

Prístrešok pre bicykle s rovnou sklenenou strechou, krytá plocha min. 10 m²

Charakter konštrukcie:	oceľová konštrukcia so sklenenou strechou a sklenenými výplňami bočných stien je montovaná pomocou skrutkových spojov z nehrdzavejúcej ocele;
Rozmery prístrešku:	min. 2,5 × 3,9 m, celková výška min. 2617 mm
Povrchová úprava:	oceľová konštrukcia je opatrená ochrannou vrstvou zinku s hrúbkou min. 80 µm a práškovým vypalovacím lakom s hrúbkou min. 80 µm
Nosné boční rámy:	nosné stĺpy tvorí zváraná oceľová konštrukcia z obdĺžnikových oceľových profilov min. 120×60×5 mm a výpalkami z oceľového plechu hrúbky min. 8, 10 a 16 mm; rám slúži ako nosná konštrukcia bočných výplní a strechy prístrešku
Nosné väzníky:	3 oceľové obdĺžnikové profily min. 100×60×4 mm
Strešná krytina:	sklenené výplne z kaleného skla prichytené pomocou balustrov
Bočná výplň:	kalené sklo prichytené k nosnej konštrukcii pomocou balustrov
Odvodnenie:	odkvapkávanie z okraja strechy
Farebnosť:	odtiene polyesterových práškových lakov v jemnej štruktúre mat
Kotvení:	prístrešok dodaný so ŽB doskou, ktorá je voľne položená na dlažbu, príp. na zhutnený terén.
Hmotnosť:	min. 844 kg

Ilustračný obrázok:

