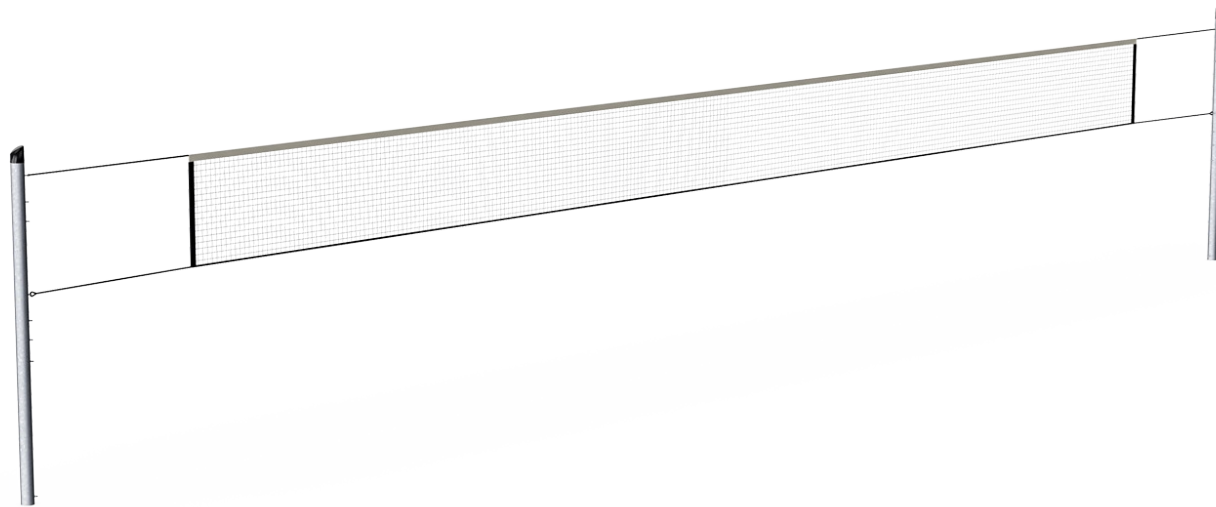


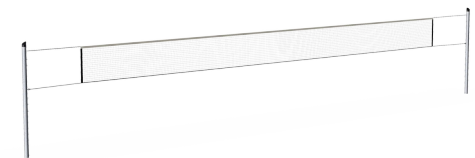
Red Multideporte

FRE3031



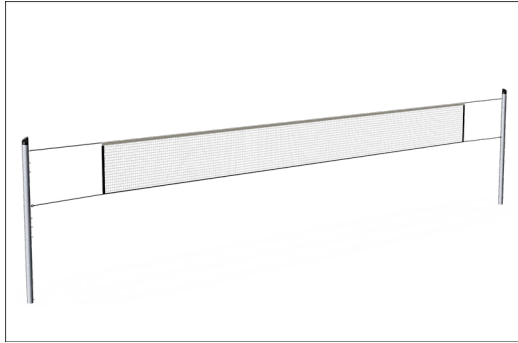
La red multideportiva independiente puede utilizarse para todo tipo de juegos con red. Tenis, bádminton, voleibol y juegos inventados por los propios niños.

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Número de artículo FRE3031-3417 | |
| Información general del producto | |
| Dimensiones LxAnch.xAl. | 10x1510x261 cm |
| Grupo de edad | 3+ |
| Usuarios | - |
| Opciones de color | |

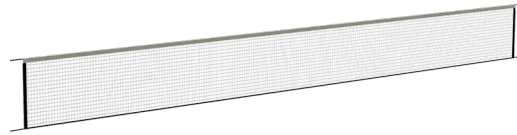


Red Multideporte

FRE3031



The net is secured with rope clamps (DIN741) at the top using a 3mm steel cable which is covered with 1mm Green tubing. The cable ends are closed using an aluminum talorit creating a fastening loop with a diameter of 10mm.



Las redes y cuerdas están hechas de PA estabilizado a los rayos UV con refuerzo interno de cable de acero. El cable se trata por inducción para crear una conexión fuerte entre el acero y el cable que conduce a una buena resistencia al desgaste.



All steel components are manufactured from carbon steel, welding's according EN ISO 5817 & Hot dip galvanised (HDG) according to ISO1461. This process ensures good protection in all circumstances.

Número de artículo FRE3031-3417

Información de instalación

| | |
|------------------------|------------|
| Altura máxima de caída | 0 cm |
| Área de seguridad | 0,0 m² |
| Horas de instalación | 0,9 |
| Volumen de excavación | 0,22 m³ |
| Volumen de hormigón | 0,22 m³ |
| Profundidad de anclaje | 70 cm |
| Peso del envío | 61 kg |
| Opciones de anclaje | Enterrar ✓ |

Garantías

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Puesto de HDG | De por vida |
| Piezas de repuesto garantizadas | 10 años |



Pole tops are molded of thermoplastic rubber (TPV) with a steel inlay. TPV is highly durable against wear and tear, and the steel inlay secures durability.



Sustainability Data

FRE3031



| Cuna a puerta A1-A3 | Emisión total CO ₂ | CO ₂ e/kg | Materiales Reciclados |
|---------------------|-------------------------------|----------------------------|-----------------------|
| | kg de CO ₂ e | kg de CO ₂ e/kg | % |
| FRE3031-3417 | 148,90 | 2,56 | 46,10 |

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 CO₂ calculation of: Sport



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: "Sport" represented by item no.: FRE600202-0901.

(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

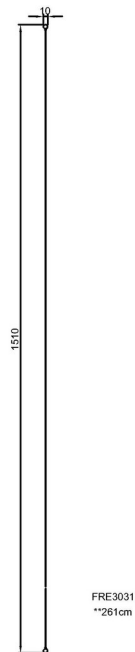


Red Multideporte

FRE3031

* 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](#)