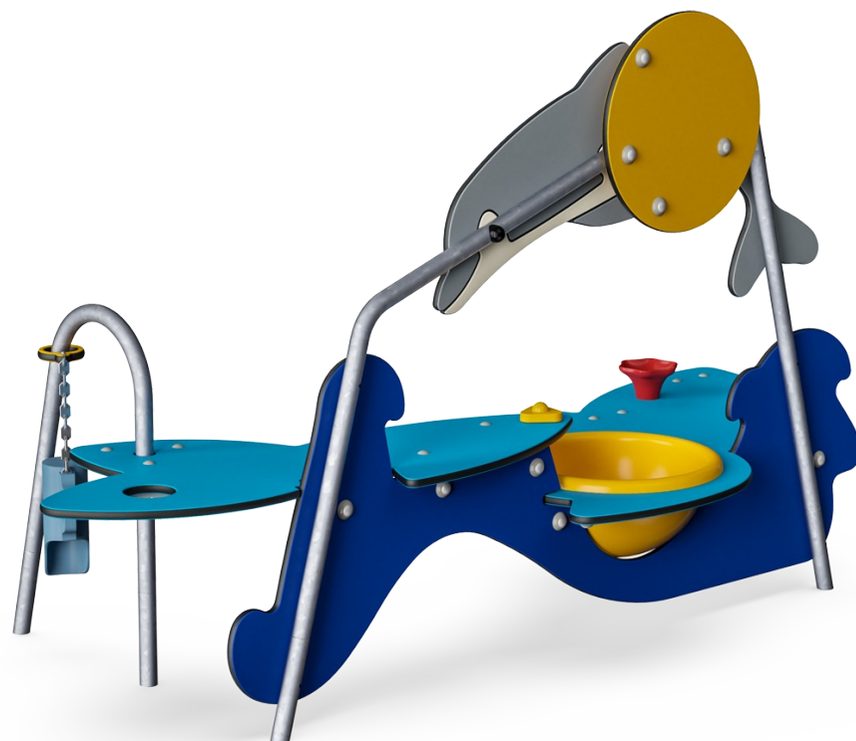


# La Estación Delfín de Agua y Arena

MSC5425

**KOMPAN**  
Let's play



Número de artículo MSC542500-3417P

## Información general del producto

Dimensiones LxAnch.xAl.	231x115x136 cm
Grupo de edad	6m+
Usuarios	6
Opciones de color	



La estación Delfín de Agua y Arena, atrae a los niños a jugar creativamente con amigos. El juego con arena y agua es un juego importante para los niños pequeños, que se benefician enormemente de las oportunidades para experimentar con las propiedades de los materiales naturales; sintiendo, formando y construyendo con él. La estación está formada

por una palangana de arena, un embudo y una pala. El embudo evoca las visiones cognitivas de los niños sobre la permanencia del objeto. Las dos alturas de la mesa invitan ergonómicamente a los niños de todas las edades y habilidades. La estación de trabajo tiene un amplio espacio para que los niños pequeños jueguen uno al lado del otro o

juntos. Esto apoya las habilidades socioemocionales de los niños a medida que crecen para formar amistades y relaciones sociales. La estación no solo es atractiva, sino que motiva a los niños a jugar a su manera de aprender y hacer amistades.



# La Estación Delfín de Agua y Arena

MSC5425

**KOMPANI**  
Let's play



## Elemento tematizado

**Cognitivo:** proporciona una temática y así estimula el juego de rol, un gran entrenador de habilidades lingüísticas.



## Pala de arena

**Físico:** desarrolla la destreza y los músculos de la parte superior del cuerpo. **Cognitivo:** comprensión de la permanencia del objeto.



## Depósito de agua

**Socio-emocional:** punto de encuentro para la cooperación y el intercambio. **Cognitivo:** el depósito se puede levantar y vaciar, lo que aumenta el juego y las habilidades de pensamiento lógico.



## Escritorio con colador

**Socio-emocional:** los niños pueden recolectar y almacenar materiales, cooperar y tomar un descanso juntos. **Creativo:** La arena puede desplazarse a través del tamiz, para la comprensión de la causa y el efecto y la permanencia de los objetos.

# La Estación Delfín de Agua y Arena

MSC5425



Paneles de 19 mm EcoCore™. El EcoCore™ es un material ecológico altamente duradero, que no solo es reciclable después de su uso, sino que también consta de un núcleo producido a partir de material 100% reciclado.



El cuenco amarilla está hecho de PC estabilizada contra rayos UV con un espesor de 3 mm. Se puede levantar para vaciarlo. La cuenca se fija a la estructura mediante una cadena de acero para evitar su extracción.



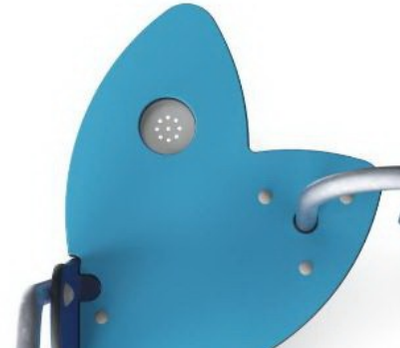
Las superficies de acero están galvanizadas en caliente por dentro y por fuera con zinc sin plomo. La galvanización tiene una excelente resistencia a la corrosión en ambientes exteriores y requiere poco mantenimiento.



Las actividades de juego como el embudo están hechas de nylon moldeado por inyección de alta calidad (PA6). PA6 tiene buena resistencia al desgaste y al impacto y está estabilizado a los rayos UV.



La pala de arena está hecha de PP. PP tiene buena resistencia al desgaste y al impacto.



El filtro de arena está hecho de acero inoxidable de alta calidad para garantizar la durabilidad del producto.

Número de artículo MSC542500-3417P

## Información de instalación

Altura máxima de caída	0 cm
Área de seguridad	17,3 m <sup>2</sup>
Horas de instalación	5,0
Volumen de excavación	0,27 m <sup>3</sup>
Volumen de hormigón	0,00 m <sup>3</sup>
Profundidad de anclaje	60 cm
Peso del envío	71 kg
Opciones de anclaje	Enterrar ✓ Suelo duro ✓

## Garantías

EcoCore HDPE	De por vida
Acero galvanizado	De por vida
Componentes de PE/PP	5 años
Piezas de repuesto garantizadas	10 años
Componentes de acero inoxidable	De por vida



# Sustainability Data

MSC5425



Cuna a puerta A1-A3	Emisión total CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> e/kg	Materiales Reciclados
	kg de CO <sub>2</sub> e	kg de CO <sub>2</sub> e/kg	%
<b>MSC542500-3417P</b>	130,37	1,91	70,04

El marco general aplicado para estos factores es la Declaración Ambiental de Producto (EPD), que cuantifica "la información ambiental sobre el ciclo de vida de un producto y permite realizar comparaciones entre productos que cumplen la misma función" (ISO, 2006). Esto sigue la estructura y aplica un enfoque de evaluación del ciclo de vida a toda la etapa del producto, desde la materia prima hasta la fabricación (A1-A3))

**Kompan A/S**  
C.F. Tietgens Boulevard 32C  
DK-5220 Odense SØ  
Denmark



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Themed 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: "Themed play systems" represented by item no.: MSC641100-3717P.

(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

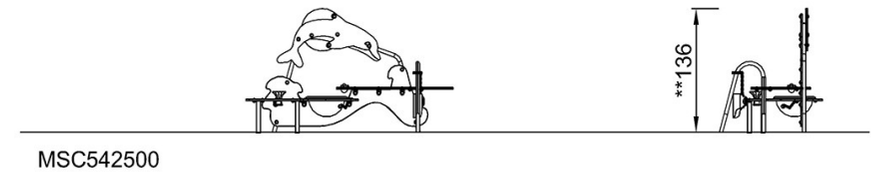
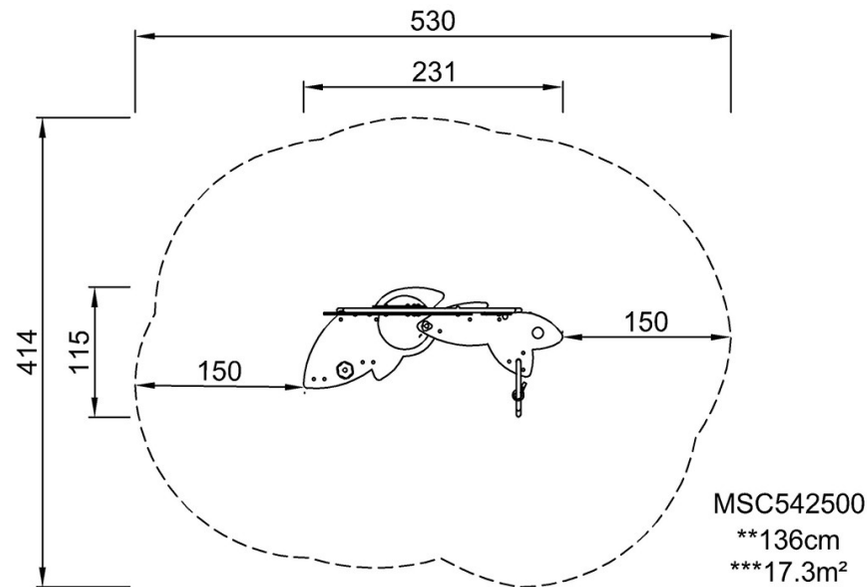


# La Estación Delfín de Agua y Arena

MSC5425

\* Altura Máx. de caída | \*\* Altura total | \*\*\* Área de seguridad

\* Altura Máx. de caída | \*\* Altura total



[Haga clic para ver VISTA SUPERIOR](#)

[Haga clic para ver VISTA LATERAL](#)