



VALIKUD

Iste ja seljatugi

- Euroopa okaspuu
- Euroopa päritolu lehtpuu
- eksootiline puu õlitatud
- kõrgema kvaliteediga eksootiline puu

Kinnitusmeetod

- mis tuleb kinni keerata

Muusika moodul

- ei
- bluetooth-kõlar
- sisseehitatud mäluvaljuhääldi

Akupakett

- Geel 36 Ah
- Liitium 40 Ah

Wi-Fi hotspot

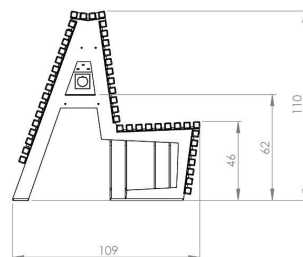
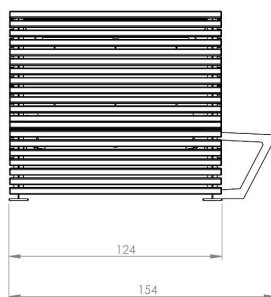
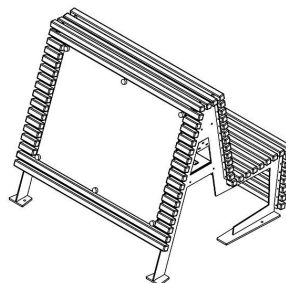
- ei
- 2,4 GHz; 3G, 4G (SIM-kaart ei kuulu komplekti)

Logo

- ei
- freesitud puidust

KIRJELDUS

Tutvustame Flash-seeria elementi - **päikesepinki**. See toode on samaväärne tuntud seljatoega pingiga, mis on täiendavalt varustatud **fotogalvaanilise paneeliga**. Flashi päikesepink võimaldab telefoni või tahvelarvuti juhtmega ja juhtmeta laadimist ning soovi korral ka kiiret juhtmeta internetti. Paigutamine ruumis ei ole probleemiks, fotogalvaanilised paneelid tagavad täieliku autonoomse töö ilma elektrivõrguga ühendamise vajaduseta. Selle tulemusena saab pingi paigutada ka kõige raskemini ligipääsetavasse kohta. Kombineerides seda teiste...



Wymiary podane są w centymetrach

ÜLDISED TEHNILISED ANDMED

Mõõtmed

- laius: 124 cm
- kõrgus: 110 cm
- sügavus: 109 cm

Põhivarustus

- kolm USB A kiirlaadimisühendust
- induktiivne laadija

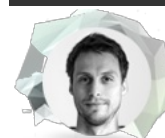
Elektrilised spetsifikatsioonid

- fotogalvaanilise paneeli maksimaalne võimsus: 80 W
- aku mahutavus: 36 Ah
- töötemperatuur: -20°C - 60°C

Materjalid

- puit: Euroopa okaspuu või eksootiline puit
- teras: süsinik- või roostevaba teras

ZANO



Filip Babiarz

Toode: Flash päikesepik
Kataloogi number:
02.025.2
Disainer: Filip Babiarz

Vastavalt Poola 04.02.1994. aasta autoriõiguse ja sellega seotud õiguste seadusele (ametlik väljaanne nr 24, punkt 83, parandatud: Teataja nr 43, punkt 170) ja kooskõlas ELi autoriõigust käsitlevate õigusaktidega, sealhulgas kõigi ELi autoriõigust käsitlevate direktiivide ja määrustega, jätab ettevõtte Zano Miroslaw Zarotynski endale autoriõigused joonistele, kirjeldustele, 3D-mudelitele, renderdustele, graafikale, pakkumiste sisule, pakkumiste lisadele ja kõikidele muudele dokumentidele. Selle sisu on ettevõtte ZANO Miroslaw Zarotynski intellektuaalne omand. Autori ideede, lahenduste kasutamine, fotode, graafika või graafikafragmentide, kirjeldavate tekstide kopeerimine, levitamine ja levitamine kasumi saamise eesmärgil ilma autori - ettevõtte ZANO Miroslaw Zarotynski - loata on keelatud ja kujutab endast autoriõiguse rikkumist ning on karistatav.

td>

MÄRKUS: Joonised ei kajasta vundamendi tegelikke mõõtmeid. Need on vaid näidispaigalduskeemid, mis võtavad arvesse ankurduse tüüpi ja aluspinna materjali, millele mööbel kinnitatakse.

Vundamendi suurus sõltub kohalikest vundamendingimustest.



PAIGALDAMINE SILLUTISSE KOOS VUNDAMENDIGA

Kokkupaneku kirjeldus

1. ZANO toode
2. Kiirkinnitus või keemiline ankur
3. Kivikillustik / betoonkillustik / kiviplaadid / betoonplaadid
4. Liivapallast (umbes 2-4 cm)
5. Kivikillustikust aluskonstruktsioon
6. Betoonvundament, klass C16/20 (ülemine pind betoonist 10 cm allpool kattepinda)
7. Kohalik maa



PAIGALDAMINE SILLUTISELE

Kokkupaneku kirjeldus

1. ZANO toode
2. Kiirkinnitus või keemiline ankur
3. Kivikillustik / betoonkillustik / kiviplaadid / betoonplaadid
4. Liivapallast (umbes 2-4 cm)
5. Kivikillustikust aluskonstruktsioon
6. Kohalik maa



BETON / ASFALT PAIGALDUS

Kokkupaneku kirjeldus

1. ZANO toode
2. Kiirkinnitus või keemiline ankur
3. Fikseeritud karastatud pind, nt betoon või asfalt.
4. Betoonvundament, klass C16/20 (ülemine pind betoonist 10 cm allpool kattepinda)
5. Kivikillustikust aluskonstruktsioon
6. Liivapallast (umbes 2-4 cm)
7. Kohalik maa



PAIGALDAMINE BETOONVUNDAMENDILE

Kokkupaneku kirjeldus

1. ZANO toode
2. Kiirkinnitus või keemiline ankur
3. Betoonvundament, klass C16/20 (ülemine pind betoonist 10 cm allpool kattepinda)
4. Kohalik maa