

# Chatter Table

PAR1152



Udendørs møbler spiller en vigtig rolle i vores samfund ved at tilføre en indbydende og social atmosfære, et sted at mødes, hygge sig eller hvile sig. Chatter er et klassisk parkmøbel, der er designet til social interaktion og afslapning. Det passer perfekt ind i offentlige områder som parker og legepladser osv. Chatter Bord er et fritstående bord, der kan kombineres med

Chatter bænke. Grupperede møbler omkring et bord giver utallige anvendelsesmuligheder.

|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| Varenr. PAR1152-0611       |              |
| Generel produktinformation |              |
| Dimensioner LxBxH          | 110x54x99 cm |
| Alder                      |              |
| Antal brugere              |              |
| Farvemuligheder            | ●            |



# Chatter Table

PAR1152



Pladerne er fremstillet af fyrretræ fra ansvarligt skovbrug. Træet er trykimprægneret i henhold til EN335:2013, klasse 3 (svarende til NTR klasse AB). På anmodning kan det leveres som FSC®-certificeret (FSC® C004450).



Ståloverfladerne er varmgalvaniseret indvendigt og udvendigt med blyfri zink. Galvaniseringen har fremragende korrosionsbestandighed i udendørs miljøer og kræver lav vedligeholdelse.



KOMPAN udendørs møbler fås til montering i eller på jorden. Overflademontage ved forankring i underlaget eller nedgravning i jorden enten direkte i jorden eller med yderligere varmgalvaniserede stålbeslag.



Bænkene og bordene kan kombineres i flere forskellige sammenhænge ved at vælge individuelle produkter eller samles til større løsninger. Se katalog for mere inspiration.



Beslaget er fremstillet af rustfrit eller galvaniseret stål for at sikre holdbare forbindelser med en høj korrosionsbestandighed.

Varenr. PAR1152-0611

## Installationsinformation

|                          |            |
|--------------------------|------------|
| Installationstid (timer) | 0,5        |
| Udgravningsmængde        | 0,11 m³    |
| Betonmængde              | 0,05 m³    |
| Forankringsdybde         | 63 cm      |
| Fragtvægt                | 28 kg      |
| Forankringsmuligheder    | I jorden ✓ |

## Garanti

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| Galvaniseret stål       | Livstid |
| Fyrretræ                | 10 år   |
| Garanterede reservedele | 10 år   |

# Sustainability Data

PAR1152



| Vugge-til-port A1-A3 | Total CO <sub>2</sub> udledning | CO <sub>2</sub> e/kg    | Genanvendte materialer |
|----------------------|---------------------------------|-------------------------|------------------------|
|                      | kg CO <sub>2</sub> e            | kg CO <sub>2</sub> e/kg | %                      |
| PAR1152-0611         | 31,30                           | 1,27                    | 22,90                  |

Den overordnede ramme for disse faktorer er Environmental Product Declaration (EPD), som kvantificerer "miljøoplysninger om et produkts livscyklus og muliggør sammenligninger mellem produkter, der opfylder samme funktion" (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livscyklusvurderingstilgang til hele produktfasen fra råvarer til fremstilling (A1-A3))

**KOMPAN**  
Let's play

## Kompan A/S

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



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Park



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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

