

GO®

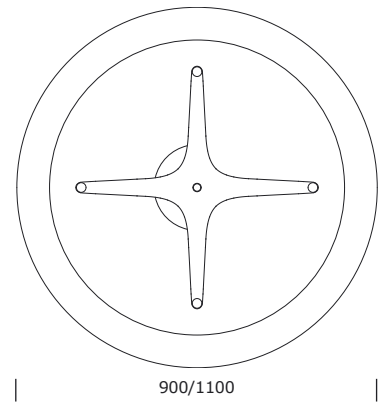
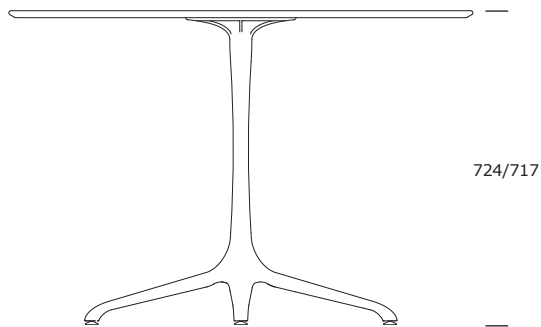
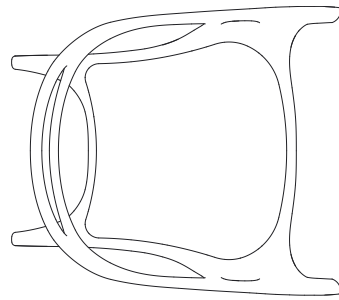
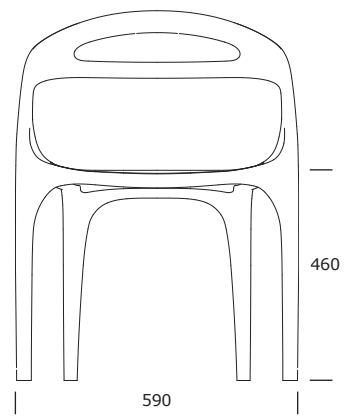
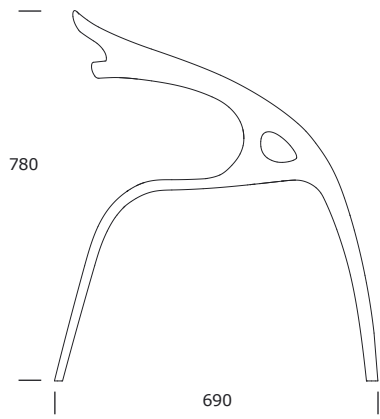


GO®









Enter the danerkazone







Design: Ross Lovegrove

DK

Walisisk fødte Ross Lovegrove anses for en af verdens førende nulevende industrielle designere. Gennem en lang række internationale opgaver og utallige udmærkelser har Lovegrove sat sit klare aftryk på moderne design.

Lovegroves unikke kobling af natur og design førte til Go®, som blev introduceret og præmieret på Neocon i Chicago 2002. Lovegroves mission er at tilpasse objektet til mennesket. Ligesom den menneskelige anatomi, blev Go®-stolen designet uden en eneste lige linje. Go® er en kurvet, strømlignet og skulpturel konstruktion, der sikrer en grænseløs overgang mellem mennesket og det menneskeskabte.

Go®-stolen er fremstillet i magnesium, hvilket gør den særdeles stærk og holdbar både til inden- og udendørs brug. Go® leveres i to overfladebehandlinger – sølv eller hvid. Sædet er i polycarbonat og kan polstres med stof eller læder.

Go®-bordene leveres i størrelser fra caféborde til store spise- og konferenceborde. Bordets sokkel leveres i sølv eller hvid finish, og bordpladerne i glas, laminat eller finér-overflader.

D

Der gebürtige Waliser Ross Lovegrove zählt zu den führenden zeitgenössischen Industrie-designern. Durch eine Vielzahl internationaler Arbeiten, die mit unzähligen Auszeichnungen anerkannt wurden, hat Lovegrove das heutige moderne Design maßgeblich geprägt.

Durch Lovegroves einmalige Fähigkeit, Natur und Design miteinander verschmelzen zu lassen, entstand der Go®-Stuhl, der 2002 auf der Neocon in Chicago präsentiert und ausgezeichnet wurde. Lovegroves Ansatz besteht darin, das Objekt an den Menschen anzupassen. Wie die menschliche Anatomie wurde auch der Go®-Stuhl ohne eine einzige gerade Linie entworfen. Der Go®-Stuhl ist eine geschwungene, stromlinienförmige und skulpturale Konstruktion, die die Übergänge zwischen dem Menschen und dem vom Menschen Erschaffenen zerfließen lässt.

Der aus Magnesium hergestellte Go®-Stuhl ist äußerst robust und daher sowohl für Innenbereiche als auch für den Einsatz im Freien geeignet. Der Go®-Stuhl ist in den Oberflächenbehandlungen Silber und Weiß erhältlich. Der Sitz ist aus Polycarbonat und kann auf Wunsch mit Stoff oder Leder gepolstert werden.

Die Go®-Tische werden in unterschiedlichen Größen gefertigt - von Cafétischen bis hin zu großen Ess- und Konferenztischen. Der Tischsockel ist in silberner oder weißer Optik lieferbar, während die Tischplatten in Glas-, Laminat- sowie Furnierausführung erhältlich sind.

GB

Welsh-born Ross Lovegrove is regarded as one of the world's leading contemporary industrial designers. Lovegrove has undoubtedly made his mark on modern design thanks to a whole series of international commissions and countless distinctions.

Lovegrove's unique coupling of nature and design resulted in Go®, which was introduced, and awarded a prize, at Neocon in Chicago in 2002. Lovegrove's mission is to adapt the object to the person. Just like human anatomy, the Go® chair was designed with absolutely no straight lines. Go® is a curvy, streamlined and sculptural design that ensures a seamless transition between human and human creation.

The Go® chair is manufactured from magnesium, making it extremely strong and hardwearing for both indoor and outdoor use. Go® is available with two different surface coatings – silver or white. The seat is polycarbonate and can be upholstered in fabric or leather.

Go® tables are available in sizes ranging from café tables to large dining and conference tables. The table pedestal is available in silver or white, and the tabletop is available with a glass, laminate or veneer surface.

F

Ross Lovegrove, né au Pays de Galles, est considéré comme étant l'un des plus grands designers

industriels contemporains du monde. À travers une longue série de réalisations internationales et de nombreux prix, Lovegrove a fortement imprégné le design moderne.

Mariant la nature et l'art de façon exceptionnelle, Lovegrove a créé la chaise Go®, présentée et primée à Neocon à Chicago en 2002. La mission de Lovegrove est d'adapter l'objet à l'homme. Comme l'anatomie humaine, la chaise Go® est conçue sans une seule ligne droite. Aux formes galbées, épurées, sculpturales, la chaise Go® assure une adaptation parfaite entre l'homme et l'objet.

Fabriquée en magnésium, matériau très résistant et durable, la chaise Go peut être utilisée à l'intérieur aussi bien qu'à l'extérieur. Go® existe en deux finitions : blanc ou argent. Fabriquée en polycarbonate, l'assise peut recevoir un habillage d'étoffe ou de cuir.

Les tables Go® sont disponibles dans des tailles très diverses allant de celle de table de café à celle de table à manger ou de conférence. Le socle de la table est disponible en blanc ou argent, les plateaux en verre, stratifié ou placage.

NL

De in Wales geboren Ross Lovegrove is momenteel een toonaangevende industrieel ontwerper. Door een groot aantal internationale opdrachten en talloze onderscheidingen heeft Lovegrove zijn duidelijke stempel op het moderne design gezet.

De unieke koppeling van natuur en design door Lovegrove leidde tot Go®, die in 2002 op Neocon in Chicago werd geïntroduceerd en bekroond. De missie van Lovegrove is het aanpassen van het object aan de mens. Net als de menselijke anatomie heeft de Go®-stoel geen rechte lijnen. Go® is een gebogen, gestroomlijnde en sculpturale constructie, die een grenzeloos overgang tussen de mens en het door de mens gecreëerde waarborgt.

De Go®-stoel is vervaardigd van magnesium, waardoor de stoel bijzonder sterk en duurzaam is voor gebruik binnens- en buitenshuis. Go®

wordt met twee oppervlaktebehandelingen geleverd: zilver of wit. De zitting is van polycarbonaat en kan met stof of leer worden bekleed.

De Go®-tafels worden geleverd in afmetingen van cafétafels tot grote eet- en vergadertafels. De sokkel van de tafel heeft een zilveren of witte finish en de tafelbladen zijn van glas, laminaat of fineer.

S

Ross Lovegrove, född i Wales, anses vara en av världens ledande nu levande industridesigner. Genom en lång rad internationella uppdrag och otaliga utmärkelser har Lovegrove satt sina tydliga spår i modern design.

Lovegroves unika förening av natur och design ledde fram till Go®, som introducerades och blev prisbelönad på Neocon i Chicago 2002. Lovegroves mission är att anpassa objektet efter människan. Precis som människans anatomi blev Go®-stolen designad utan en enda rät linje. Go® är en svängd, strömlinjeformad och skulptural konstruktion, som bildar en gränslös övergång mellan människan och det som människan skapat.

Go®-stolen är tillverkad i magnesium, vilket gör den särskilt stark och hållbar för användning såväl inomhus som utomhus. Go® levereras med två olika ytbehandlingar – silver eller vit. Sitsen är gjord av polycarbonat och kan kläs med tyg eller läder.

Go®-borden levereras i storlekarna från cafébord till stora mat- och konferensbord. Bordets sockel levereras med silver eller vit finish. Bordsskivans yta kan erhållas i glas, laminat eller fanér.

Go®: Licensed by Bernhardt design

danerka

Danerka A/S
Bøgskovvej 2
DK-3490 Kvistgård

danerka@danerka.dk
www.danerka.com