. Délka 1m, výška 40cm.

Musí být kompatibilní se systémem pódiových dílců



E04I - Textilní clona pro pódium,
materiál těžko zapálitelný. Délka 2m, výška 40cm.

Musí být kompatibilní se systémem pódiových dílců



E04J - Textilní clona pro pódium,
materiál těžko zapálitelný. Délka 3m, výška 40cm.

Musí být kompatibilní se systémem pódiových dílců



E04K - Textilní clona pro pódium,
materiál těžko zapálitelný. Délka 8m, výška 40cm.

Musí být kompatibilní se systémem pódiových dílců



E04L – Schodišťový dílec.

Rám – hliníková konstrukce

Panel – z voděodolné překližky

Nosnost – min. 750 kg/m²

Rozměr dílu – 1,0 x 0,5 m – **možná odchylka 10 %, určující max. velikost pódia**



Nohy – 4x Alu trubka

Průměr 48,3 mm, 4 mm stěna - **možná odchylka 10 %**,

Adaptér se závitem, zátěžový kroužek, výška 200mm, polohování +/- 4cm.



Spojka - Příslušenství pro systém
mobilního pódia.



Musí být kompatibilní se systémem pódiových dílců

E05 – Zahradní stůl – pro venkovní prostředí

Materiál: finská borovice, která je tepelnou a vlhkostní úpravou zpracována na tepelně upravené dřevo – tzv. THERMOWOOD. Takto upravené dřevo získá nové fyzikální a mechanické vlastnosti. Je to zejména delší trvanlivost (minimální životnost materiálu je 30 let), odolnost proti hnilobě, vyšší pevnost a rozměrovou stálost.

Povrch úprava: bez další povrchové úpravy

Rozměry – 1350 x 800 mm, výška stolu 760 mm - **možná odchylka 10 %**,



S – 121, Multifukční prostor

S05 - klávesy se stojanem

- min. počet kláves: 88 kláves
 - dynamika: ano
 - automatické doprovody: ano
 - výuková funkce: ano
 - polyfonie: min 48 hlasů
 - paměťové médium: min. SD_HC paměťová karta
 - min. počet zvuků: 700 zvuk. rejstříků
 - min. výkon reproduktorů: 2x8W
 - USB to host: ano
 - USB to device: ano
 - USB Midi: reprodukce MIDI souborů
 - výstupy: Jack 3,5 mm TRS
- min obsah balení: adaptér, notový stojan

