

J-TABLE

design: Jean Francois Gomrée, 2004



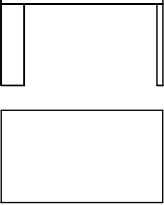
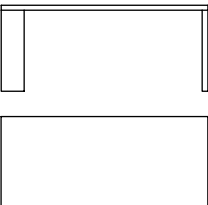
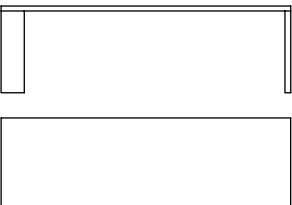
Tavolo con piano in tamburato laccato, rinforzato internamente con profili in alluminio nella versione L250 cm. Assemblaggio mediante spine in legno di faggio e colle viniliche esenti da formaldeide e metalli pesanti. Pannello laterale in MDF laccato, spessore mm 50. Fissaggio del pannello laterale al piano mediante barra filettata. Gamba/mensola con crociera ad X in multistrato di faggio verniciato, profondità cm 20. Piedini in gomma.

Table with lacquered honeycombed wood surface, internally reinforced with aluminium profiles in the L250 cm version. The table is assembled using beech pins and vinyl adhesive, free from formaldehyde and heavy metals. Side panel made from lacquered MDF, 50 mm thick. Fixing of the side panel to the top with threaded bar. Leg/bracket with cross-shaped structure made from varnished beech, 20 cm deep. Rubber feet.

Table avec étagère en bois plaqué laqué, renforcée à l'intérieur avec des profilés en aluminium dans la version de 250 cm de longueur. Assemblage réalisé par des chevilles en bois de hêtre et des colles vinyliques exemptes de formaldéhydes et de métaux lourds. Panneau latéral en fibre de densité moyenne laqué, d'une épaisseur de 50 mm. Fixation du panneau latéral au plan par une barre filetée. Pied de table/Étagère avec croisillon en X en contre-plaqué de hêtre verni, d'une profondeur de 20 cm. Embouts de pieds en caoutchouc.

Tisch mit Platte aus lackierter Verbundplatte, bei der 250-cm-Ausführung innen mit Aluminiumprofilen verstärkt. Die Verbindung erfolgt mittels Steckern aus Buchenholz und Polyvinyl-Klebern, die keine Formaldehyde und Schwermetalle enthalten. Seite aus lackierter MDF-Platte, Stärke 50 mm. Die Befestigung der Seitenplatte an der Tischplatte erfolgt mittels Gewindestange. Tischbein/Auflage mit X-förmiger Anordnung aus Multiplex aus Multiplex in gebeizter Buche, Tiefe 20 cm. Füße aus Gummi.

Mesa con superficie de panel de estructura alveolar laqueado, reforzado internamente con perfiles de aluminio en la versión de 250 cm de longitud. Ensamblaje mediante vástagos de madera de haya y colas vinílicas sin formaldehído ni metales pesados. Panel lateral de MDF lacado, espesor 50 mm. Fijación del panel lateral a la encimera mediante pasador. Pata/ménsula con travesaño en X de multicapas de haya barnizada, profundidad 20 cm. Pies de goma.

PIANO + PANNELLO LATERALE PLAIN + SIDE PANEL PLAN + PANNEAU LATÉRAL BODEN + SEITENTEIL PLANTA + PANEL LATERAL →	laccato bianco white lacquered laqué blanc weiss lackiert lacado blanco	
BASE LIBRERIA BASIC LIBRARY BASE POUR BIBLIOTHEQUE BASIS FUER BIBLOTHEK BASE POR BIBLIOTECA →	faggio imbiancato whitened beech hêtre blanchi Buche weiss haya blanqueada	faggio tinto moca mocha beech hêtre moka Buche Mokka haya moca
 <p>cm 140 x 80 x 75H 55.2" x 31.5" x 29.5"H</p>	OJ140IB	OJ140MB
 <p>cm 180 x 80 x 75H 70.9" x 31.5" x 29.5"H</p>	OJ180IB	OJ180MB
 <p>cm 250 x 80 x 75H 98.5" x 31.5" x 29.5"H</p>	OJ250IB	OJ250MB