

## BRIDGE PIETEMENT HETRE BENDCHAIR

### Designer

Peter Maly

### Caractéristiques techniques

"Une chaise aux proportions parfaites".

Voici comment Peter Maly, un des designers allemands les plus marquants de son époque définit son produit. "Un peu comme le tuner dessiné par Dieter Rams pour Braun". La chaise est si parfaite qu'on a l'impression qu'elle a toujours existé. C'est une partition aux accords parfaitement harmonieux, qui s'accorde avec un très large registre de mobilier, de tables et de bahuts. Ses proportions sont irréprochables, ainsi que la qualité de sa finition. STRUCTURE Coque en multiplis de hêtre moulé. Piétement hêtre teinté (pieds tournés) ou piétement métallique fil diamètre 11mm. CONFORT Mousse haute résilience (50kg/m<sup>3</sup> - 6.2kPa) parementée de ouate polyester 110g/m<sup>2</sup>. COUTURE / HOUSSE Surpiqûre baguette sur le pourtour de la coque ; une fermeture invisible dans le dos. Déhoussable. La chaise BENDCHAIR a subi avec succès les tests du FCBA lui conférant ainsi un usage particulièrement adapté aux contraintes des collectivités.



### DIMENSIONS

Hauteur 820 mm | Largeur 570 mm | Profondeur 520 mm |

Hauteur d'assise 480

mm

### Plus d'info sur

[www.cinna.fr](http://www.cinna.fr)

© Ligne Roset 2024