Table Pique-Nique Agora - Bois

PAR4080





Référence PAR4080-0026

Informations générales

Dimensions LxPxH

105x134x60 cm

Age minimum

Capacité idéale (utilisateurs)

Options de couleurs



Le mobilier d'extérieur joue un rôle essentiel dans nos communautés en ajoutant une atmosphère invitante et sociale, un lieu de rencontre, de socialisation ou de repos.Le mobilier AGORA est conçu pour respecter la Convention des Nations Unies relative aux droits des personnes handicapées (CDPH), qui exige des principes de conception universels

lors de la création d'espaces publics.AGORA PICNIC est disponible en deux tailles et plusieurs choix de matériaux, mais avec un seul objectif; une occasion pour les adultes ou les enfants de rendre ce moment en plein air spécial. Le Mini est conçu avec une hauteur d'assise adaptée aux enfants.





Table Pique-Nique Agora - Bois

PAR4080





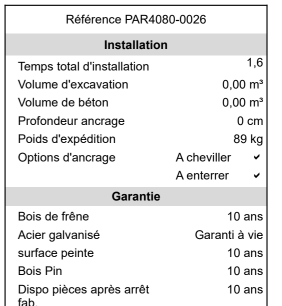
Les planches sont fabriquées en bois de frêne provenant de sources européennes durables. Le bois de frêne est traité thermiquement selon CEN/TS 15679, classe de durabilité 2 selon EN350-2.



Les planches sont fabriquées en bois de pin provenant de sources européennes durables. Le bois est imprégné sous pression conformément à la norme EN335:2013, Classe 3 (équivalent à la norme NTR Classe AB) et est certifié FSC® (FSC® C004450).



Les surfaces en acier sont galvanisées à chaud à l'intérieur et à l'extérieur avec du zinc sans plomb. La galvanisation a une excellente résistance à la corrosion dans les environnements extérieurs et nécessite peu d'entretien. Les pièces en acier peint sont galvanisées à chaud avant thermocollage.





La finition supérieure thermolaquée appliquée sur la galvanisation est traitée en deux étapes : Meulage léger et nettoyage, puis revêtement thermolaqué – épaisseur 70-120 µm.



L'assortiment Agora est disponible en standard dans 2 types de bois et 9 couleurs de cadre différentes pour correspondre à la palette de couleurs sélectionnée du site de jeu, de sport ou de fitness.



AGORA PICNIC est un produit autonome avec des possibilités d'ancrage en option (modules complémentaires vendus séparément) pour répondre aux besoins spécifiques.

Données sur le développement durable

PAR4080





Cradle to Gate A1-A3	Émissions totales de CO ₂	CO₂e/kg	Matériaux recyclés
	kg CO₂e	kg CO₂e/kg	%
PAR4080-0026	91,29	1,44	26,55

Le cadre général appliqué est la Déclaration Environnementale Produit (DEP), qui quantifie « les informations environnementales sur le cycle de vie d'un produit et permet des comparaisons entre produits remplissant la même fonction » (ISO, 2006). Cela suit la structure et applique une approche d'évaluation du cycle de vie à l'ensemble de l'étape du produit, de la matière première à la fabrication (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 $\mathrm{CO_2}$ 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:

mais

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of ${\rm CO_2}$ 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

