



TOMI



TOMI

Jalgrattahoidja Tomi on olemuselt minimalistlik, kuid konkreetse ja tugeva konstruktsiooniga, sobides tänavatele ka sõidutõketeks ja piireteks. Jalgrattahoidja Tomi võimaldab ratta lukustamist nii raamist kui veljest.

Selle konstruktsioon on valmistatud ruudukujulise ristlõikega teraskeevitusest, millele saab kinnitada ka spetsiaalse kummiprofiili (vertikaalsete sisekülgede külge). Kummiriba kaitseb jalgratta raami võimalike kahjustuste eest. Tomi jalgrattahoidja varieerub kahes suuruses, mõlemale on võimalus lisada kummiriba. Jalgrattahoidjat saab paigutada avalikku ruumi või ka näiteks jalgratta varjualustesse ning rattaparklatesse.

Kuumtsingitud terasest tugistruktuuri töödeldakse pulbervärviga. Kummiprofiil on valmistatud EPDM materjalist ja see on vastupidav UV-kiirgusele.

MÕÖTMED

Pikkus: 400 mm
Laius: 40 mm
Kõrgus: 900 mm

PAIGALDUSVIISID

Ankurpoltidega pinnasesse
Betoneeritud jalaga pinnasesse

STANDARDVARUSTUS

Täiendava lisatasu eest on võimalik rattahoidjat toonida kogu RAL-kataloogi ulatuses

VÄRVIVALIKUD



RAL9006



RAL9007



RAL7016



RAL9005





TOMI

VELOSIPĒDU STATĪVS TOMI

TOMI ir vienkārša velosipēdu novietošanas sistēma. Konstrukcija ir izgatavota no kvadrātveida šķērssgriezuma tērauda metināšanas, kurai var piestiprināt īpašu gumijas profilu (iekšējām vertikālajām pusēm). Gumijas sloksne aizsargā velosipēda rāmi no iespējamiem bojājumiem. TOMI velosipēdu statīvs tiek piedāvāts divos izmēros, abos ar iespēju pievienot gumijas joslu. Velosipēda statīvu var novietot atklātā vietā vai, piemēram, velosipēdu patversmēs.

Balstošā konstrukcija, kas izgatavota no cinkota tērauda, tiek apstrādāta ar pulvera pārklājumu. Gumijas profils ir izgatavots no EPDM materiāla un ir izturīgs pret UV gaismu. Apakšējā daļā ir nostiprināšanas plāksnes, kas paredzētas stiprināšanai pie pamatnes.

BICYCLE STAND TOMI

TOMI is a simple parking system for bicycles. The construction is made of a steel weldment of square cross-section, to which can be attached a special rubber profile (to the inner vertical sides). The rubber strip protects a bicycle frame from possible damage. TOMI bike stand is offered in two sizes, both with the possibility of adding a rubber strip. The bike stand can be placed in an open space or, for example, in bicycle shelters.

The supporting structure made of galvanized steel is treated with powder coating. The rubber profile is made of EPDM material and it is resistant to UV light. At the bottom part, there are anchoring plates for anchoring to the base.

IZMĒRI

Garums: 400 mm
Platums: 40 mm
Augstums: 900 mm

MEASUREMENTS

Length: 400 mm
Width: 40 mm
Height: 900 mm

UZSTĀDĪŠANA

Enkura skrūves zemē
Iebetonēta pēda zemē

PAPILDU PIEDERUMI

Par papildu samaksu velosipēdu turētāju var tonēt visā RAL katalogā

ADDITIONAL INFORMATION

For an additional fee, the bicycle stand can be tinted throughout the RAL catalog

INSTALLATION

Anchor bolts into the ground
Concreted foot into the ground



TOMI

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ВЕЛОСИПЕДОВ TOMI

TomI— это минималистичная и несложная система парковки для велосипедов. Конструкция представляет собой стальную сварную конструкцию квадратного сечения, к которой можно прикрепить специальный резиновый профиль (к внутренним вертикальным сторонам). Резиновая полоска защитит раму велосипеда от возможных повреждений. Держатель для велосипедов TOMI предлагается в двух размерах, оба с возможностью добавления резиновой полосы. Этот держатель можно разместить как на открытом пространстве так и в закрытых парковках для велосипедов.

Несущая конструкция сделана из оцинкованной стали и покрыта порошковой краской. Резиновый профиль изготовлен из материала EPDM и устойчив к ультрафиолетовому излучению. В нижней части расположены анкерные пластины для крепления к основанию.

РАЗМЕРЫ

Длина: 400 mm
Ширина: 40 mm
Высота: 900 mm

УСТАНОВКА

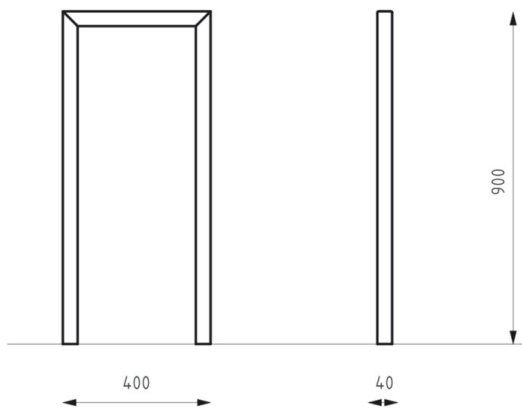
Анкерные болты в поверхность
Бетонная ножка в землю

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

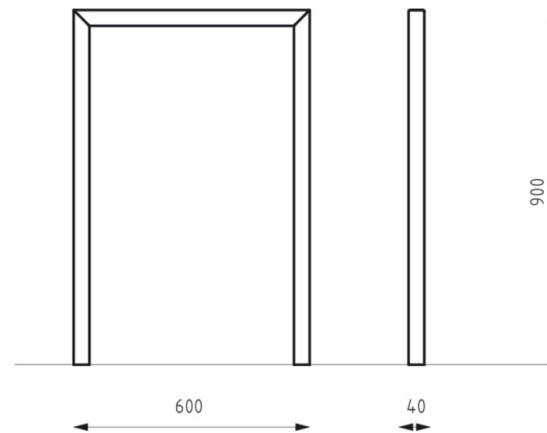
Держатель для велосипедов может быть окрашен в любой цвет из каталога RAL по дополнительному запросу



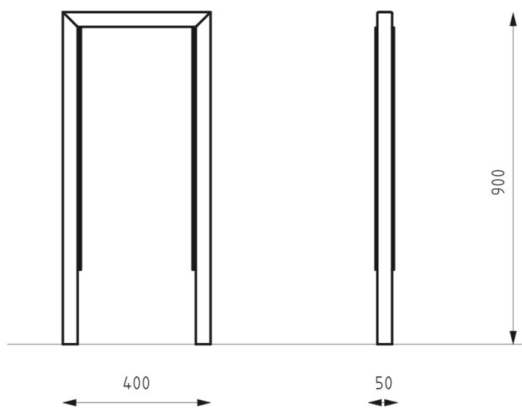
TOMI



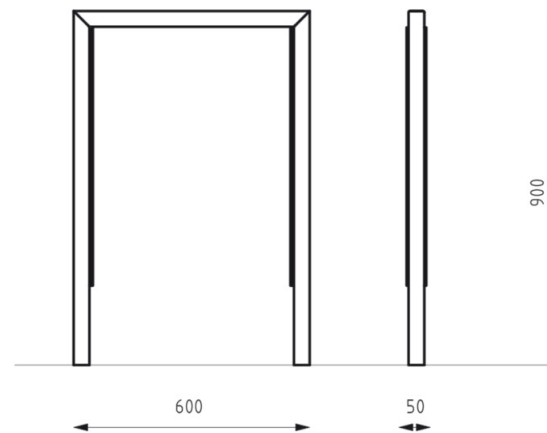
SKT3



SKT4



SKT5



SKT6