

Agora Stol

PAR4061

KOMPAN
Let's play



Parkmöbler spelar en viktig roll i vårt samhälle då de skapar en inbjudande och sällskaplig atmosfär, en plats att träffas, umgås eller vila sig på. Inkluderande design som standard. AGORA har utformats för att uppfylla FN:s konvention om rättigheter för personer med funktionsnedsättning (CRPD), som kräver universella designprinciper vid skapandet av

offentliga platser. Om man installerar AGORA-möbler på en offentlig plats uppfyller man kraven på inkluderande design med råge. AGORA Stol är en enskild sittplats med sits och ryggstöd där ramen även utgör armstöd. Detta gör det lättare för användarna att resa sig upp igen.

Artikelnr. PAR4061-0621	
Generell produktinformation	
Dimension LxWxH	70x52x87 cm
Åldersgrupp	-
Kapacitet (användare)	-
Färgalternativ	



Agora Stol

PAR4061



Skivorna är tillverkade av askträ från hållbara europeiska källor. Askträet är termobehandlat enligt CEN/TS 15679, hållbarhetsklass 2 enligt EN350-2.



Skivorna är tillverkade av furu från hållbara europeiska källor. Träet är tryckimpregnerat enligt EN335:2013, klass 3 (motsvarar NTR klass AB). På begäran kan det levereras som FSC®-certifierat (FSC® C004450).



Stålytorna är varmförzinkad stål, blyfri zink, på insidan och utsidan. Galvaniseringen har utmärkt motstånd mot rost i utomhusmiljöer och kräver lite underhåll. Målade stål komponenter är varmförzinkade först och sedan pulverlackade.



Pulverlackerad yta ovanpå galvanisering bearbetas i två steg: Lätt slipning och rengöring, pulverlackering - tjocklek 70-120 µm.



Agora-sortimentet finns som standard i 2 träslag och 9 olika ramfärger för att matcha det valda färgschemat på lek-, sport- eller träningsplatsen.



KOMPAN parkmöbler finns för ytmontering eller nedgrävning. Ytmontering sker genom förankring i basskikt medan nedgrävning kan göras antingen direkt i mark eller med extra varmförzinkade stålfästen.

Artikelnr. PAR4061-0621	
Installationsinformation	
Total installationstid	0,9
Grävdjup (volym)	0,19 m³
Betong (volym)	0,13 m³
Stolpdjup (standard)	60 cm
Fraktvikt	28 kg
Förankring	Ytmontering ✓ Nedgrävning ✓
Information om garanti	
Tallträ	10 år
Askträ	10 år
Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
Färgad ytbeläggning	10 år
Komponenter i rostfritt stål	Livstidsgaranti

Hållbarhetsdata

PAR4061



Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO ₂ -utsläpp	CO ₂ e per kg	Återvunna material
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PAR4061-0621	45,60	1,87	35,00

Det övergripande ramverket som tillämpas för dessa faktorer är miljövarudeklarationen (EPD, Environmental Product Declaration), som kvantifierar "miljöinformation om produktens livscykel och möjliggör jämförelser av produkter som uppfyller samma funktion" (ISO, 2006). Denna struktur följer och använder en livscykelanalys för hela produktstadiet från råmaterial till färdig produkt (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

