

GO®

Mit der Einführung der GO-Kollektion im Jahre 2001 gelang Ross Lovegrove der große Durchbruch in den USA.

GO® ist eine Kollektion von Stühlen und Tischen, deren Design darauf abzielt, die physischen Einrichtungsgrenzen zu durchbrechen – vom Empfang über das Vorstandszimmer bis hin zur Küche, ja sogar bis zum Rand des Swimmingpools.

Mit Lizenz von Bernhardt Design, USA, führt der dänische Designmöbelhersteller Danerka A/S die GO-Kollektion jetzt auch in Europa ein.

GO® vereint Lovegroves Genialität mit seiner organisch basierten Designphilosophie und seiner nachhaltigen Liebe zur State-of-the-Art-Technologie. Das Ergebnis ist nicht nur eine vielseitig einsetzbare Kollektion von komfortablen Mehrzweckstühlen und -tischen, sondern vielmehr auch eine Serie von unikalen Kunstwerken.

Ross Lovegrove gilt heute als einer der weltweit führenden Industriedesigner; er ist u. a. für Kunden wie Sony, Apple Computers, Olympus und Tag Heuer tätig. Seine verschiedenartigen Produktdesigns reichen vom Walkman über Uhren und Küchenausstattungen bis hin zu Außenbeleuchtung und Flugzeuginneneinrichtungen. Der in Wales geborene Designer, der u. a. einen Mastergrad vom Royal College of Art in London besitzt, begann seine Laufbahn bei



Frog Design in Deutschland. Man wurde erstmalig ernsthaft auf ihn aufmerksam, als er dazu eingeladen wurde, zusammen mit Jean Nouvel und Phillipe Stark für Atelier de Nimes tätig zu werden. Seither wurden ihm unzählige Auszeichnungen verliehen, u. a. der deutsche Preis „Designer des Jahres“ 2001.

Lovegroves einmalige Einstellung zu Design und Natur führte ihn zu der interessanten Herausforderung, welche die GO®-Kollektion verkörpert. Denn Ross Lovegroves Designansatz besteht darin, das Objekt an den Menschen sowie dessen Formen und Lebensstil anzupassen. Auf der Basis seiner Überzeugung, dass sich der Mensch von der Natur angezogen fühlt, weil die menschliche Physik den geschwungenen Formen der Natur folgt, wurde der Go-Stuhl ohne eine einzige gerade Linie entworfen. Bis vor kurzem war die Erschaffung solcher gebrauchsfreundlichen und organisch frei fließenden Formen technologisch nicht möglich gewesen, doch mit seiner

Kollektion hat Lovegrove dieses Dilemma durchbrochen. GO's Ausdruck ist durch und durch organisch - eine geschwungene, stromlinienförmige und skulpturale Konstruktion, die den menschlichen Formen nachempfunden ist. Jede einzelne Kurve, jedes räumliche Detail und jede Linie sind dem Benutzer angepasst, so dass es keine eindeutig definierten Grenzen zwischen dem Design und dem Benutzer mehr gibt. Durch diese fließenden Übergänge zwischen dem Menschen und dem vom Menschen Erschaffenen hat Lovegrove organisches Design in seiner reinsten Form erschaffen.



Bei der Entwicklung des GO[®]-Stuhls wurde auf Technologien zurückgegriffen, die historisch gesehen in der Automobil- und Flugzeugindustrie verwendet werden. Diese Industrien, die stets nach alternativen Werkstoffen forschen, um ihre Produkte bei gleichzeitiger Erhaltung der Festigkeit leichter zu machen, integrieren u. a. auch Magnesiumlegierungen in ihre Herstellungsprozesse. Magnesium wird nicht nur für Autos und Flugzeuge, sondern

auch bei der Herstellung von Komponenten für Computer, Mobiltelefone und elektrisch betriebene Werkzeuge eingesetzt. Als das leichteste aller Konstruktionsmetalle mit dem höchsten Festigkeits-Gewichts-Verhältnis im Vergleich zu jedem anderen allgemein verwendeten Metall ist Magnesium 34% leichter als Aluminium und 50% leichter als Titanium. Mit der Entwicklung dieses ersten aus 100% Magnesium hergestellten Verbraucherprodukts ist Bernhardt Design somit auf dem allerneuesten Stand der Technik. Durch die Fertigung der GO[®]-Kollektion aus Magnesium im Druckgussverfahren lässt sich das Gewicht der Produkte erheblich reduzieren. In der Tat würde der GO[®]-Stuhl fast ganze 14 kg wiegen, wenn er aus Aluminium, wie es in der Industrie standardmäßig verwendet wird, hergestellt würde, doch durch den Einsatz von Magnesium wird das Gewicht des Stuhls um fast die Hälfte reduziert.

GO[®] ist universell verwendbar und fügt sich somit leicht in jede geschäftliche oder private Umgebung ein. Die Kollektion ist in den Oberflächenbehandlungen Silber und Weiß erhältlich. Die Optik des Stuhls lässt sich mit Hilfe der unterschiedlichen Sitzmaterialien - Holz, Polykarbonat bzw. Stoff- oder Lederpolsterung - drastisch verändern. Die Polykarbonatsitze sind sehr vielseitig einsetzbar, da sie sowohl für Innenräume als auch für die Verwendung im Freien geeignet sind. Aufgrund der

Formgebung läuft Wasser schnell vom Stuhl ab, so dass Feuchtigkeitsansammlungen vermieden werden.

Die GO[®]-Tische wurden in vielen unterschiedlichen Varianten entworfen, die mit jeder Ausführung des Stuhls kombiniert werden können und diese optimal ergänzen. Der Tischsockel ist in silberner oder weißer Optik lieferbar, während die Tischplatten in drei verschiedenen Ausführungen erhältlich sind: Glas,



unterschiedlichen Holzfurniersorten sowie in einer Auswahl von Laminattypen. Die Tische werden in unterschiedlichen Größen angeboten, von Cafétischen von 90 cm Durchmesser bis hin zu großen Ess- und Konferenztischen.

Durch Kompetenz und Sachverstand in Bezug auf innovatives Design, Herstellung und Oberflächenbehandlung hat sich Danerka sehr erfolgreich als führender Ideen- und Produktentwickler im Bereich

Möbeldesign etablieren können. Danerka sucht nicht nur nach neuen Methoden, die durch die Werkstoffe wie z. B. Holz, Metall und Kunststoffe gegebenen Einschränkungen zu reduzieren, sondern ist vielmehr auch Vorreiter bei der Entwicklung neuer Werkstoffe. Dies wird noch einmal durch die Einführung der GO[®]-Kollektion auf dem europäischen Markt verdeutlicht. Zusammen mit der Orbit[®]-Stuhlserie bildet die GO[®]-Serie eine vollständige von Ross Lovegrove entworfene und bahnbrechende Möbelkollektion.

Ross Lovegrove hat unzählige internationale Auszeichnungen erhalten. Seine Arbeiten sind auf breiter, internationaler Ebene in Ausstellungen weltweit präsentiert worden und in einer Vielzahl von Dauerausstellungen in unterschiedlichen Designmuseen auf der ganzen Welt zu bewundern. Die Go[®]-Kollektion wird zusammen mit der Orbit[®]-Serie im Danerka-Showroom in Kopenhagen ausgestellt und wird außerdem auf europäischer Ebene auf dem Stand der Danerka A/S auf der Orgatec 2004 vom 19. – 23. Oktober in Köln präsentiert.

Für weiteren Info wenden Sie sich bitte an:
Danerka A/S
Bøgskovvej 2
DK-3490 Kvistgård
Tel.: +45 4913 8833
danerka@danerka.dk www.danerka.com