

# Studsmatta rektangel 100x300 cm


JUM105

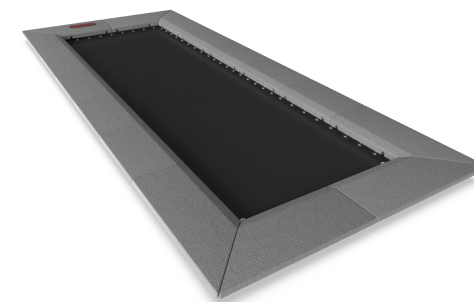
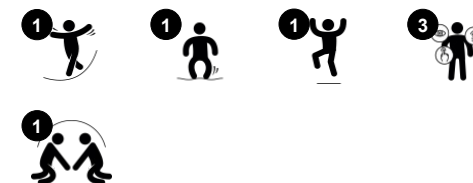
**KOMPAN**  
Let's play



Artikelnr. JUM10501-0301

## Generell produktinformation

Dimension LxWxH	360x160x3 cm
Åldersgrupp	4+
Kapacitet (användare)	1
Färgalternativ	



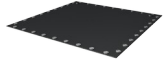
Att hoppa på den rektangulära studsmattan är en populär aktivitet. Studsmattan är dessutom perfekt för att "binda ihop" olika element på lekplatsen, vilket uppmuntrar lekar som "intenudda-marken". När barnen hoppar på studsmattan så svarar den på rörelserna, och leken tränar motoriska färdigheter som t.ex. balans, proprioception och rytm. Att hoppa upp

och ner stärker också stora muskelgrupper. Genom att hoppa av studsmattan byggs bentäthet – en styrka som framför allt utvecklas i tidig barndom. Med assistans kan icke-motoriserade rullstolar ledas upp på studsmattan för en varsam och studsigt upplevelse.



# Studsmatta rektangel 100x300 cm

JUM105



## Studsigt golv

**Fysisk:** tränar motoriska färdigheter som smidighet, balans och koordination, samt rumsuppfattning och rytm när barnen hoppar av och på. Att hoppa stärker bentäthet.

**Socioemotionell:** timing för att hoppa in och ut, efter varandra. Turas om och samarbeta.



## Kraftig gummikant

**Socioemotionell:** förmåga att turas om och samarbeta vid den robusta, likväl mjuka ytan där barn kan vänta och observera vänner som ska gå in.

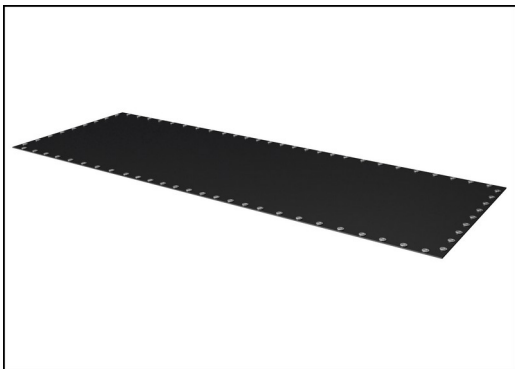


## Storlek på membran och lutande plattor

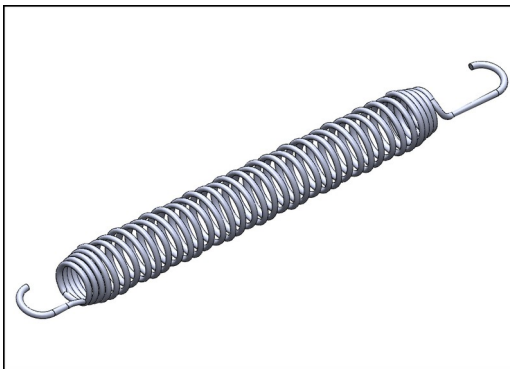
**Socioemotionell:** stödjer inkluderande lek, då storleken på membran och lutande plattor möjliggör assisterad åtkomst och användning från rullstol.

# Studsmatta rektangel 100x300 cm

JUM105



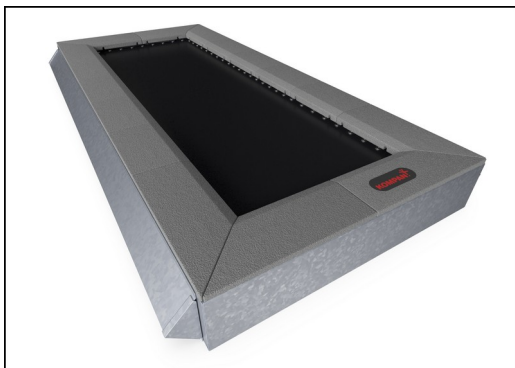
Membranet är tillverkat av 6 mm tjockt etylpropylband (EP) med polyester/polyamidtyg. Fjädringarna är förstärkta med stålbusningar och brickor på båda sidor. Membranet är resistent mot ozon och är utrustat med 8 dräneringshål.



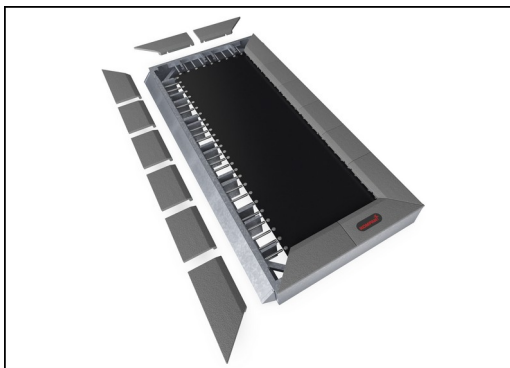
Alla 72 fjädrar är tillverkade av rostfritt stål för att säkerställa lång hållbarhet och korrosionsskydd. Ståltråden i fjädrarna är 3,2 mm tjock och är konformad för att säkerställa en lång livslängd.



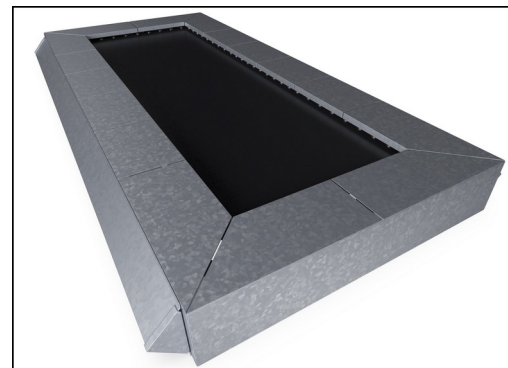
Plattorna är gjutna i grått återvunnet gummi (SBR/NR) och KOMPAN:s logotyp är tillverkad av EPDM. Inuti varje gummiplatta finns en 3 mm tjock varmgalvaniserad stålplatta.



Alla stålkomponenter är tillverkade av 3 mm tjockt stål (S235). Alla sidopaneler, stödväggar för den övre ramen, böjda SBR-plattor och plattor för in situ-beläggning är varmförzinkade. De två långa panelerna är elektrogalvaniserade och pulverlackerade.



Som en unik funktion kan SBR-plattorna tas bort för rengöring och service. Genom att lossa sex skruvar kan plattan lyftas upp så att du kan komma till fjädrarna.



Om du vill ha skräddarsydda färger till underlaget finns alla jumpers med stålplattor som matchar färgerna på underlaget. Den här varianten är inte tillgänglig med avtagbara plattor.

Artikelnr. JUM10501-0301

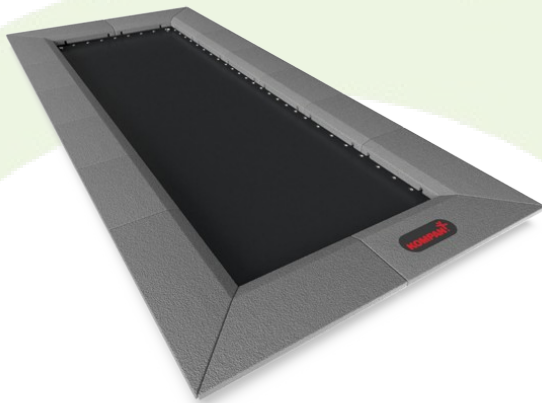
## Installationsinformation

Max. fallhöjd	100 cm
Säkerhetsområde	41,6 m <sup>2</sup>
Total installationstid	6,0
Grävdjup (volym)	3,02 m <sup>3</sup>
Betong (volym)	0,15 m <sup>3</sup>
Stolpdjup (standard)	60 cm
Fraktvikt	623 kg
Förankring	Nedgrävning ✓

## Information om garanti

Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
Fjädrar	2 år
Studsmatta material	2 år
SBR gummi	2 år
Reservdelar garanterade	10 år





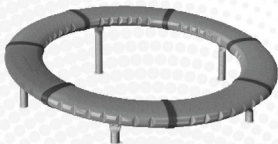
Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO <sub>2</sub> -utsläpp	CO <sub>2</sub> e per kg	Återvunna material
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
JUM10501-0301	952,44	2,16	57,40

Det övergripande ramverket som tillämpas för dessa faktorer är miljövarudeklarationen (EPD, Environmental Product Declaration), som kvantifierar "miljöinformation om produktens livscykel och möjliggör jämförelser av produkter som uppfyller samma funktion" (ISO, 2006). Denna struktur följer här och använder en livscykelanalys för hela produktstadiet från råmaterial till färdig produkt (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

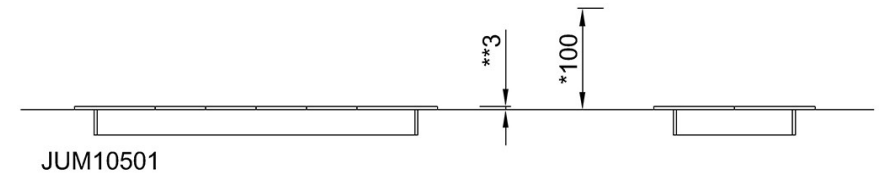
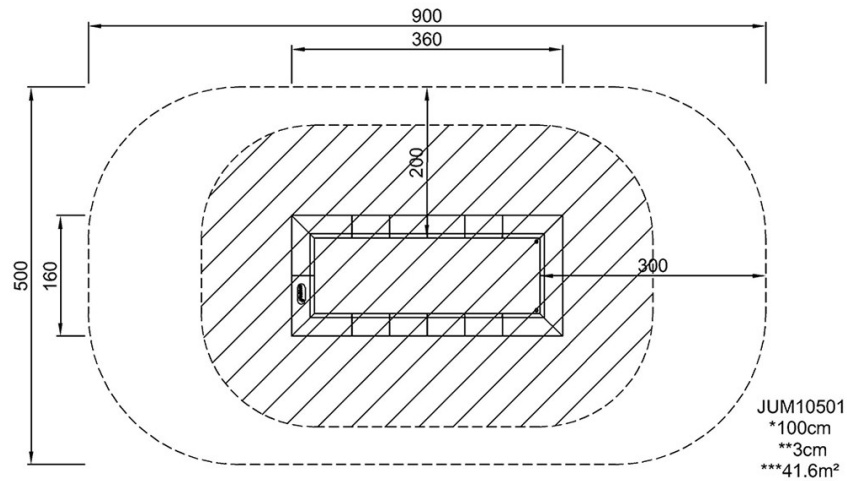


# Studsmatta rektangel 100x300 cm

JUM105

\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd | \*\*\* Säkerhetsyta

\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)