





## SID

Design Andreas Ostwald

Die Stuhlfamilie SID geht von einer ergonomisch optimierten, sehr komfortablen Sitzschale aus. Das 3D-Furnier der Schale erzeugt in Verbindung mit seiner Flexibilität einen einmaligen Sitzgenuss. Die Gestelle sind durch moderne Verformungsverfahren in einer sehr freien Geometrie realisiert und harmonisieren mit den feinen Schwüngen der Schalensilhouette.

*The SID chair is based on an ergonomically optimized, very comfortable seat shell. In combination with its flexibility the 3D veneer of the shell creates a unique sense of sitting. The bases are constituted on modern forming techniques in a very free geometry and harmonize with the charming shapes of the shell silhouette.*

*La collection de sièges SID offre une ergonomie optimisée et une assise très confortable. La coque 3D en placage procure, grâce à sa flexibilité un réel plaisir de s'asseoir. Les piétements sont réalisés par déformation dans une géométrie très libre et sont en harmonie avec les courbes subtiles de la silhouette moulée de l'assise.*

*De stoelenserie SID gaat uit van een ergonomisch geoptimaliseerde, zeer comfortabele zitschaal. Het 3D fineer van de schaal zorgt, in combinatie met zijn flexibiliteit, voor een ongekend zitcomfort. Het onderstel kon worden ontworpen door moderne Vervormingstechnieken in een vrije geometrie toe te passen, die harmoniseren met de fijne lijnen van het silhouet van de zitschaal.*

















**LAPP GROUP**

**LAPP GROUP**



Lapp. Der weltweit führende Anbieter von integrierten Lösungen für Kabel- und Ve

Die be



**LAPP GR**

rbindingstechnik.

esten Verbindungen kommen

