

FRAME

Komplot Design, Denmark

FRAME is a mono-block chair, moulded in one piece of plywood with variable thickness and solid wood insert. The whole chair is pressed in one single process. Unusual sideways stacking idea allows the chair to stack and keep a simple, clear, almost classic form – well proportioned and ergonomic. The square cut in the backrest gives the feeling of transparency. Pure and aesthetic design of FRAME offers positive experiences for architects and customers.

FRAME ist ein Monoblockstuhl aus einem Stück Sperrholz in variierender Dicke und Massivholzeinsatz. Der ganze Stuhl wird im einen Verfahrensschritt gepresst. Die außergewöhnliche Idee der Seitenstapelung erlaubt es, die Stühle aufzustapeln und in einer einfachen, reinen und nahezu klassischen Form zu bewahren – wohl proportioniert und ergonomisch. Der quadratische Schnitt in der Konstruktion der Rückenlehne erzeugt das Gefühl von Durchsichtigkeit. Das reine und ästhetische Design von FRAME bietet positive Erlebnisse für Architekten und Kunden.

The most beautiful wooden chairs



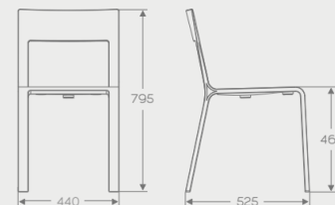
Komplot Design is one of the best-known Danish design studios,

a partnership of Poul Christiansen and Boris Berlin. "We believe that good design is not just a solution of the primary so called pure functional problems, but creation of the message, that fills objects and concepts with cultural, philosophic, aesthetic and poetic content," say both designers who have created graphic, industrial and furniture design for Danish and international companies like ForaForm, Gubi, HAY, Howe, Normann Copenhagen and their designs have received numerous prestigious awards.



Clear lacquered birch, oak, walnut, zebrano, wenge. Bleached birch or oak. Stained birch or oak. Customer specified stains. Laminate. NEW! Pigmentiert lacquer in any RAL colour.

Birke, Eiche, Nussbaum, Zebrano, Wenge klar lackiert. Birke oder Eiche gebleicht. Birke oder Eiche mit Standardbeizen oder nach Kundenwunsch gebeizt. Laminat. NEU! Pigmentierte Lackierung in allen RAL-Farben.



Structural strength, good ergonomics and contemporary design for various architectural environments



Stackable sideways up to 6 pcs. Upholstered seat pad, removable. Linking. Felt glides, plastic glides optional. Tests EN 1728, EN 13 761. Stapelbar bis zu 6 St. Filzgleiter. Kunststoffgleiter optional. Gepolsterter Sitz, auswechselbar. Reihenverbindung.

