



EN BÆREDYGTIG
LEGEPLADS TIL FILIPSPARKEN



Skovens flora
og fauna



Hav, fisk
og marsvin



Amager
Strandpark



Sundbyøster

Legepladsen
ved Filipsparken

Amager
Strandpark

TEMA

Med en direkte sigtelinje fra legepladsen og ned mod Amager Strandpark skabes referencer til havet, øerne og skoven.

Temaet understøttes med både, tømmer, fiskekasser, badebroer og dyr fra den danske skov.



Sand og
badebroer



Både



FORMSPROG

Vi har bevaret det eksisterende og organiske formsprog og konceptet omkring øerne.

Designet i belægningen understøtter konceptet med stiliserede bølger og fisk.



ØERNES PARADIS ELBALEGEPLADSEN VED FILIPSPARKEN

Copyright KOMPAN. Kopiering eller videregivelse af tegning eller løsninger må ikke ske uden forudgående samtykke fra KOMPAN



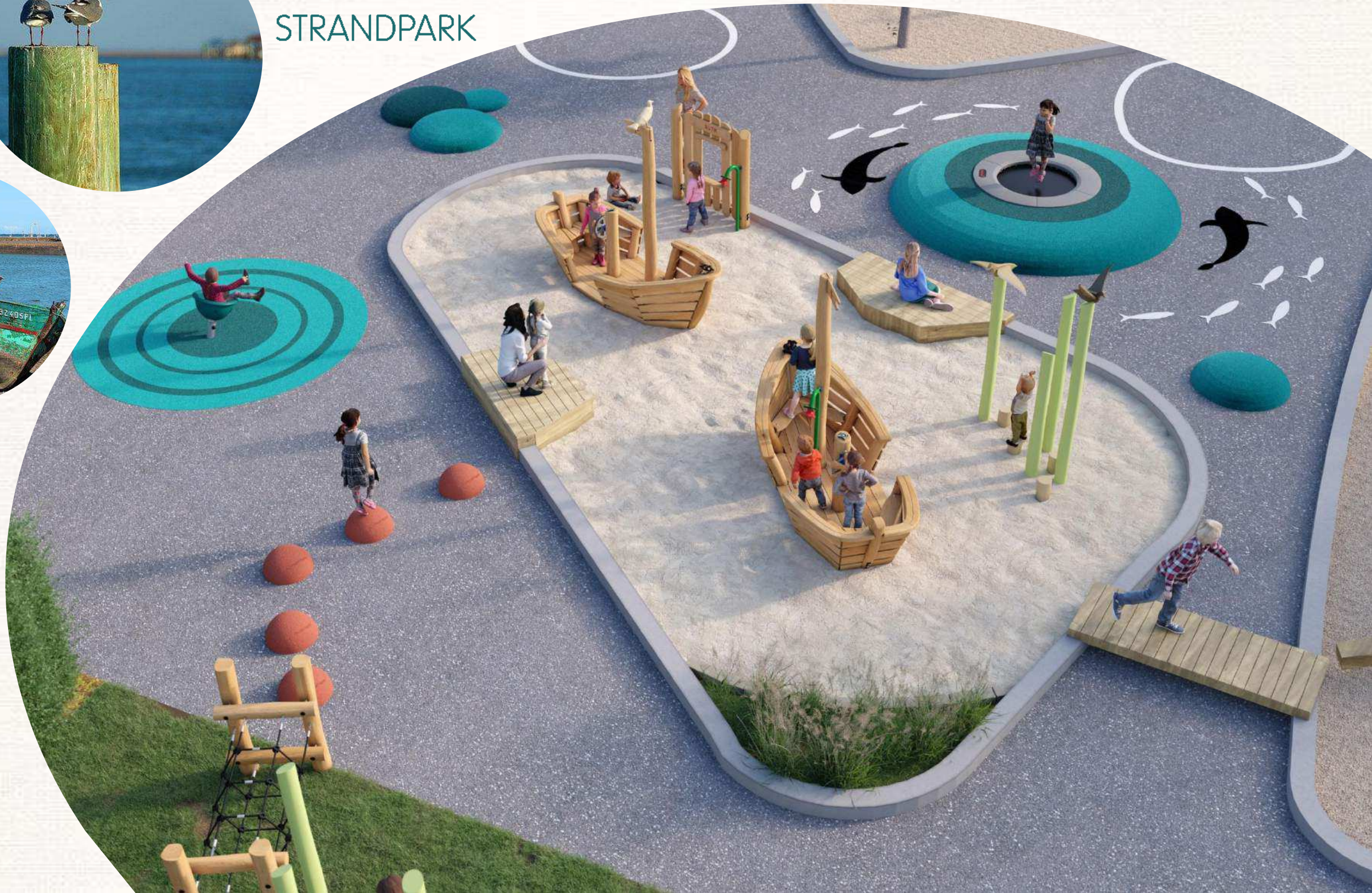
SAMVÆR MELLEM
STORE OG SMÅ



HOP OVER
BØLGERNE



EN STEMNINGSFYLDT STRANDPARK







EN SKOV AF
FORHINDRINGER





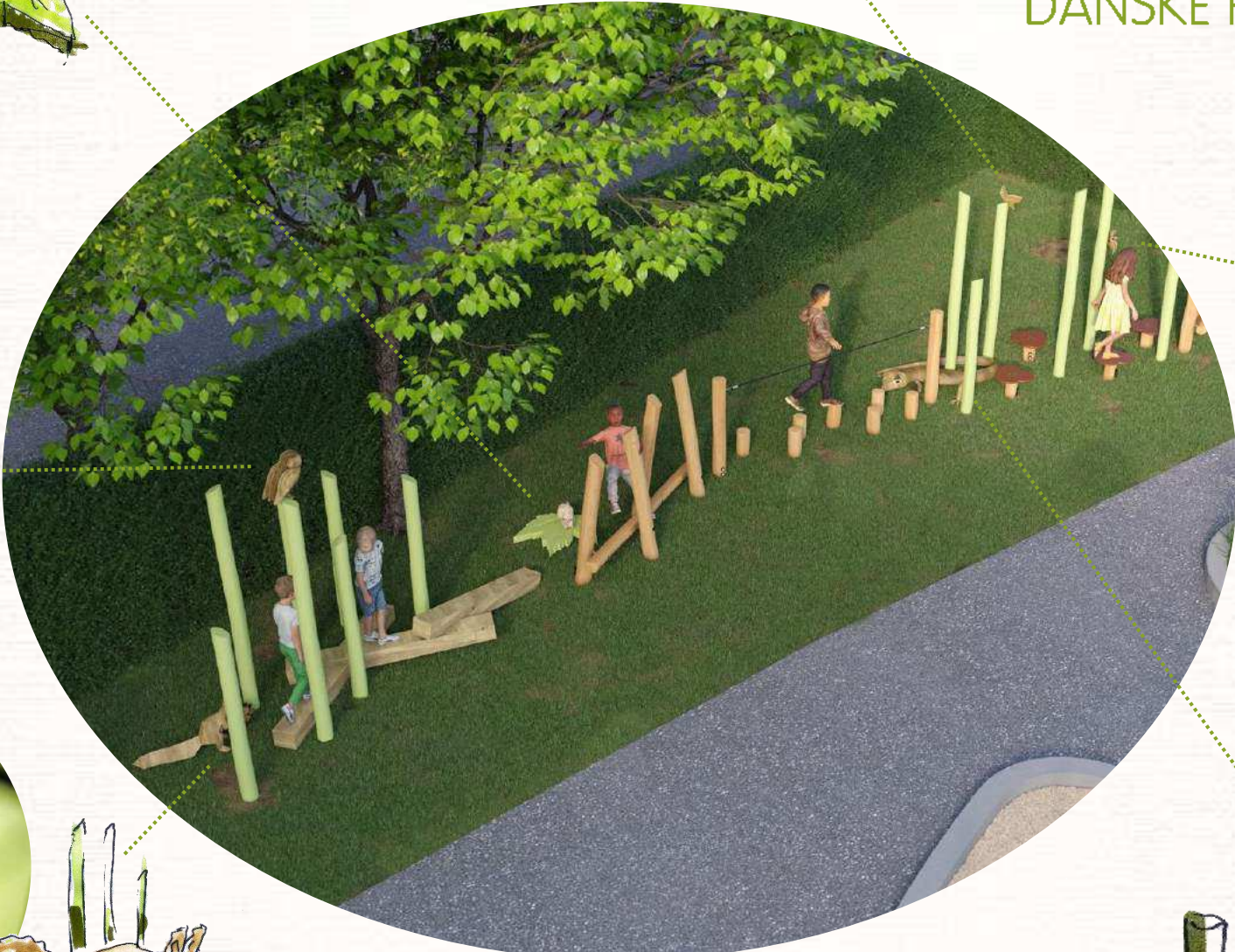


En snegl på vej



En flot sommerfugl

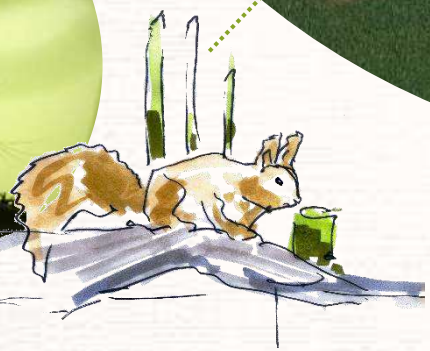
PÅ OPDAGELSE I DEN DANSKE FLORA OG FAUNA



En observerende ugle



Et vågent egern



En listig edderkop



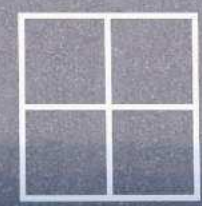
Et firben i skjul





Eksisterende
legetårn

Eksisterende legehus,
bord og solsejl



PRODUKTERNE
Lærende og holdbar leg



Balancebom på fjedre i robinietræ.



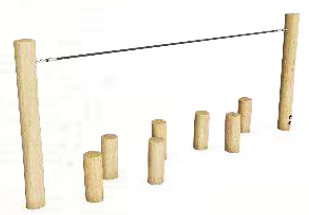
Stubbe i robinietræ



Balancegang i robinietræ.



Egesveller til balance



Balancestubbe med reb i robinietræ.

UDFORDRINGER I GENNEM DEN DANSKE FLORA OG FAUNA

Et forhindringsforløb gennem den danske flora og fauna, hvor børnene kan balancere, mens de kan gå på opdagelse i et samsurium af fortryllende danske dyrearter.



En fiskeruse i robinietræ. Kan man slippe ud af nettet?



Fem svampe-stubbe i robinietræ.

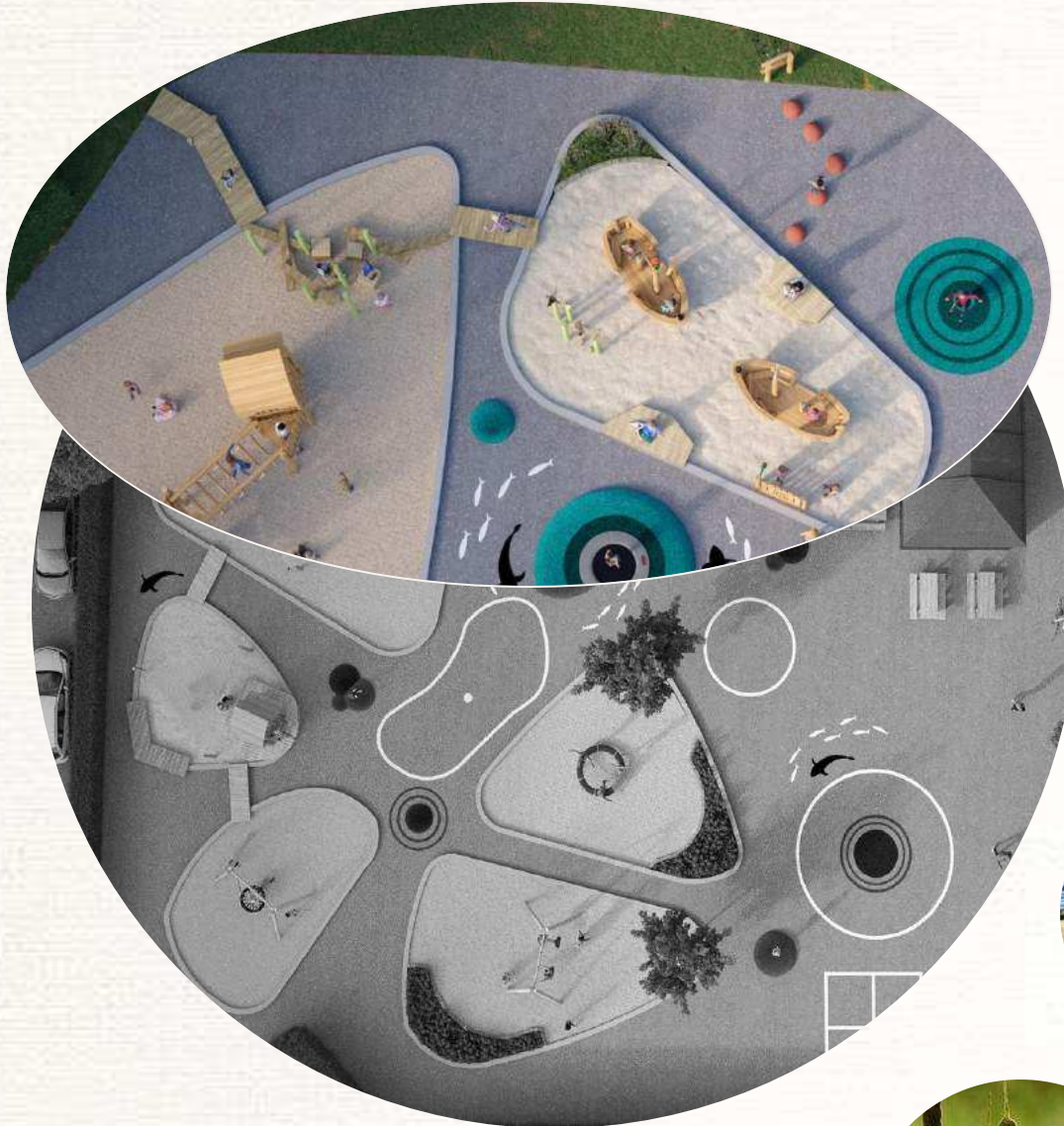


Store træstammer i grøn robinietræ, 13 stk.



Trædyr fra den danske natur – Edderkop, Sommerfugl, Ugle, Egern med kogle, snegl på blad





FORDYBELSE VED HAVET

Et eventyrligt strandlandskab til de mindre børn med hav-tema. Her kan børnene gå på opdagelse og hoppe på sten i vandet, sidde eller gå på badebroer og undgå farlige hajer!

Et område med et hav af sjove legefunktioner der appellerer til fordybelse, kreativitet og fantasifulde rollelege.



OPTIONER - Badebroer og integrerede opholdsplateauer i træ. Skaber sammenhængende mellem zonerne og giver forældre mulighed for at være tæt på legen.



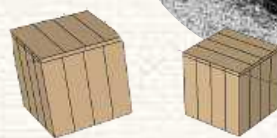
Gummisten, som børnene kan balancere, men de passer på ikke at falde ned til hajerne.

Interaktion mellem talerørene.



To både i robinietræ – en med talerør - hevet op på stranden, klar til at komme til søs. Skaber fantasifulde rolle- og parallelle-lege og interaktion med butiksfacaden.

Trædyr fra den danske natur – 2 stk. ænder og 2 stk. måger



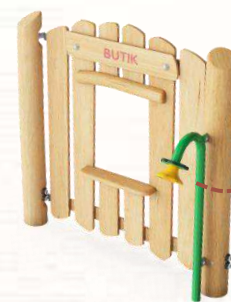
Tre fiskekasser til ophold og balance.



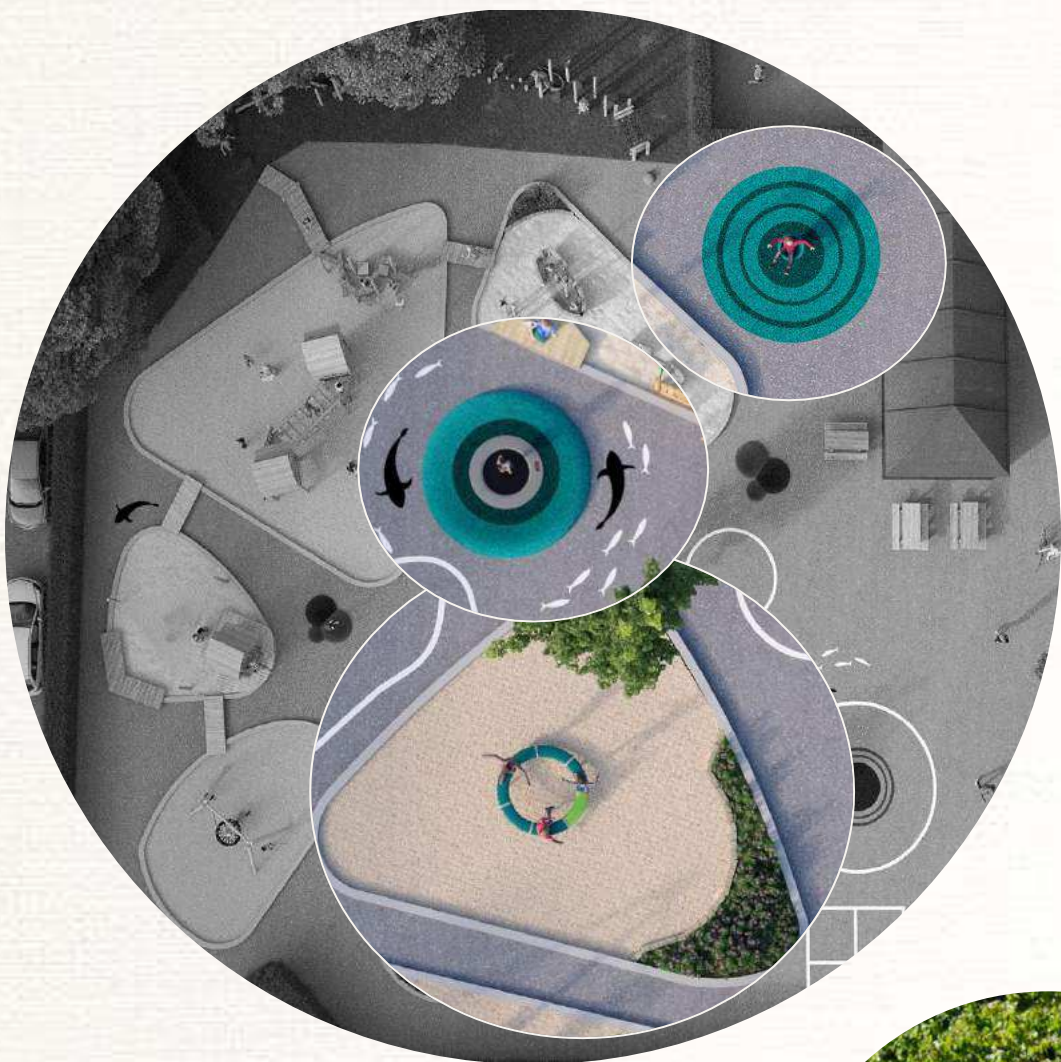
Store siv i grøn robinietræ, 10 stk.



Egesveller til balance



Butiksfacade i robinietræ med talerør, hvor der kan købes is eller friske fisk. Skaber sjov interaktion og rolleleg.



Sjovt drejekar til de mindre børn
KOMPAN Made Green produkt
- Udfordrer balancen og giver mange grin til følge

DYNAMISK OG SJOV LEG

Dynamisk og udfordrende snurre- og hoppeleg henvendt til alle - lige fra de mindste til de større børn.

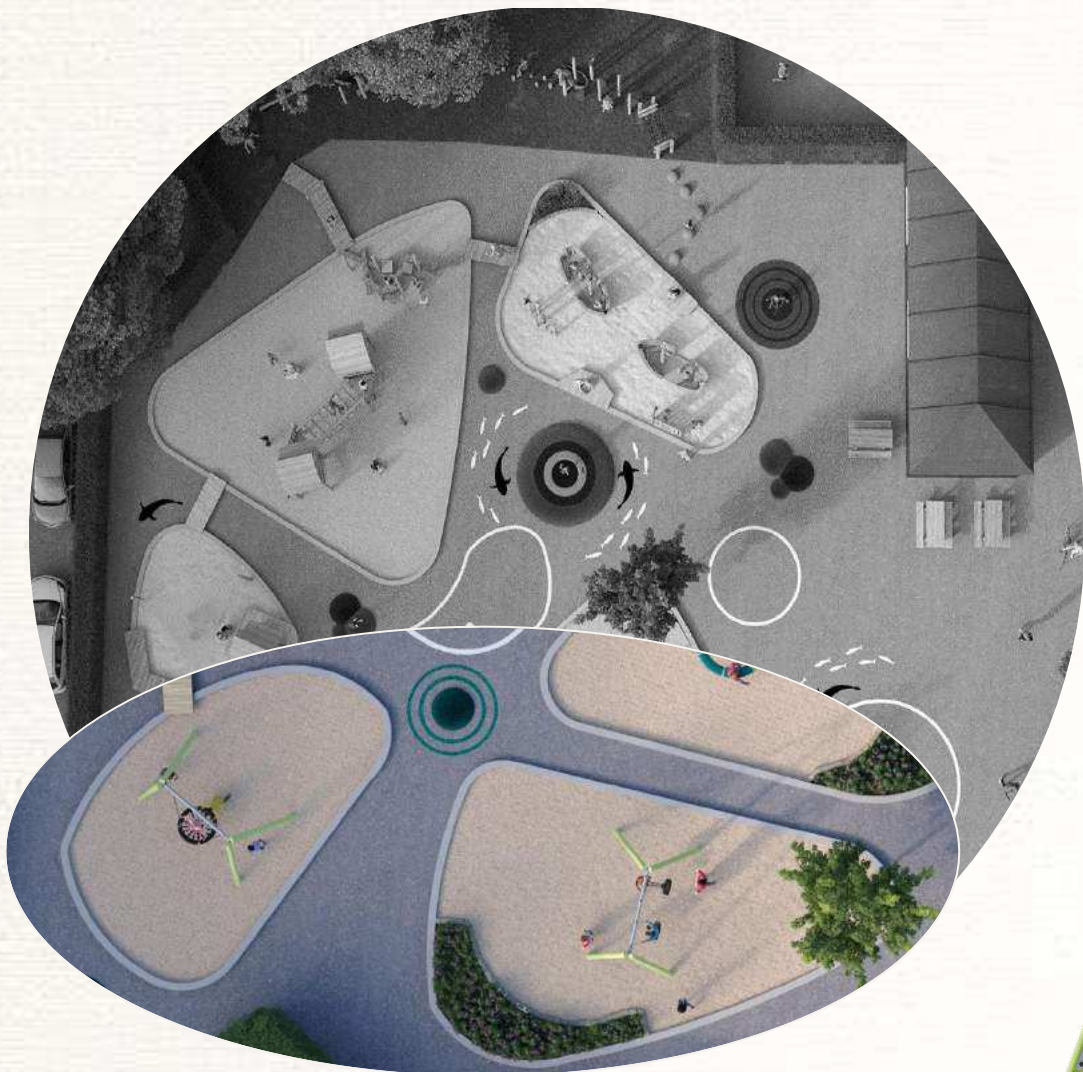
Her kan sanserne stimuleres og motorikken og balance udfordres. Elementerne styrker både krop og sind.



Sjovt hoppeelement
alle børn kan få glæde af – leg og træning i ét.



Karrusel til de større børn
KOMPAN Made Green produkt
- En fælles aktivitet der samler mange børn på tværs af alder og køn



GYNGENDE SAMVÆR

Hyggelige gynggeområder med gynger der appellerer til fællesskab og styrker samarbejdet, når man hjælper hinanden i gang og bliver ved med at holde gyngen i bevægelse.

Gyngestativer med forskellige sæder vil holde mange børn – både store og små. Her kan de få styrket deres balance i deres eget tempo med mulighed for at udfordre den mere og mere.

Her kan de voksne gyngede med børnene og styrke nærvær og samvær.



Fugleredegynge grøn robinetræ med ståloverligger. Plads til mange børn, – både store og små.



Gyngestativ med plads til 3, grøn robinetræ med ståloverligger – skaber sjov parallelleg.





MATERIALER OG BELÆGNINGER

KOMPAN Robinie og MadeGreen

Med organiske former vil produkterne fra det bæredygtige KOMPAN Robinie harmonerer smukt med områdets cirkulære formsprog.

Brug af Robinietræ er et bevidst valg ud fra træets robusthed og lange holdbarhed, uanset vejr og vind, fordi det er med til at sikre Jer en legeplads med et minimale krav til vedligehold i de næste mange år frem.

To af produkterne er valgt i vores bæredygtige KOMPAN MadeGreen serie der er produceret af genanvendt havaffald. Farverne falder godt ind i havtemaet og produkterne har samme garantier og holdbarhed, som vores standard produkter.

Belægning/Underlag - Option

Flexotop gummiunderlag bliver underlagt under hoppelementerne, karrusellen og drejekaret. Det er et sikkert og holdbart materiale, der er med til at nedsætte vedligeholdelse af pladsen til et absolut minimum. Grafikker som hajer, fisk og cirkler bliver tegnet op i termoplast.

Sandkasserne bliver reetableret med nyt sandkassesand og kantsten 33 lbm. Eksisterende områder med faldsand bevares.



KOMPAN

En bæredygtig og kvalitetsbevidst samarbejdspartner

KOMPAN PLAY INSTITUTE



De 17 verdensmål for bæredygtige samfund handler om lighed. Vi skaber lighed i leg gennem universelt design og inkluderende legepladser der skal være tilgængelige for alle børn – med og uden handicap.



Gennem forskning, viden og brugerinddragelse skabes legeværdi i redskaber og helhedsløsninger der bidrager til børnenes udvikling – fysisk, kognitivt, socialt og kreativt.



KOMPAN Play Institute er et netværk af lege- og børneeksperter der undersøger børns udvikling og legemønstre. Viden fra forskningen anvendes aktivt i KOMPANs produktudvikling og indretning af legepladser.



Før produkterne produceres laves produktionsundersøgelser, interne workshops, in-situ-test og produktudvikling. Vi inddrager børn med forskellige kompetencer til at teste og sikre, at produkterne har tiltrækningskraft, fastholdelse og legeværdi.

[Klik på dette link og læs mere om KOMPAN Play Institute](#)



GREEN LINE



BORN GREEN

Produkter der er grønne
fra starten



MADE GREEN

Produkter der er gjort grønne gennem
forskning og udvikling og fremstillet af
havaffald, tekstiler og genbrugsplast



100% ÆSTETISK ROBINIETRÆ

Robinieprodukterne fra KOMPAN består udelukkende af robinietræ. Produkterne fremstilles af dygtige håndværkere, som skaber unikke trækonstruktioner med samme finish som fin møbelkunst. Robinieprodukterne bliver bearbejdet, så de fremstår helt glatte og bløde, hvilket giver en fantastisk oplevelse, når man rører ved det og bevæger sig rundt i vores strukturer.



HOLDBART OG SLIDSTÆRKT

Robinietræer er så olieholdige, at det er modstandsdygtigt over for råd og kan klare sig uden træbeskyttelse. Træets tætte struktur gør, at vores robinieprodukter er utrolige slidstærke, holder til al slags vejr og kræver minimalt vedligehold. Det pigment, som vi bruger til de forskellige farver, er vandbaseret og opfylder kravene i forhold til uønskede stoffer i henhold til REACH, CPSIA og EN71-3.



MILJØVENLIGT OG BÆREDYGTIGT

I skoven omdanner robinietræerne CO₂ til ilt og pumper nitrogen tilbage i jorden til gavn for andre planter i nærheden. Vores robinietræ er fra hurtigvoksende træer og kommer fra europæiske plantager og skovområder, som drives ansvarligt og bæredygtigt. Robinieprodukter kan også leveres FSC-certificeret.

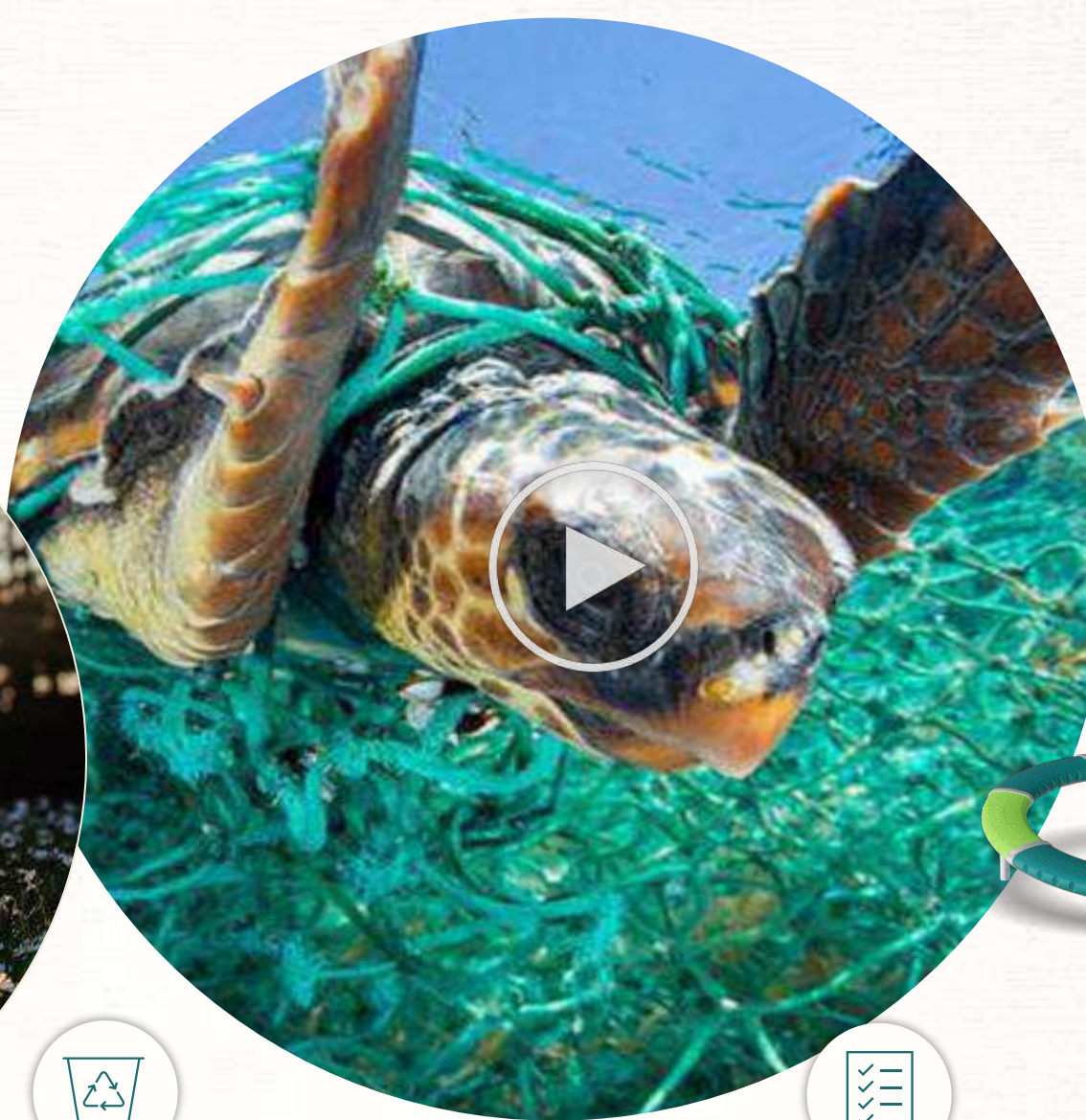


KOMPAN MADE GREEN



LAVERE CO₂ UDLEDNING

KOMPANs ambitiøse fremtidsplan er at reducere CO₂ aftrykket i vores egen produktion. Dette gør vi for at kunne gå en grønnere fremtid i møde og give Jer som kunde, muligheden for at vælge bæredygtige produkter der er Made Green – produkter der er gjort grønne gennem forskning, udvikling og genanvendt affald.



GENANVENDTE PRODUKTER

Vores Made Green produkter er fremstillet af genanvendt plastaffald fra havene, tekstil, fødevareremballageaffald, plastikposer mv. Ved at omdanne genanvendt affald til legeredskaber minimeres ressourcspildet og CO₂ udledningen reduceres, hvilket giver en holdbar og bæredygtig løsning.



Supernova og Drejekaret i MadeGreen er lavet af 25% havaffald.




TESTET OG VERIFICERET

Vi har sørget for, at vores produkter og materialer er testet og godkendt for indholdsstoffer og styrke, og verificeret af Bureau Veritas. Dette giver Jer en sikkerhed om, at der er hold i det vi siger og lover.




Så **grønt** som det er sagt

Bæredygtighed




Vugge til grav A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Gen-anvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
GXY916012-3417	412,10	2,75	38,40
GXY916021-3417	403,20	2,70	42,50

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

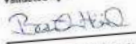



**Validation of CO₂ calculation of:
Freestanding play equipment**



Data version no: 2021-09-27
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: "Freestanding play equipment" represented by item no: GXY916012-3417.
(Scope 3 emissions include emission sources in the upstream and downstream value chain).

Date: 15. October 2021 | Valid until: 15. October 2023


Validated by: 
Bente Hviid, Senior Consultant


Peter Bendtsen, Senior Consultant

Validation based on report: Validation of CO₂ calculation of 9 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by Bureau Veritas HSE, Denmark: Bente Hviid and Peter Bendtsen.

Publication date: 15. October 2021

By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000



Vores beregninger af CO₂ aftryk er verificeret af Bureau Veritas

Hos KOMPAN hævder vi ikke bare, at vi er grønne. Vi får valideret vores indsatser testet og verificeret gennem tredjepart for at være så åbne og gennemsigtige som muligt omkring vores grønne initiativer.

Derfor samarbejder vi med Bureau Veritas, organisationen bag globale ISO-certificeringer, for at verificere vores beregninger af genanvendelse og CO₂e-udledning.

CO₂ -udledning og genbrugsgraden af et redskab fremgår af vores produktark





SÆRKLASSES KVALITET

“Det er sjovere at udvide og flytte rundt end at udskifte”



Materialer i højeste kvalitet



Lang holdbarhed/levetid



Bæredygtigt



Minimal vedligehold



Gode garantier





Langsigtet investering



KOMPAN[®]
Let's play


Projektansvarlig og konsulent

 Ulla Dahl Nymark

 41 31 41 60

 UllDah@kompan.com

Arkitekt

 Nynne Louise Moe