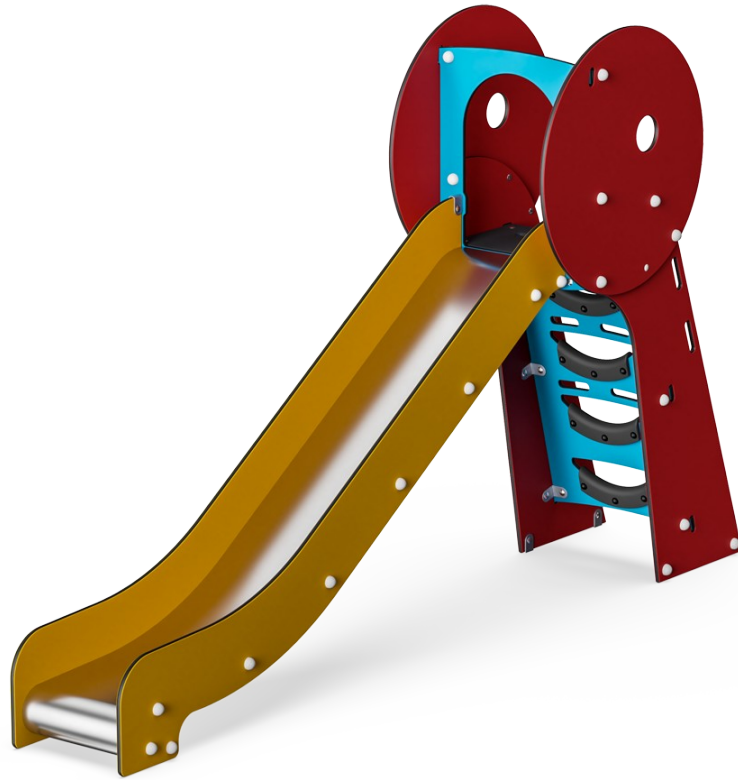


# Toboggan Ludens 2

BASIC352

**KOMPAN**  
Let's play

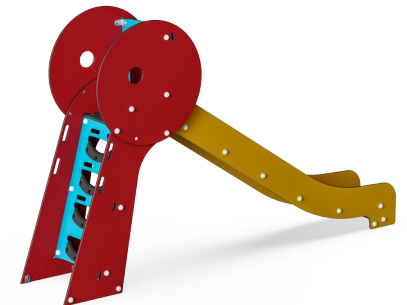
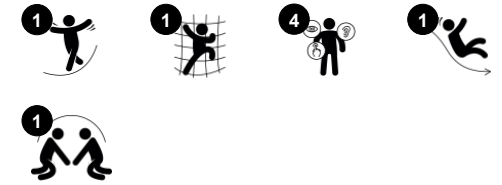


Le toboggan Ludens 2 pour les aires de jeux de plein air est équipé d'une glissière en inox, favorisant la glisse des enfants. Le toboggan Ludens 2 est un classique de la gamme Kompan. Coloré et amusant, c'est un compagnon de jeu indémodable pour les enfants sur les aires de jeux extérieurs.

Référence BASIC352-3418P

## Informations générales

Dimensions LxPxH	65x319x198 cm
Age minimum	2+
Capacité idéale (utilisateurs)	2
Options de couleurs	●



# Toboggan Ludens 2

BASIC352



## Échelle d'escalier

**Physique:** la coordination transversale favorise la coopération des moitiés gauche et droite du cerveau. La conscience spatiale est quant à elle, entraînée lors de la montée des escaliers.

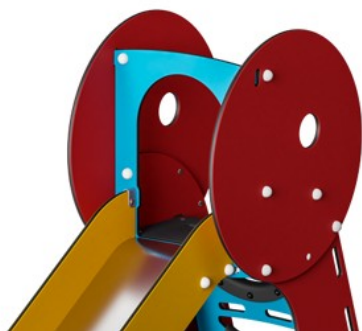


## Glisser

**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.

# Toboggan Ludens 2

BASIC352



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.



Les composants en acier inoxydable sont de haute qualité, conformément aux normes internationales requises pour les aires de jeux. L'acier est sablé après fabrication pour garantir une surface parfaitement lisse.



Les marches sont faites de PUR. Il conserve ses propriétés dans des écarts de température allant de -30 à 60°C. Le matériau est stabilisé par UV.

Référence BASIC352-3418P

## Installation

Hauteur de Chute Max.	120 cm
Zone de sécurité	18,8 m <sup>2</sup>
Temps total d'installation	6,0
Volume d'excavation	0,18 m <sup>3</sup>
Volume de béton	0,00 m <sup>3</sup>
Profondeur ancrage	60 cm
Poids d'expédition	153 kg
Options d'ancrage	A enterrer ✓ A cheviller ✓

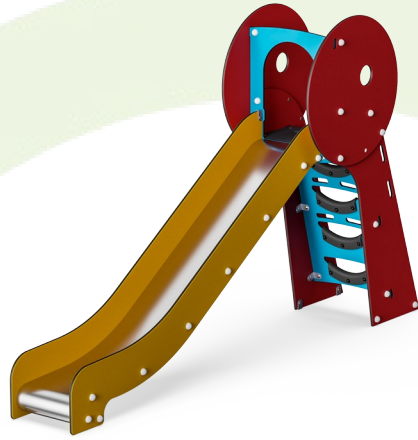
## Garantie

EcoCore HDPE	Garanti à vie
Composants caoutchouc (PUR)	10 ans
Dispo pièces après arrêt fab.	10 ans
Glissière en acier inoxydable	10 ans



# Données sur le développement durable

BASIC352



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	%
<b>BASIC352-3418P</b>	195,85	1,61	76,95

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 CO<sub>2</sub> calculation of:  
Freestanding play equipment



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: "Freestanding play equipment" represented by item no.: GXY916012-3417.

(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

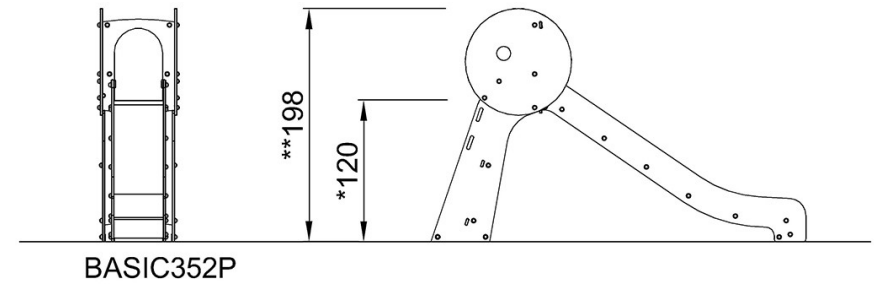
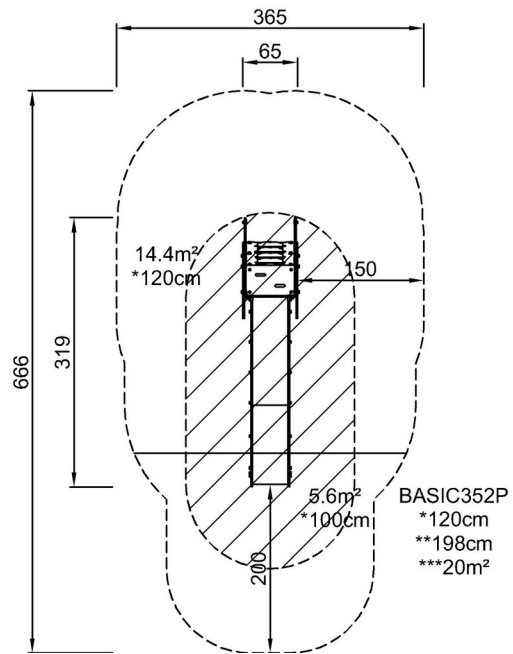


# Toboggan Ludens 2

BASIC352

\* 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](#)