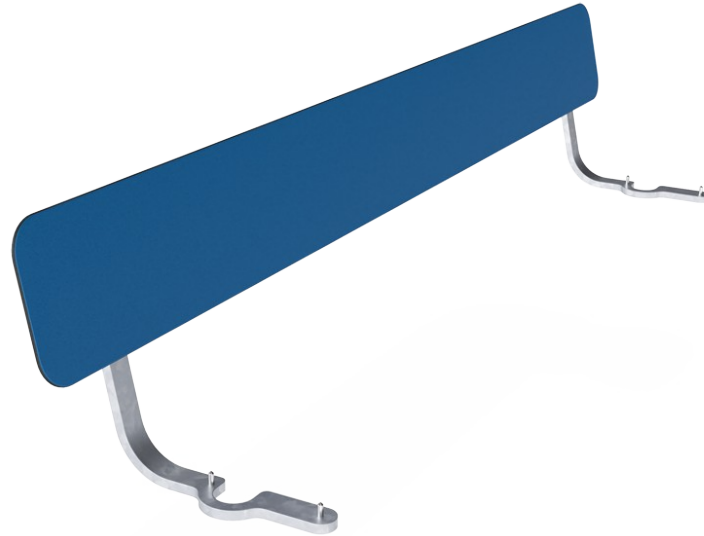


Agora Picnic selkänoja - sininen HPL

PAR4095



| Tuotenumero PAR4095-0001 | |
|--------------------------|--------------|
| Tuotetiedot | |
| Mitat PxLxK | 200x40x40 cm |
| Ikäryhmä | - |
| Leikkikapasiteetti | - |
| Värivaihtoehdot | ● |



SUUNNITELTU ESTEETTÖMÄKSI

AGORA on kehitetty ulkokalusteiden uusimpien suunnitteluperiaatteiden mukaisesti muotoilusta tinkimättä. KOMPAN pyrkii tekemään julkisista tiloista houkuttelevampia ja paremmin kaikkien saatavilla olevia.

JOUSTAVA MUOTOILU

AGORA tarjoaa korkean joustavuuden

ankkurointi-, väri- ja materiaalivaihtoehtoissa, joka innostaa arkkitehtoniseen luovuuteen ja mahdollistaa kohdekohtaisten vaatimusten täyttämisen yksittäisille asiakasprojekteille.

TEHTY KESTÄVÄKSI

AGORA-tuotteet ovat kestäviä ja vankkoja, ja ne valmistetaan vähän huoltoa vaativista materiaaleista, joilla varmistetaan

pitkäkestoiset ulkokalusteratkaisut, joilla on mahdollisimman alhaiset kokonaiskustannukset.

Agora Picnic selkänoja - sininen HPL

PAR4095



Kaikki levyt on valmistettu korkeapainelaminaatista HPL, jonka paksuus on 17,8 mm EN 438-6 -standardin mukaisesti ja jossa on luistamaton pintarakenne. Monikerrosrakenteen ansiosta levyt ovat kestäviä ja soveltuvat ulkokäyttöön, niiden UV-säteilynkestävyys on korkea ja ne kestävät hyvin iskuja, naarmuja, tulta, vettä ja kosteutta.



Teräspintojen sisäpuoli on kuumasinkitty ja ulkopuoli on lyijytöntä sinkkiä. Galvanointi takaa erinomaisen korroosionkestävyyden ulkoympäristössä ja vähentää huollon tarvetta. Maalatut teräsosat on kuumasinkitty ennen jauhemaalauksia.



Sinkityksen päällä olevan jauhemaalatu pinnan käsittely on kaksivaiheinen: kevyt hionta ja puhtaaksi pyyhkiminen. Jauhemaalauksen paksuus on 70–120 µm.

Tuotenumero PAR4095-0001

Asennustiedot

| | |
|----------------------------|---------|
| Asennusaika | 0,3 |
| Kaivanto | 0,00 m³ |
| Betonivalu | 0,00 m³ |
| Perustuksen syvyys (vakio) | 0 cm |
| Lähetysten paino | 19 kg |
| Ankkurointivaihtoehdot | |

Takuutiedot

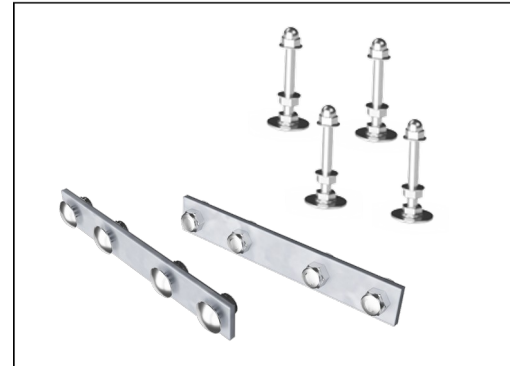
| | |
|-----------------------------|-------------|
| Sinkitty teräs | Elinikäinen |
| HPL | 15 vuotta |
| Maalattu pintakerros | 10 vuotta |
| Takuuseen kuuluvat varaosat | 10 vuotta |



Agora-piknikpöytiä on saatavana 5 eri HPL-levyväriä ja lisäksi 9 eri teräsväriä.



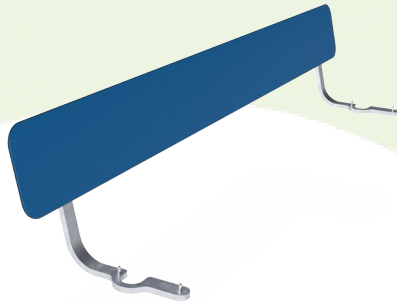
Saatavilla olevia vakiopenkkejä ja -pöytiä voidaan täydentää selkänojilla, käsinojilla, pöydillä jne. ja yhdistää toisiinsa räätälöidyiksi ratkaisuksi kunkin paikan tarpeisiin.



Liittimet on valmistettu ruostumattomasta teräksestä tai sinkitystä teräksestä, jolla varmistetaan kestävät liitokset ja korkea korroosionkestävyys.

Kestävän kehityksen data

PAR4095



| Tuotevaihe A1–A3 | Hiilidioksi dipäästöt yhteensä | Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden | Kierrätys materiaalit |
|------------------|--------------------------------------|---|--------------------------|
| | kg CO ₂ e | kg CO ₂ e/kg | % |
| PAR4095-0001 | 39,60 | 2,37 | 18,20 |

Näihin tekijöihin sovellettavana yleiskehiksenä käytetään Environmental Product Declaration -ympäristötuoteselostetta (EPD), jossa määritetään "ympäristötiedot tuotteen elinkaaren ajalta ja joka mahdollistaa samaan tehtävään tarkoitettujen tuotteiden keskinäisen vertailun" (ISO, 2006). Tämä seuraa elinkaariarvointimenetelmän (Life Cycle Assessment, LCA) rakennetta ja soveltaa sitä koko tuotevaiheeseen raaka-aineen hankinnasta tuotteen valmistukseen (A1–A3).

Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark



Verification of CO₂ calculation of: Park



Data version no. 2023-10-05

The CO₂ calculation and data are in compliance with the principles of a carbon footprint impact according to the GHG protocol (Greenhouse Gas Protocol), Scope 3, cradle to gate related to all individual components in the product category: "Park" represented by item no.: PAR4070-0001.

(Scope 3 emissions include emission sources in the upstream and downstream value chain).

Date: 30. October 2023 | Valid until: 30. October 2025

Verified by:

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of CO₂ calculation of 9 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by: Bureau Veritas HSE, Denmark: Julie M. V. Larsen.

Publication date: 30. October 2023

By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000

