

# Inclusive Net Twister





COR20330

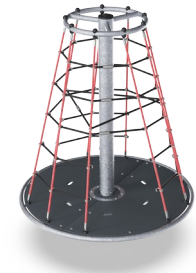
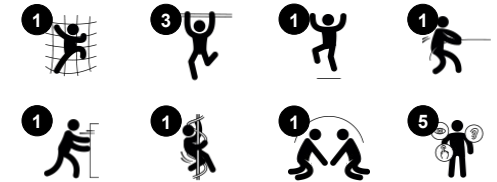


Inclusive Twister er virkelig en universel og inkluderende legemagnet for alle børn på tværs af alle aldre og evner. Den rummelige legeplatform og de brede net-åbninger gør adgangen lettere og opholdet behageligt for alle i længere tid. Legeplatformens håndtag giver god støtte til adgang og når Twister 'en snurrer rundt. Dette tiltrækker børn til at lege

igen og igen. Nettene er rummelige og kan forceres på både inder- og ydersiden og giver god fysisk træning af børnenes koordination og muskler. De rummelige net-åbninger er sjove mødesteder, både når man står og sidder. At skubbe og trække rundt i den inkluderende Twister træner muskler og koordination samt balancesans. Teamarbejdet og det at skiftes til

at rotere den inkluderende Twister, lærer børn om empati og opbygge venskaber.

Varenr. COR203301-1101	
Generel produktinformation	
Dimensioner LxBxH	171x171x225 cm
Alder	5+
Antal brugere	12
Farvemuligheder	   



# Inclusive Net Twister

COR20330



## Klatrenet

**Fysiske evner:** her understøttes proprioception, krydskoordinering og rumlig bevidsthed, som børn klatrer og kravler i nettet. Klatring kræver styrke, som børn skal bruge deres arme til at komme opad. **Social-emotionelle evner:** nettet tillader flere børn kan sidde sammen.



## Store masker

**Fysiske evner:** de store masker lader børn klatre og kravle og understøtter udviklingen af proprioception, krydskoordinering og rumlig bevidsthed. Det kræver muskler når man skal skubbe og trække sig op i nettet. **Social-emotionelle evner:** her kan flere børn mødes og være sammen.



## Rotation

**Fysiske evner:** ved at skubbe eller trække den i bevægelse forbedres børnenes muskelstyrke samt deres kondition. De udvikler deres balancesans og rumfornemmelse når de snurrer rundt. **Social-emotionelle evner:** her lærer børn at lytte, forhandle og samarbejde når de skal bestemme hastigheden.



## Rummelig platform

**Fysiske evner:** giver mulighed for at børn kan sidde, ligge og stå, hvilket gør at børn med fysiske handicap kan være med. **Social-emotionelle evner:** muliggør at mange børn kan bruge karrusellen samtidig, der understøtter samarbejde og tage skift.



## Grebskuller i platform

**Fysiske evner:** giver ekstra hjælp til småbørn, som de kravler op. Samt ekstra støtte til bevægelseshæmmede børn.

# Inclusive Net Twister

COR20330



Reb af UV-stabiliserede PES-rebtråde med indvendig stålkabelforstærkning. Polyester-garnet er fremstillet af >95 % genanvendt forbrugeraffald og smeltes induktivt på hver streng. Rebene er meget slidstærke og hærværksresistente og kan udskiftes på stedet, hvis det er nødvendigt.



Corocord 'S'-klemmer bruges som universelle forbindelser i Corocord-produkter. 8 mm rustfrit stålstænger med afrundede kanter presses rundt om rebene med en speciel hydraulisk presse, hvilket gør dem til den ideelle samling: sikker, holdbar og hærværkssikret, og med den fleksibilitet som en rebstruktur behøver.



Kraftigt konstrueret lejesystem med kuglelejer med en dyb rille med gummipakninger. Den helt lukkede lejekonstruktion er levetidssmurt og vedligeholdelsesfri. Bæresystemet har en integreret trækbremse i henhold til globale sikkerhedsstandarder.

Varenr. COR203301-1101

## Installationsinformation

Maks. faldhøjde	223 cm
Faldområde	46,7 m <sup>2</sup>
Installationstid (timer)	7,8
Udgravningsmængde	1,10 m <sup>3</sup>
Betonmængde	0,70 m <sup>3</sup>
Forankringsdybde	110 cm
Fragtvægt	536 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓

## Garanti

Corocord reb	10 år
Galvaniseret stål	Livstid
HPL platforme	15 år
Bevægelige dele	2 år
Garanterede reservedele	10 år



Alle dæk understøttes af en unikke stålkonstruktion med flere dækstøtter og fikseringer. HPL-dæk med en tykkelse på 17,8 mm har en meget høj slidstyrke og er en unik KOMPAN skridsikker overfladetekstur.



Stålstolperne er varmgalvaniseret indvendigt og udvendigt med blyfri zink. Galvaniseringen har fremragende korrosionsbestandighed i udendørs miljøer og kræver lav vedligeholdelse.



# Bæredygtighedsdata

COR20330



Vugge-til-port A1-A3	Total CO <sub>2</sub> udledning	CO <sub>2</sub> e/kg	Gen-anvendte materialer
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
<b>COR203301-1101</b>	772,04	3,08	40,35

Den overordnede ramme for disse faktorer er Environmental Product Declaration (EPD), som kvantificerer "miljøoplysninger om et produkts livscyklus og muliggør sammenligninger mellem produkter, der opfylder samme funktion" (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livscyklusvurderingstilgang til hele produktfasen fra råvarer til fremstilling (A1-A3))

**KOMPAN**  
Let's play

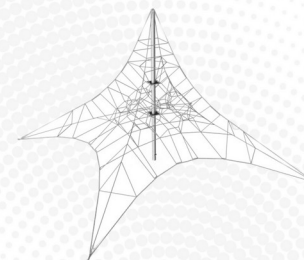
## Kompan A/S

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

Validation of CO<sub>2</sub> calculation method  
**BUREAU VERITAS**  
HSE Denmark A/S



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Corocord



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: "Corocord" represented by item no.: COR314011-1101.

(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

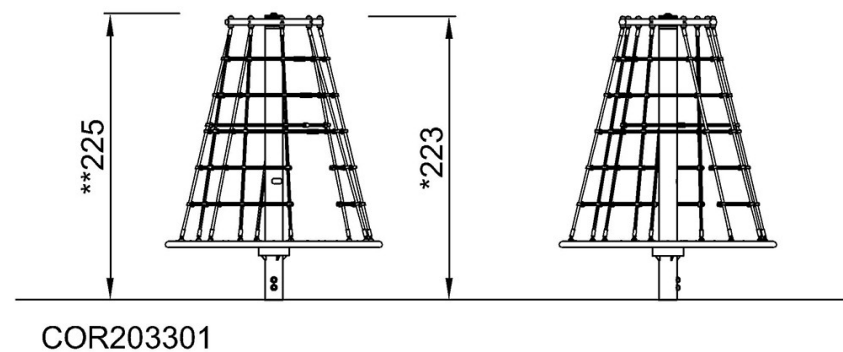
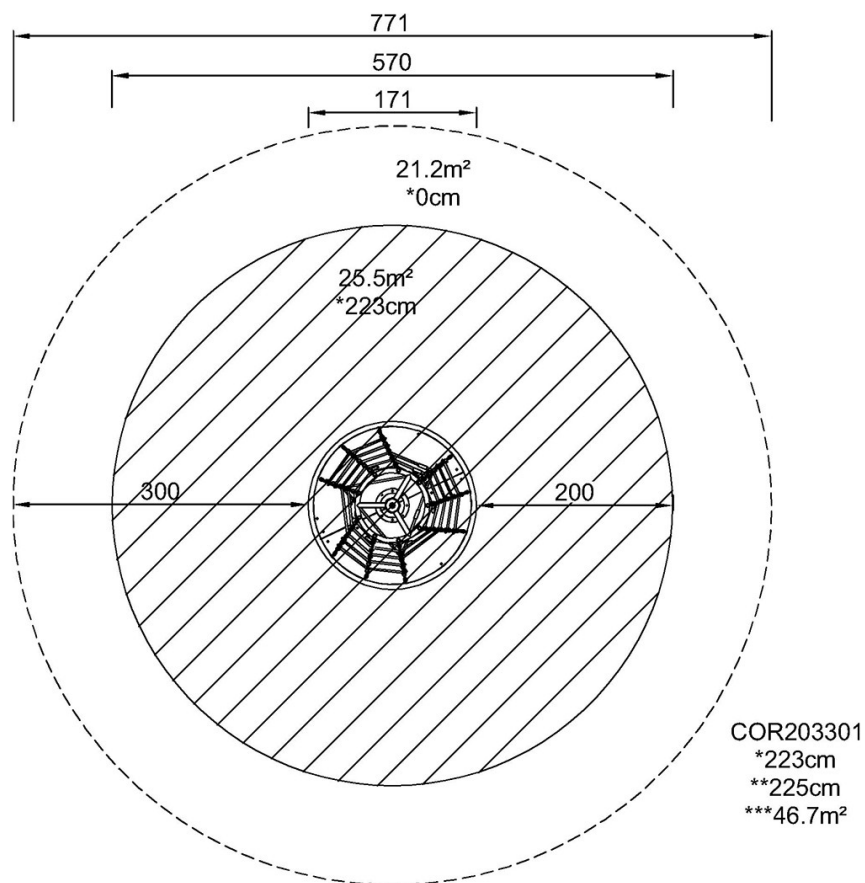


# Inclusive Net Twister

COR20330

\* Maks. faldhøjde | \*\* Samlet højde | \*\*\* Faldområde

\* Maks. faldhøjde | \*\* Samlet højde



[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)