

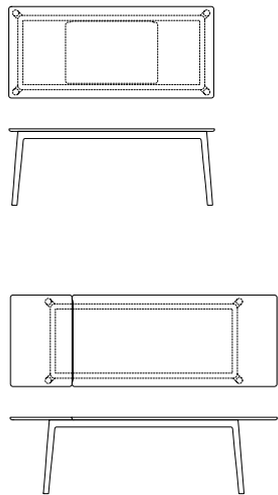
E8 LONGUE

Design by Mathias Hahn, 2014



Technische Daten // *Technical Data*

E8 LONGUE



I 140 (200), 160 (220), 180 (240),
200 (260), 220 (280)
b/w 90
h 75

Plattenstärke 27 mm, Tischkante profiliert
Table top thickness 27 mm, profiled edge

Mit dem E8 LONGUE wird der Standardtisch E8 um eine Auszugsvariante erweitert. Im

geschlossenen Zustand ist die Verlängerungsmöglichkeit des schlanken Tisches nicht sichtbar. Wenige Handgriffe erlauben eine Verlängerung der Tischplatte um zwei Sitzplätze. Die Tischplatte und die Ansatzplatte werden aus einem Stück gefertigt und anschließend geteilt. Die Durchgängigkeit der Holzmaserung und die Symmetrie des markanten Kantenprofils ergeben ein spannungsreiches und doch harmonisches Gesamtbild. Die Auszugsführungen laufen auf einer in der Plattenunterseite eingelassenen Metallschiene. Durch diese innovative Lösung kann das Massivholz auf natürliche Weise quellen und schrumpfen, ohne die Auszugsfunktion des Tisches zu beeinträchtigen. Die Entwicklung des E8 LONGUE ist eine konsequente Übersetzung der klassischen Auszugsmechanik von Massivholztischen auf die Möglichkeiten der präzisen Fertigung mit einer 5-Achs-CNC Fräse. Ohne Aufmerksamkeit zu erregen vereint der Tisch handwerkliches Fachwissen und pure Funktionalität.

With E8 LONGUE, the standard table E8 has been expanded to include an extendable version.

When closed, the extension of the slim table is invisible. In just a few easy steps, the table top can be extended for two more seats. The table top and extension are made from one piece of wood and then divided. The consistency of the wood grain and the symmetry of the striking edge profile yield an exciting and yet harmonious overall appearance.

The slides of the extension are based on a metal rail, which is set into the underside of the table top. Through this innovative solution, the solid wood can swell and shrink naturally without affecting the extension function of the table. The development of E8 LONGUE is a strict translation of the classic pull-out mechanism used in solid wood tables, at the same time utilizing options provided by precision manufacturing with a 5-axis CNC moulding cutter.

Without drawing attention, the table combines craftsmanship and pure functionality.

MATERIAL

Massivholz – Eiche, Eiche Farbbeize,
amerikanischer Nussbaum

MATERIAL

*Solid wood – Oak, oak colour stain,
American walnut*

OBERFLÄCHE

Farbige Ausführung:

zinkgelb lasiert (RAL 1018) oder Farbbeize

Tischoberfläche: Natureffektlack

Ausführung natur: Mit natürlichen Ölen
und Wachsen behandelt

SURFACE

Coloured version: *glazed zinc yellow (RAL 1018)
or treated with coloured stains*

Surface table top: natural effect varnish

Natural version: *Impregnated with natural oils
and waxes*

AUSFÜHRUNG

Ausführung natur: Tischplatte und Gestell

Eiche oder amerikanischer Nussbaum

Farbige Ausführung: Tischplatte Oberseite Eiche,
Unterseite und Gestell Eiche zinkgelb lasiert
(RAL 1018) oder Farbbeize

VERSION

Natural version: *Table top and frame in oak
or American walnut*

Coloured version: *Table top oak, bottom side
and frame oak glazed zinc yellow (RAL 1018)
or colour stain*

PRODUKTFAMILIE

Tisch E8

Bank E8 BANK

PRODUCT FAMILY

Table E8

Bench E8 BANK