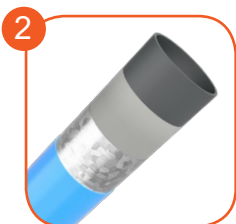




1 Pevná konstrukce z nerezové oceli AISI 304 odolná vůči povětrnostním vlivům.



2 Pevná konstrukce vyrobená z černé oceli S235JR, čištěná pískováním. Chráněno proti korozi pozinkováním a práškovým lakováním polyesterovou barvou s Qualicoat atestem.



3 Desky stěn jsou vyrobeny z barevného třívrstvého HDPE polyethylenu 15 mm nejvyšší kvality, odolného proti vlhkosti a UV záření.



4 Desky stěn a podest jsou vyrobeny z barevného 13 mm HPL (černé desky z 8 mm HPL), pevného a odolného proti vlhkosti a UV záření.



5 Protiskluzová 10 mm HPL deska s velmi vysokou odolností vůči povětrnostním podmínkám a opotřebení.



6 Koncovka z měkké pryže EPDM.



7 Bezpečné trubkové zátky ze vstříkovaného lisovaného polyamidu.



8 Spojky ze slitiny hliníku. Povrchová úprava hliníku - elektroforéza a prášková polyesterová barva odolná proti UV záření s Qualicoat atestem.



9 Měkké smrkové dřevo 90 x 90 mm, bez jádra, bez suků, lepené po vrstvách polyuretanovými lepidly, zcela odolné vůči vodě. Ošetřené třífázovou impregnací.



10 Železná kotva pro upevnění prvků do země.



11 Houpačí závěsy s dvojitými ložisky, vyrobeny z nerezové oceli. Zaručují tichý chod mechanismu. Kromě horizontálního pohybu umožňují také kruživý pohyb, aby se zabránilo kroucení řetězu.



12 Zádová opěrka sedadla s ocelovou konstrukcí potažená měkkým polyuretanem. Zakončení z polyamidu.



13 Bezpečnostní sedátko z hliníku a nerezové oceli potažené měkkým polyuretanem, zavěšené na 6 mm řetězech z nerezové oceli.



14 Sedadla mají hliníkovou konstrukci, jsou potažená měkkou EPDM pryží a zavěšená na 6 mm řetězech z nerezové oceli.



15 Zesílená pryž o tloušťce 17 mm.



16 Sedátko typu „ptačí hnízdo“ o průměru 100 cm, zavěšené na 6 mm řetězech z nerezové oceli. Kovový rám potažený měkkým polypropylenovým lanem.



17 Sedadlo typ židle zavěšené na 6 mm řetězech z nerezové oceli. Kovový rám potažený měkkým polypropylenovým lanem.



18 Lano fi 140 mm zavěšené na laněch fi 16 mm. Nerezové kování.



19 Gumový nárazník z měkké a odolné EPDM gumy.



20 Měkké smrkové dřevo 140 x 140 mm, bez jádra, bez suků, lepené po vrstvách polyuretanovými lepidly, zcela odolné vůči vodě. Dřevo je ošetřené proti povětrnostním vlivům dvojitou ochrannou impregnací.



21 Spojovací prvky - šrouby, matice, podložky z nerezové oceli. Antivandální zátky ze vstříkovaného polyamidu.