

Agora Piknik - Drewno

PAR4070

KOMPANI
Let's play



Nr produktu PAR4070-0021

Ogólne Informacje o Produkcie

Wymiary DxSzxW 168x200x77 cm

Grupa wiekowa

Max. Ilość Osób -

Dostępne kolory



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

przestrzenie publiczne. Instalacja mebli AGORA wykracza poza spełnienie wymogów projektowania uniwersalnego. Piknik AGORA występuje w dwóch rozmiarach i w wielu wersjach materiałowych, ale ma jeden cel: stworzyć wyjątkową chwilę na świeżym powietrzu. Inkluzywny projekt pozwala osobom korzystającym z wózka inwalidzkiego na pełny

dostęp do stołu.



Dane mogą się zmienić bez powiadomienia.

Agora Piknik - Drewno

PAR4070



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 bezołowiowego 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 są produktami wolnostojącymi z możliwością opcjonalnego zakotwienia. Kompan posiada wiele możliwości mocowania, aby spełnić specyficzne wymagania dla poszczególnych projektów klientów. Mocowanie sprzedawane jest jako oddzielne moduły.

Nr produktu PAR4070-0021

Informacje Dotyczące Instalacji

Czas instalacji	2,2
Objętość wykopu	0,00 m ³
Objętość betonu	0,00 m ³
Głębokość podstawy (standardowa)	0 cm
Waga przesyłki	158 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

PAR4070



Od wydobycia surowców do opuszczenia wytwórni A1–A3

Całkowita emisja CO₂

CO₂e na kg produktu

Materiały pochodzące z recyklingu

kg CO₂e

kg CO₂e/kg

%

PAR4070-0021

146,71

1,30

23,70

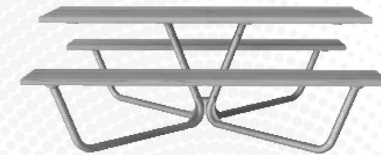
Ogólne ramy stosowane dla tych czynników to Środowiskowa Deklaracja Produktu (EPD), która określa ilościowo "informacje środowiskowe dotyczące cyklu życia produktu i umożliwia porównywanie produktów spełniających tę samą funkcję" (ISO, 2006). W niniejszym dokumencie przyjęto strukturę i zastosowano podejście 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 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

