

Tyče Multisport (10m síť)

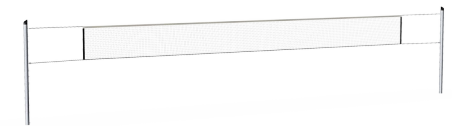
FRE3030

KOMPANI
Let's play

Položka č. FRE3030-3417

Obecné informace o produktu

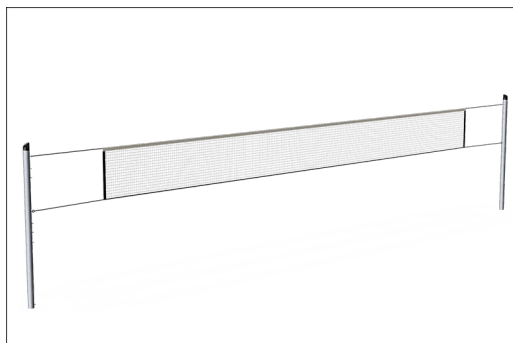
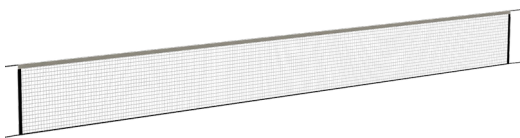
Rozměry DxŠxV	0x0x261 cm
Věková skupina	3+
Kapacita (uživatelé)	-
Možnosti barev	●



Samostatně stojící síť lze použít pro všechny druhy síťových her. Tenis, badminton, volejbal a vlastní hry vymyšlené dětmi.

Tyče Multisport (10m síť)

FRE3030



Sítě a lana jsou vyrobeny z PA stabilizovaného proti UV záření s vnitřní ocelovou výztuží. Lano je indukčně ošetřeno, aby se vytvořilo silné spojení mezi ocelí a lanem, což vede k dobré odolnosti proti opotřebení.

Síť je v horní části zajištěna lanovými svorkami (DIN741) za použití 3mm ocelového lana, které je pokryto zelenou trubkou o průměru 1 mm. Konce lana jsou uzavřeny pomocí hliníkové objímky, která vytváří upevňovací smyčku o průměru 10 mm.

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.



Vršky sloupků jsou vyrobeny z termoplastické pryže (TPV) s ocelovou vložkou. TPV je materiál s vysokou odolností proti opotřebení a ocelová vložka zajišťuje dlouhou životnost.

Položka č. FRE3030-3417

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	0 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	0,0 m ²
Celková doba instalace	0,9
Objem výkopu	0,22 m ³
Objem betonu	0,22 m ³
Hloubka základu (standard)	70 cm
Hmotnost dodávky	62 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓

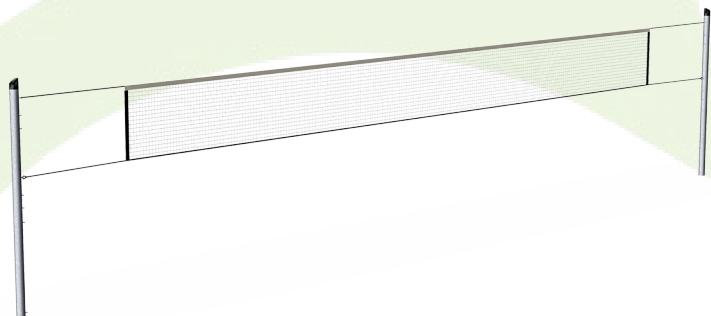
Informace o záruce

HDG sloupek	Celoživotní
Zaručené náhradní díly	10 let



Data o Udržitelnosti

FRE3030



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
FRE3030-3417	147,71	2,56	46,59

Celkovým rámcem uplatňovaným pro tyto faktory je Environmentální prohlášení o produktu (EPD), které kvantifikuje „environmentální informace o životním cyklu produktu a umožňuje srovnání mezi produkty, které plní stejnou funkci“ (ISO, 2006). Řídí se vnitřním uspořádáním a uplatňuje přístup k posuzování životního cyklu po celou fázi produktu od suroviny až po dokončení výroby (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

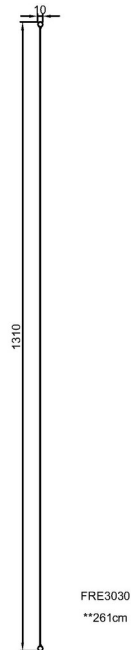


Tyče Multisport (10m síť)

FRE3030

* Maximální výška pádu | ** Celková výška | *** Bezpečnostní povrchová plocha

* Maximální výška pádu | ** Celková výška



[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)