

ŠUOLIO Į AUKŠTĮ ĮRANGOS TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

Šuolio į aukštį nušokimo paklotas	
Pakloto dydis	Ne mažesnis nei 600 x 425 / 400 x 70 cm
Naudojimas	Treniruotėse ir varžybose
Paklotas pagamintas iš	Airfoam bloką. Bloko užpildas pagamintas iš poliuretano putų, kurių tankis yra ne mažesnis nei 24 kg / m ³ , užtikrinant saugų ir minkštą nusileidimą
Dalių (blokų) skaičius	3 dalys
Blokai sujungti diržais	Taip
Šonai, paviršius ir dugnas	Šonai ir dugnas dengti 650 g/m ² PVC audiniu. Paviršius dengtas startukų vinutėms atspariu audiniu, laidžiu orui
Kiekvienas blokas turi neplyštančias rankenas	Taip
Viršutinis paklotas	Ne plonesnis nei 7 cm su užvalkalu iš medžiagos, apsaugančios nuo startukų vinučių
Pasaulio lengvosios atletikos (WA) sertifikatas	Taip
Nepralaidus vandeniui uždangalas	Taip
Nepralaidus vandeniui uždangalas pagamintas iš	Ne mažiau nei iš 1000 denų Tergal audinio
Siūtas	4 dygsnių siūlės
Tvirtinimas	Kabliukais ir dirželiais kampuose
Pakloto platforma	Šuolio į aukštį paklotui ne mažesniai nei 600 x 425 / 400 x 70 cm dydžio
Pakloto platforma pagaminta iš	Cinkuoto metalo
Aukštis nuo žemės	Pakeltas ant kojelių, ne mažiau nei 10 cm
Šoniniai borteliai, kad neišslystų paklotas	Taip
Komplekte pagrindo elementų tvirtinimo dalys	Taip
Kiekvienas element galas uždengtas plastikiniu dangteliu	Taip
Šuolio į aukštį sektoriaus kartelės stovai	
Stovų kiekis	1 pora (2 stovai)
Stovai pagaminti iš	Ovalo formos ekstruzinio aliuminio
Aukščio diapazonas	Reguliuojamas aukštis nuo 130 cm. iki, ne mažiau 250 cm.
Aukščio reguliavimas	Rankinis, rankenėlės pagalba
Pagrindas	Sunkus, stabilus pagrindas su integruotais ratukais lengvam transportavimui ir išlyginimo pagalvėlėmis.
Naudojimas	Treniruotėse ir varžybose
Pasaulio lengvosios atletikos (WA) sertifikatas	Taip
Šuolio į aukštį sektoriaus stoginė (garažas)	
Pritaikymas	Šuolio į aukštį paklotui ne mažesniai nei 600 x 425 / 400 x 70 cm dydžio
Dalių (elementų) skaičius	2 elementai
Jungtys tarp elementų	Guminės

Rėmas	Cinkuoto plieno
Šonai	Cinkuoto plieno šonai, padengti miltelinio dažymo būdu, padengti briaunotais plieniniais lakštais
Stogas	Cinkuotas, iš anksto išlenktas briaunotas stogas, užtikrinantis didesnę atsparumą ir puikų vandens nutekėjimą
Ratai	Aukštos kokybės pasukami ratai su plačiomis padangomis, kad būtų lengva manevruoti
Manevravimo rankenos	Taip
Tvirtinimas	Aliuminio kniedės, kad būtų užtikrintas atsparumas vandeniui
Matmenys	Ne mažesni nei 6,32 x 4,55 x 1,08 m
Apsauga	<ul style="list-style-type: none"> • Guminės metalinių briaunų apsaugos užtikrina visišką saugumą. • Stogo kampai apsaugoti sulankstytais cinkuotais plieno lakštais. • Spynos užsegimas su unikaliu raktu.
Atitikimas standartams	Visi cinkuoti dažyti briaunoti metalo lakštai atitinka statybos standartus P34-301, P34-310 ir M0 atsparumo ugniai kategoriją
Kiti reikalavimai	
Prekė yra tvirta, ilgaamžė, funkcionali, ji ar jos sudedamosios dalys tinka naudoti daug kartų ir (ar) lengvai pataisomos, ir (ar) pakeičiamos	Taip
Prekių pakuotės turi būti laikytinos perdirbamosiomis pakuotėmis pagal Lietuvos Respublikos mokesčio už aplinkos teršimą įstatymo nuostatas	Taip. Kartu su pasiūlymu pateikiami atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai: gamintojo ir (ar) prekės tiekėjo raštiškas patvirtinimas, kad prekių pakuotės yra perdirbamos ar deklaracija arba kiti lygiaverčiai įrodymai. Nepateikus reikalaujamų dokumentų kartu su pasiūlymu, pasiūlymas bus atmestas.
Garantija	Ne mažiau 5 metai
Surinkimas	Taip. Pardavėjas įsipareigoja pristatyti ir sumontuoti prekes, LSC stadionas „Vingis“, adresas M. K. Čiurlionio g. 112, Vilnius

Sporto paslaugų skyriaus vedėjas

Egidijus Zvilna