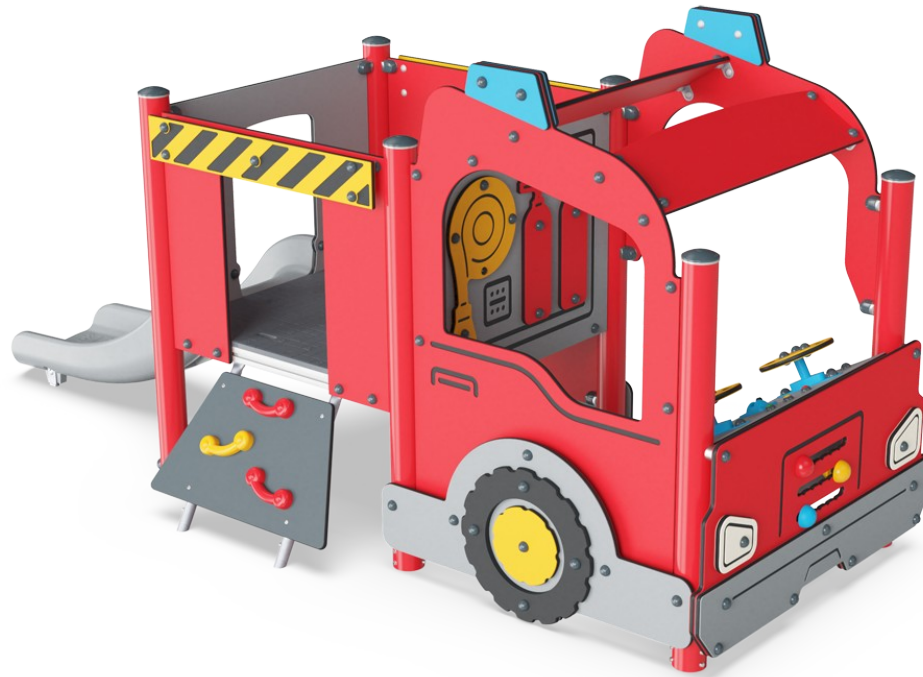



# Camion de pompier rouge

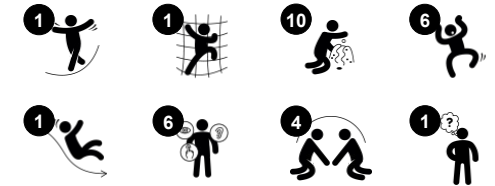
PCM52021



Référence PCM52021-0901

## Informations générales

Dimensions LxPxH	363x150x167 cm
Age minimum	2+
Capacité idéale (utilisateurs)	10
Options de couleurs	



L'adorable camion de pompiers rouge est un aimant pour les scénarios de jeux dramatiques pour tous. Il attirera les enfants encore et encore. La grande variété de détails tactiles soutient le jeu du camion de pompiers, encourageant les enfants à explorer, à imaginer des histoires et à coopérer. Tout cela stimule le vocabulaire des enfants et leur

capacité à socialiser, à négocier et à tourner sur le jeu. Les activités tactiles se déroulent à l'intérieur et à l'extérieur du camion, et l'accessibilité du volant ainsi que la boucle efficace du mur d'escalade incliné et du toboggan permettent aux jeunes enfants et aux enfants ayant des problèmes de mobilité d'accéder facilement à la plateforme et de

glisser jusqu'au sol, avec ou sans aide. La glissade est un excellent entraînement des muscles et des capacités motrices essentiels : la stabilité du tronc et les sens de l'équilibre et de l'espace sont entraînés lorsque les enfants glissent. Dans l'ensemble, les enfants adoreront cette unité, son thème attrayant et ses activités ludiques.



# Camion de pompier rouge

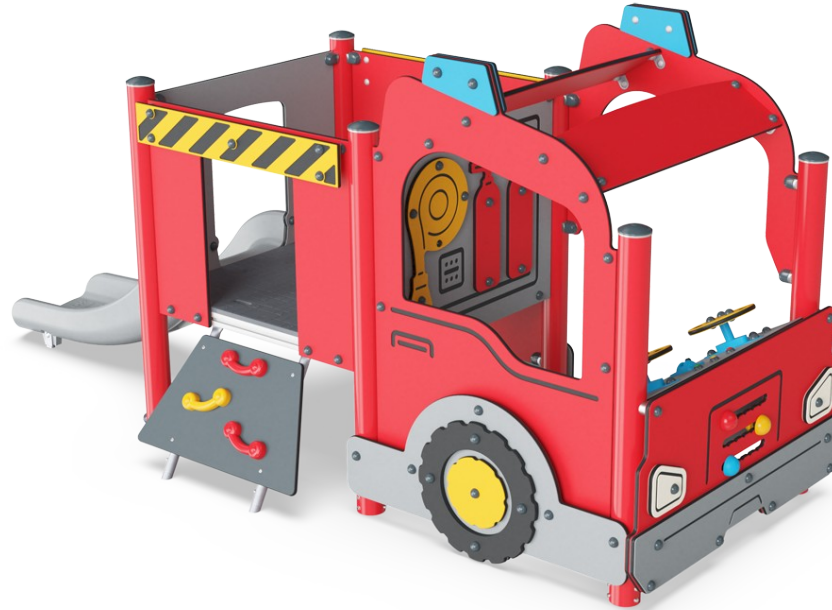
PCM52021



## Grimpeur

**Physique:** soutient la coordination croisée et la force des jambes, des bras et des mains.

**Socio-émotionnel:** l'inclinaison donne un sentiment de sécurité à l'escalade.



## Thème

**Cognitive:** suggère un thème et soutient le jeu de rôle, qui stimule les langues et les compétences de communication.



## Cloche

**Cognitive:** comprendre la relation de cause à effet de la sonnerie. **Créative:** laisser une trace en créant un rythme sonore lorsqu'on fait sonner la cloche.



## Changement de vitesse

**Socio-émotionnel:** encourage coopération, prise de tours, partage. **Cognitive:** soutient le jeu théâtral & stimule les compétences linguistiques.



## Sphère de jeu

**Socio-émotionnel:** jouer des deux côtés encourage la coopération. **Cognitive:** compréhension de la relation de cause à effet. **Créative:** laisser une marque en plaçant les sphères dans différentes positions.



## Glisser

**Physique:** développe la conscience de l'espace & de l'équilibre. Les muscles du tronc sont entraînés lors de la descente en position verticale. **Socio-émotionnel:** l'empathie est encouragée en attendant son tour. **Cognitive:** développement de la compréhension de l'espace, de la vitesse & des distances en glissant.



## Changer

**Cognitive:** la compréhension de la relation de cause à effet est développée en poussant un objet qui bouge. Favorise également le jeu théâtral & stimule les compétences linguistiques.

# Camion de pompier rouge

PCM52021



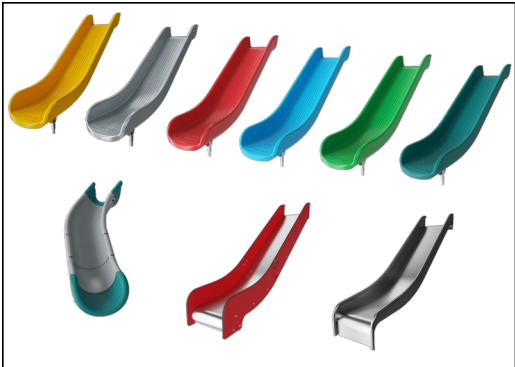
Panneaux de 19 mm EcoCore™, matériau hautement durable et respectueux de l'environnement, qui est non seulement recyclable après utilisation, mais se compose également d'un noyau fabriqué à partir de matériaux post-consommation recyclés à 100 % à partir de déchets d'emballages alimentaires.



Main posts with hot dip galvanized steel footing are available in different materials: Pre-galvanized inside and outside with powder coated top finish steel posts. Lead free aluminum with color anodized top finish. TexMade posts of 95% post-consumer recycled PE and textile waste.



Tous les ponts sont soutenus par des profilés en aluminium de conception unique, à faible teneur en carbone avec plusieurs options de fixation. Les ponts moulés de couleur grise sont constitués à 75 % de polypropylène, provenant de déchets océaniques post-consommation, avec un motif et une surface texturés antidérapants.



Les glissières peuvent être choisies en six couleurs et 3 matériaux différents : Glissières droites ou courbes en PE moulé d'une seule pièce. Côtés EcoCore™ combinés et acier inoxydable. Conception entièrement en acier inoxydable en une seule pièce pour des solutions plus résistantes au vandalisme.



Les versions KOMPAN GreenLine sont conçues avec des matériaux respectueux de l'environnement ultimes avec le facteur d'émission de CO2e le plus bas possible. Poteau TexMade (textile recyclé), panneaux EcoCore™ (PolyÉthylène) de déchets océaniques recyclés à 100 % post-consommation et ponts en PolyPropylène moulé.

Référence PCM52021-0901

### Installation

Hauteur de Chute Max.	100 cm
Zone de sécurité	22,6 m²
Temps total d'installation	15,5
Volume d'excavation	0,49 m³
Volume de béton	0,00 m³
Profondeur ancrage	90 cm
Poids d'expédition	425 kg
Options d'ancrage	A cheiller ✓ A enterrer ✓

### Garantie

EcoCore HDPE	Garanti à vie
Acier galvanisé	Garanti à vie
Poteau	10 ans
Ponts PP	10 ans
Dispo pièces après arrêt fab.	10 ans

# Données sur le développement durable

PCM52021



Cradle to Gate A1-A3	Émissions totales de CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> e/kg	Matériaux recyclés
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
PCM52021-0901	447,80	1,46	75,98

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**  
Let's play

## Kompan A/S

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



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Play systems



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: "Play systems" represented by item no.: PCM200321-0950.

(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



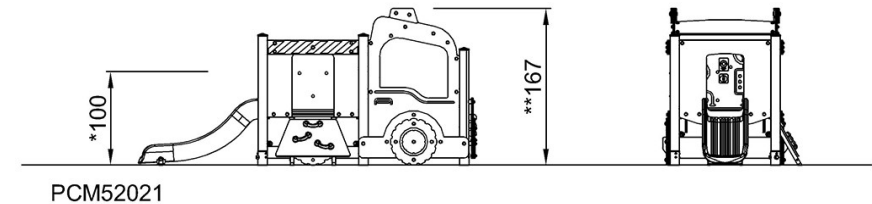
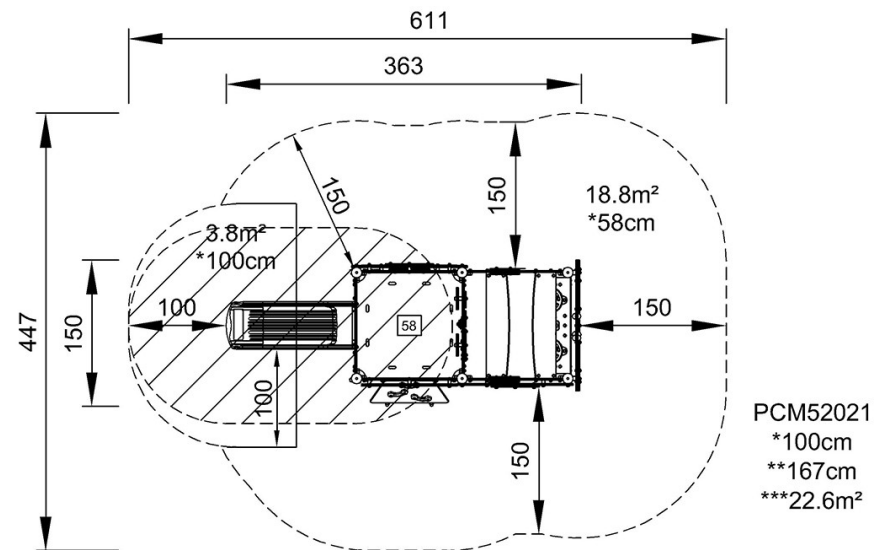
# Camion de pompier rouge

PCM52021

**KOMPAN**  
Let's play

\* Hauteur de chute maximale | \*\* Hauteur totale | \*\*\* Zone de sécurité

\* Hauteur de chute maximale | \*\* Hauteur totale



[Cliquez pour voir le rapport VUE DE DESSUS](#)

[Cliquez pour voir le rapport VUE LATÉRALE](#)