

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Sobres:

Realizado a partir de tablero de partículas de **25mm** de espesor con recubrimiento melamínico. Cantos de ABS de **2mm** de espesor, aplicado con cola de poliuretano. Todas las aristas van redondeadas a **R=2mm**.

La unión con la estructura se realiza mediante insertos metálicos.

Estructura:

Consistente en dos pies metálicos y un larguero de acero para la serie SAND y faldón estructural de tablero bilaminado de 19mm para la serie MAX:

Los pies metálicos están realizados por diferentes elementos de acero embutido, doblado y soldado entre sí, para formar perfiles de gran resistencia a la flexión y a la torsión. El conjunto resultante es un pie con la columna desplazada de una sola pieza para el caso de las mesas y con base desmontable para las alas.

Los pies van equipados con una tapeta para pasacables extraíble en su zona interior. Dispone de embellecedores de pata extraíbles y niveladores regulables en la base.

Para la serie SAND el larguero se realiza mediante tubo de acero de 80x50mm a modo de bandeja de electrificación. Esta es un accesorio a parte para la serie MAX, realizada a partir de plancha de acero plegada de 1mm de espesor. El acabado de todos estos se realiza mediante pintura epoxy en color aluminio Ral 9006.

COMPLEMENTOS:

Separadores y faldones:

Realizados en tablero de partículas de 19mm de espesor con recubrimiento melamínico y canteados en ABS de 1,5mm. Todas las aristas van redondeadas a R=1,5mm. Se sujeta a los sobres de mesa mediante pinzas metálicas.

Enlaces y ángulo:

Realizados de la misma manera que los sobres de mesa, a partir de tablero de partículas de 25mm de espesor con recubrimiento melamínico. Cantos de ABS de 2mm de espesor, aplicado con cola de poliuretano. Todas las aristas van redondeadas a R=2mm.

Los enlaces incorporan un pie metálico realizado a partir de tubo de acero soldado a una cartela realizada en plancha de acero. El conjunto está acabado con pintura epoxy en color aluminio Ral 9006.



PARA HACER EL PEDIDO INDICA:
referencia producto + código acabado

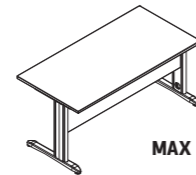
TST18

mesa recta SAND L. 180 cm

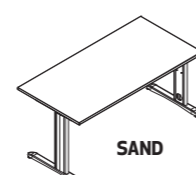
HA

acabado ARCE/ALUMINIO

MESAS INDEPENDIENTES FONDO 80



MAX



SAND

MEDIDAS
REF. MAX
REF. SAND

180x80x73
TMT18
TST18

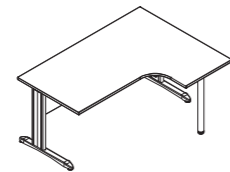
160x80x73
TMT16
TST16

140x80x73
TMT14
TST14

120x80x73
TMT12
TST12

80x80x73
TMT08
TST08

MESAS ANGULARES ALA A DERECHA

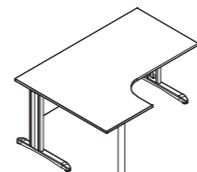


MEDIDAS
REF. MAX
REF. SAND

180x120x73
TMJ18D
TSJ18D

160x120x73
TMJ16D
TSJ16D

MESAS ANGULARES ALA A IZQUIERDA

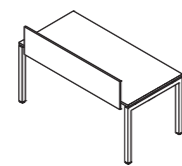


MEDIDAS
REF. MAX
REF. SAND

180x120x73
TMJ18S
TSJ18S

160x120x73
TMJ16S
TSJ16S

SEPARADOR



MEDIDAS
REFERENCIA

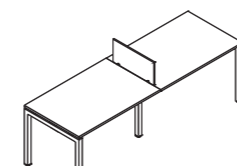
para mesa 180
160x35,6
SM161

para mesa 160
140x35,6
SM141

para mesa 140
120x35,6
SM121

para mesa 120
100x35,6
SM101

SEPARADOR LATERAL

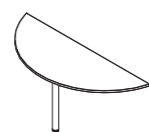


MEDIDAS
REFERENCIA

80x29
SL08

60x29
SL06

ENLACES PIE ALUMINIO

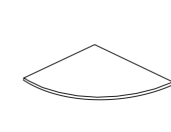


MEDIDAS
REFERENCIA

164x60
LM46

124x50
LM41

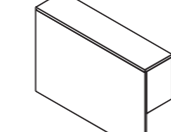
ANGULO DE 90°



MEDIDAS
REFERENCIA

80x80
LM88

MOSTRADOR



MEDIDAS
REFERENCIA

120x30x80
MM12

80x30x80
MM08

ACABADOS:

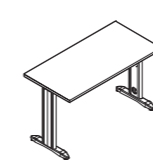
MELAMINA: **Blanco Y** | **Roble S** | **Arce H** | **Nogal N** | **Gris Claro V** | **Roble oscuro R** |

METAL: **Aluminio A**

Ver muestras de acabado en páginas 73 y 74

Complementos: Armarios página 56, Cajoneras página 58, Mesas de reunión 59.

MESA AUXILIAR COMÚN PARA LAS DOS SERIES

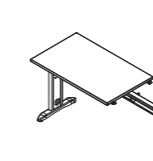


MEDIDAS
REFERENCIA

100x60x73
TST61

80x60x73
TST68

ALA RECTA COMÚN PARA LAS DOS SERIES



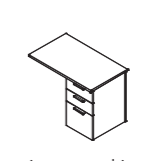
MEDIDAS
REFERENCIA

120x60x73
TSTA2

100x60x73
TSTA0

80x60x73
TSTA8

ALA RECTA BUC DE APOYO



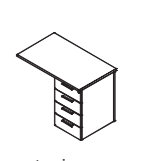
2 cajones + archivo

MEDIDAS
REFERENCIA

120x60x75
TQRA23

100x60x75
TQRA03

80x60x75
TQRA83



4 cajones

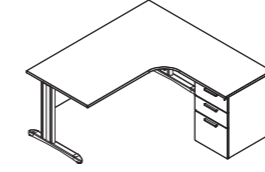
MEDIDAS
REFERENCIA

120x60x75
TQRA24

100x60x75
TQRA04

80x60x75
TQRA84

MESAS ANGULARES CON CAJONERA DE APOYO

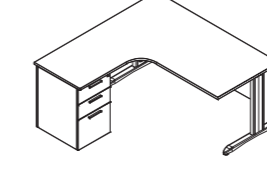


DERECHA 2 cajones + archivo

MEDIDAS
REF. MAX
REF. SAND

180x160x73
XMJ368D
XSJ368D

160x160x73
XMJ366D
XSJ366D

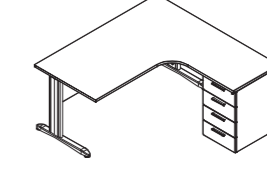


IZQUIERDA 2 cajones + archivo

MEDIDAS
REF. MAX
REF. SAND

180x160x73
XMJ368S
XSJ368S

160x160x73
XMJ366S
XSJ366S

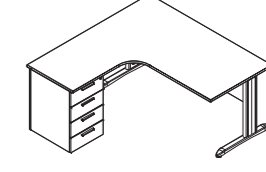


DERECHA 4 cajones

MEDIDAS
REF. MAX
REF. SAND

180x160x73
XMJ468D
XSJ468D

160x160x73
XMJ466D
XSJ466D



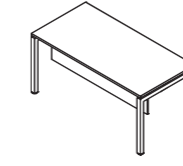
IZQUIERDA 4 cajones

MEDIDAS
REF. MAX
REF. SAND

180x160x73
XMJ468S
XSJ468S

160x160x73
XMJ466S
XSJ466S

FALDÓN BILAMINADO



* para mesa SAND

MEDIDAS
REFERENCIA

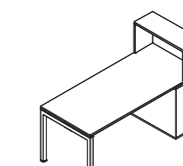
para mesa 180
160x35,6
FM181

para mesa 160
140x35,6
FM161

para mesa 140
120x35,6
FM141

para mesa 120
100x35,6
FM121

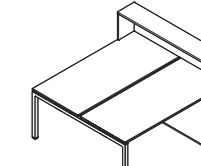
ALTILLO SOBRE MESA



MEDIDAS
REFERENCIA

80x40x42,5
AML08

ALTILLO SOBRE MESA DOBLE



MEDIDAS
REFERENCIA

164x40x42,5
AML16

CAJA DE CONEXIONES

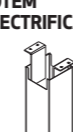


caja compuesta por 2 tomas Schuko + 2 tomas RJ 45 + 2 USB

MEDIDAS
REF.

29 x 12
EMC

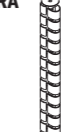
TOTEM ELECTRIFICACIÓN



MEDIDAS
REF.

10x10x68
EMPV

VÉRTEBRA PASA-CABLES



REF.
EMV

BANDEJA PASACABLES



MEDIDAS
REF.

55x9,3x9
TSBEL

SOPORTE CABLEADO



2 unidades

REF.
EMH

PASACABLES

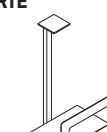


4 unidades

MEDIDAS
REF.

Diámetro 80
PAS80

SOPORTE CPU



MEDIDAS
REF.

56x16/25
TMCPU

*Solo Serie Max. Serie Sand electrificación de serie.