

N E U T R A

JMM
jose martinez+medina



DIFERENTE A TODAS

MESA DE ALTA DIRECCIÓN.

Mesa que combina volúmenes en madera y ligeras láminas de cristal en los planos horizontales.
Estructura metálica interna de corte laser, en tapa y costado lateral.
Módulos contenedores equipados con cajón contenedor + cajón plumier.

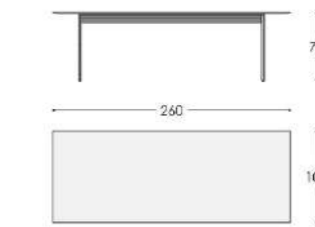
NTR-01
Apoyada sobre 2 costados unidos entre si por estructura metálica superior.
Costados con estructura metálica interna, visible en los cantos laterales.

NTR-02
Mesa con tapa rectangular de 25 mm.
Apoyada sobre 1 costado y 1 módulo contenedor, unidos entre si por estructura metálica superior.
Costado con estructura metálica interna, visible en los cantos laterales.
Módulo (A) compuesto por 1 amplio cajón contenedor y espacio habilitado para realizar acometida eléctrica desde el suelo.
Posibilidad de equipar este módulo con 1 punto KONEX (NO INCLUIDO).

NTR-03
Formada por tapa + Mód. (A) + Mód. (B).
Mesa con tapa rectangular de 25 mm. y sobre tapa parcial.
Apoyada sobre 1 costado y 1 módulo contenedor, unidos entre si por estructura metálica superior.
Costado con estructura metálica interna, visible en los cantos laterales.
Módulo (A) compuesto por 1 amplio cajón contenedor y espacio habilitado para realizar acometida eléctrica desde el suelo. Posibilidad de equipar este módulo con 1 punto KONEX (NO INCLUIDO).
Módulo (B) compuesto por 1 cajón contenedor inferior y 1 cajón superior.

NTR-04
Formada por tapa + Mód. (A) + 2 Mód. (B).
Mesa con tapa rectangular de 25 mm.
Apoyada sobre 1 costado y 1 módulo contenedor, unidos entre si por estructura metálica superior.
Costado con estructura metálica interna, visible en los cantos laterales.
Módulo (A) compuesto por 1 amplio cajón contenedor y espacio habilitado para realizar acometida eléctrica desde el suelo. Posibilidad de equipar este módulo con 1 punto KONEX (NO INCLUIDO).
Módulo (B) compuesto por 1 cajón contenedor inferior y 1 cajón superior.





NTR-01

SENIOR MANAGEMENT TABLE.

Desk which combines volumes in wood and light sheets of glass in the horizontal planes.
Internal laser-cut metal structure, on top and lateral.
Pedestal modules equipped with container drawer and plumer drawer.

NTR-01

Top resting on two sides joined together by an upper metal structure.
Sides include an internal metal structure, visible at the edges.

NTR-02

Top resting on one side and a container module, joined together by an upper metal structure.
Sides include an internal metal structure, visible at the edges.
Module (A) consisting of one large container and drawer space allowing to make electrical connection from the ground.
Possibility of adding this module with one KONEX power point (NOT INCLUDED).

NTR-03

NEUTRA table composition;
Consisting on Top + Mod. (A) + Mod. (B)

Top resting on one side and a container module, joined together by an upper metal structure.
Sides include an internal metal structure, visible at the edges.

Module (A) consisting of one large container and drawer space allowing to make electrical connection from the ground.
Possibility of adding this module with one KONEX power point (NOT INCLUDED).
Module (B) consisting of one lower drawer container and a smaller upper drawer.

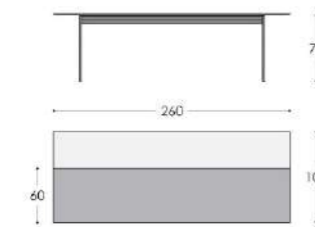
NTR-04

NEUTRA table composition;
Consisting on Top + Mod. (A) + 2 Mod. (B)

Top resting on one side and a container module, joined together by an upper metal structure.
Sides include an internal metal structure, visible at the edges.
Module (A) consisting of one large container and drawer space allowing to make electrical connection from the ground.
Possibility of adding this module with one KONEX power point (NOT INCLUDED).
Modules (B) consisting of one lower drawer container and a smaller upper drawer.

Certificates:

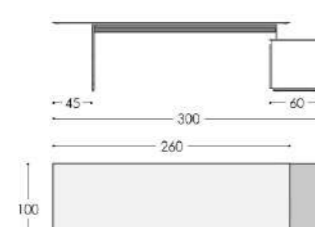
Our products are certified under the quality standard ISO9001: 2008 and ISO14001: 2004 Environment.



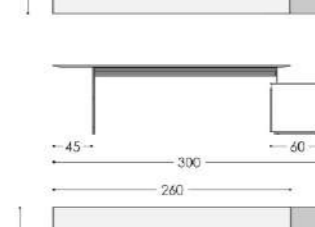
NTR-01-M



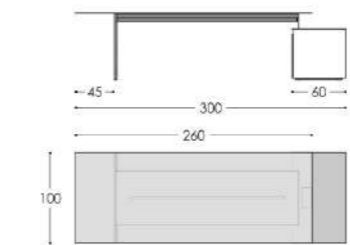
NTR-01-Cr



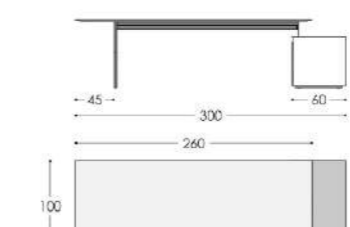
NTR-02



NTR-02-M



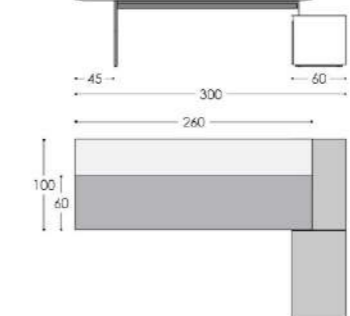
NTR-02-Cr



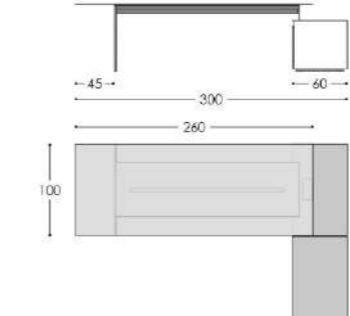
NTR-03



NTR-03-M



NTR-03-Cr



NTR-04

-La mesa Neutra está elaborada con:

- Tableros de Densidad Media (DM) de diferentes grosores y densidades. Elaborados en bajo contenido de formaldehído (E1).
- Chapas de madera natural o precompuesta de 6 décimas de espesor, adherida con adhesivos termofusibles y pulimentada con productos acordes con la Normativa Europea Medioambiental.
- Las piezas lacadas (estructuras, piezas de DM, etc.) se tratan con productos químicos acordes con la Normativa Europea Medioambiental.
- Estructura en hierro cromado acabado brillo.
- Los herrajes y componentes de ajuste y unión, cumplen con las diferentes normativas DIN y UNE.

Acabados:

Tapa de 25 mm. acabado madera o 10mm en CRISTAL Parsol Gris
Sobre tapa, tapizada en Piel-Tech.
Costado, acabado madera(M) o laca micro-texturada.
Estructura metálica, acabado lacado.
Módulos, en acabado laca micro-texturada, frentes cajón en madera(M,Cr) y sobre tapa tapizada en Piel-Tech.

Dimensiones (Standard):

NTR-01, NTR-01-M, NTR-01-Cr: 260 x 100x h75
NTR-02, NTR-02-M, NTR-02-Cr: 300 x 100 x h75
NTR-03, NTR-03-M, NTR-03-Cr: 300 x 200 x h75
NTR-04, NTR-04-M, NTR-04-Cr: 300 x 300 x h75

Observaciones:

En caso de electrificación, se deberá tomar en cuenta el uso de una vértebra para la bajada de cables.

Madison management desk is built with:

- Media-particle density (DM) of different thicknesses and densities. Produced in low formaldehyde content (E1).
- Natural wood plates, sheets or Reconstituted of 6/10 thick, bonded with hot melt adhesives and polished with products according to the European Environmental Regulations.
- All chemical components in the polishing process (base, dyeing and finishing) meet the values accepted by the European environmental legislation.
- Structural iron base, laser-cut and finished in polished chrome or nickel.
- Metal parts and components used to fit or join the base, meet different standards DIN and UNE normative.
- Overtop in 100% coagulated microfiber polyamide technical leather, which complies with REACH regulation.

Finishes:

- Top: 25 mm MDF top in natural Wood veneer finish.
- Overtop: MDF desktop finished in Tech-Leather upholstery.
- Turntable: lacquered and upholstered in Tech-Leather at the top.
- Solid lacquered structural tubes.
- Drawer: combining Tech-Leather on top and bottom and natural wood or lacquer finish on sideboards.
- Structure iron legs finished in lacquer finish.

Dimensions (Standard):

NTR-01, NTR-01-M, NTR-01-Cr: 260 x 100x h75
NTR-02, NTR-02-M, NTR-02-Cr: 300 x 100 x h75
NTR-03, NTR-03-M, NTR-03-Cr: 300 x 200 x h75
NTR-04, NTR-04-M, NTR-04-Cr: 300 x 300 x h75

Certificates:

Our products are certified under the quality standard ISO9001: 2008 and ISO14001: 2004 Environment.

