



VAIHTOEHDOT

Istuin

- havupuu
- eurooppalaista alkuperää oleva lehtipuu
- kovapuu
- ensiluokkaista eksoottista puuta
- hiiliteräs
- ruostumaton teräs
- korkeapainelaminaatti

Asennusmenetelmät

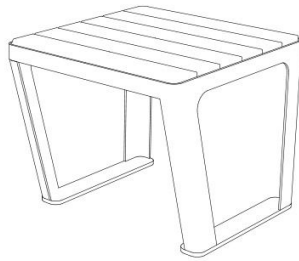
- ruuvata

KUVAUS

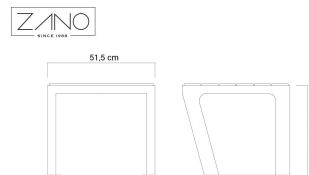
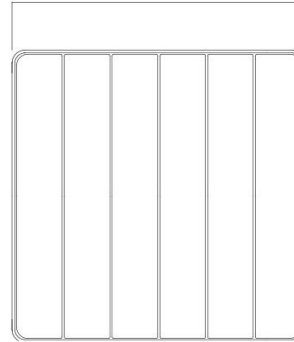
Scandik-linja on suunniteltu siten, että sen elementit - penkit, kukkaruukut, istuimet, roskakorit ja aurinkoasema - voidaan asettaa modulaarisesti vastakkain.

Scandik 02.146 -istuin on tämän sarjan perushuonekalu. Se voidaan yhdistää lähes minkä tahansa muun huonekalun kanssa. Se vastaa $\frac{1}{3}$ minkä tahansa Scandik-penkin pituutta. Istuin kehitettiin ensisijaisesti aurinkoasemaa varten penkiksi, joka täydentää istumapöytää. Aseman pöytä on riittävän leveä, jotta voimme sijoittaa 02.146-istuimen sen viereen, ja samaan aikaan pyörätuolin käyttäjä mahtuu sen viereen.

Istuinrakenne on valmistettu **teräksestä**. Valittavana on ruostumatonta terästä tai hiiliterästä, joka on sinkitty ja maalattu asiakkaan valitsemaan RAL-väriin. Istuimen päällinen on lopulta puuta. Pyynnöstä voimme valmistaa huonekalut **mistä tahansa** kotimaisesta tai eksoottisesta puusta. Scandik-malliston puu voidaan korvata HPL-laminaatilla tai koko kaluste voidaan valmistaa teräksestä, samoin kuin rakenne.



51,5 cm



YLEISET TEKNISET TIEDOT

Materiaalit

- teräs: hiiliteräs tai ruostumaton
- Kotimainen havupuu tai eksoottinen puu (iroko, sapeli, meranti, tauari).
- HPL

Mitat

- leveys: 51,5 cm
- korkeus: 44 cm
- syvyys: 51,5 cm

ZANO



Iwona Żaczek

Tuote: Istuin Scandik
Luettelon numero: **02.146**
Suunnittelija: Iwona Żaczek

Tekijänoikeuksista ja lähioikeuksista 04.02.1994 annetun Puolan lain (Official Journal of Laws nro 24, kohta 83, oikaisu: Laki nro 43, kohta 170) ja lakikokoelman nro 43, kohta 170. EU:n tekijänoikeuslainsäädännön mukaisesti, mukaan lukien kaikki EU:n direktiivit ja asetukset, jotka koskevat seuraavia asioita mukaisesti Zano Miroslaw Zarotynski Company pidättää itsellään piirustusten tekijänoikeudet, kuvauksiin, 3D-malleihin, renderointeihin, grafiikkaan, tarjousten sisältöön, liitteisiin tarjousten liitteissä ja kaikissa muissa asiakirjoissa. Sen sisältö on ZANO Miroslaw Zarotynski Oy:n henkistä omaisuutta. Zarotynski-yhtiön omaisuutta. Tekijän ideoiden, ratkaisujen käyttö, kopiointi, valokuvien jakelu, grafiikan tai grafiikan osien, kuvailevien tekstien, jakelu ja levittäminen voiton tavoittelemiseksi ilman tekijän lupaa. tekijän - ZANO Miroslaw Zarotynski company - on kielletty ja muodostaa tekijänoikeusrikkomuksen. loukkaus ja on rangaistava.

HUOMAUTUS: Piirustukset eivät vastaa perustuksen todellisia mittoja. Ne ovat vain esimerkinomaisia kokoonpanojärjestelmiä, joissa otetaan huomioon ankkurointityyppi ja alustamateriaali, johon kalusteet on tarkoitus kiinnittää.

Perustuksen koko riippuu paikallisista perustamisolosuhteista.



ASENNUS PÄÄLLYSTEESSEN PERUSTUKSEN KANSSA

Kokoonpanon kuvaus

1. ZANO-tuote
2. Pikakiinnike tai kemiallinen ankkuri
3. Kivipäällysteet / betonipäällysteet / kivilaatat / betonilaatat
4. Hiekkapainolasti (n. 2-4 cm)
5. Kiviainesrakenteinen alusrakenne
6. Betoniperustus, luokka C16/20 (yläpinnan betoni 10 cm päällysteen pinnan alapuolella).
7. Paikallinen maa



ASENNUS PÄÄLLYSTYKSEEN

Kokoonpanon kuvaus

1. ZANO-tuote
2. Pikakiinnike tai kemiallinen ankkuri
3. Kivipäällysteet / betonipäällysteet / kivilaatat / betonilaatat
4. Hiekkapainolasti (n. 2-4 cm)
5. Kiviainesrakenteinen alusrakenne
6. Paikallinen maa



BETONI/ASFALTTIASENNUS

Kokoonpanon kuvaus

1. ZANO-tuote
2. Pikakiinnike tai kemiallinen ankkuri
3. Kiinteä kovettunut pinta, esim. betoni tai asfaltti.
4. Betoniperustus, luokka C16/20 (yläpinnan betoni 10 cm päällysteen pinnan alapuolella).
5. Kiviainesrakenteinen alusrakenne
6. Hiekkapainolasti (n. 2-4 cm)
7. Paikallinen maa



KIINNITYS BETONIPERUSTUKSEEN

Kokoonpanon kuvaus

1. ZANO-tuote
2. Pikakiinnike tai kemiallinen ankkuri
3. Betoniperustus, luokka C16/20 (yläpinnan betoni 10 cm päällysteen pinnan alapuolella).
4. Paikallinen maa