

# Agora Stół Kwadratowy

PAR4062

**KOMPANI**  
Let's play



Nr produktu PAR4062-0621

## Ogólne Informacje o Produkcie

Wymiary DxSzxW 59x59x80 cm

Grupa wiekowa

Max. ilość osób

Dostępne kolory



Mebel zewnętrzny odgrywa istotną rolę w społecznościach, dodając zachęcającą i społeczną atmosferę, tworząc miejsce spotkań i odpoczynku. bProjektowanie integracyjne standardem. AGORA spełnia wytyczne ONZ o prawach osób niepełnosprawnych (CRPD), które wymagają stosowania zasad uniwersalnego projektowania tworząc

przestrzeń publiczną. Instalacja mebli AGORA wykracza poza spełnienie wymogów projektowania uniwersalnego. hKwadratowy stół AGORA to niezależny stół, który można połączyć z ławkami, krzesłami i taboretami Agora. Zgrupowane meble dają niezliczone możliwości wykorzystania.



# Agora Stół Kwadratowy

PAR4062



Deski wykonane są z drewna jesionowego pochodzącego ze zrównoważonych źródeł europejskich. Drewno jesionowe jest poddane obróbce termicznej zgodnie z CEN/TS 15679, klasa trwałości 2 zgodnie z EN350-2.



Deski wykonane są z drewna sosnowego pochodzącego ze zrównoważonych źródeł europejskich. Drewno jest impregnowane ciśnieniowo zgodnie z normą EN335:2013, klasa 3 (odpowiednik NTR klasa AB). Na życzenie może być dostarczone z certyfikatem FSC® (FSC® C004450).



Stalowe elementy wykonane są ze stali galwanizowanej ogniowo przy użyciu cynku beżolowatego od wewnątrz i zewnątrz. Galwanizacja ma doskonałą odporność na korozję w środowisku zewnętrznym i wymaga niskiej konserwacji. Malowane części stalowe są cynkowane ogniowo przed malowaniem proszkowym.



Malowanie proszkowe na warstwie galwanizacji jest wykonywane w dwuetapowo: lekkie szlifowanie i czyszczenie, malowanie proszkowe – grubość - 70-120 µm.



Asortyment Agory dostępny jest w standardzie w 2 rodzajach drewna i 9 różnych kolorach ram, aby dopasować się do wybranej kolorystyki placu zabaw, obiektu sportowego lub fitness.



Meble zewnętrzne KOMPAN są dostępne do montażu powierzchniowego i naziemnego. Instalacja powierzchniowa - poprzez zakotwienie do podłoża lub instalacja naziemna - poprzez bezpośrednie zakotwienie w podłożu lub dodatkowe uchwyty stalowe ocynkowane ogniowo.

Nr produktu PAR4062-0621

## Informacje Dotyczące Instalacji

Czas instalacji	0,4
Objętość wykopu	0,10 m³
Objętość betonu	0,06 m³
Głębokość podstawy (standardowa)	60 cm
Waga przesyłki	26 kg
Opcje kotwiczenia	Powierzchnia <input checked="" type="checkbox"/>
	W ziemi <input checked="" type="checkbox"/>

## Informacje o Gwarancji

Drzewo jesionowe	10 lat
Galw. Stal	Dożywotnia
Górna Warstwa Farby	10 lat
Drewno Sosnowe	10 lat
Części Zapasowe	10 lat

# Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

PAR4062



**Od wydobycia  
surowców do  
opuszczenia wytwórni  
A1–A3**

**Całkowita  
emisja  
CO<sub>2</sub>**

**CO<sub>2</sub>e na  
kg  
produktu**

**Materiały  
pochodzą  
ce z  
recyklingu**

kg CO<sub>2</sub>e

kg CO<sub>2</sub>e/kg

%

**PAR4062-0621**

29,83

1,62

30,15

Ogólne ramy stosowane dla tych czynników to Środowiskowa Deklaracja Produktu (EPD), która określa ilościowo "informacje środowiskowe dotyczące cyklu życia produktu i umożliwia porównywanie produktów spełniających tę samą funkcję" (ISO, 2006). W niniejszym dokumencie przyjęto strukturę i zastosowano podejście oceny cyklu życia w odniesieniu do całego etapu produktu, od surowców po produkcję (A1-A3).

## 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

