
w w w.mobiliariointegral.com.mx
Gabinetes altos ..... 5
Repisas puente ..... 17
Gabinetes bajos ..... 7
Vitrinas a muro ..... 9
Vitrinas para repisa ..... 10
Vitrinas de piso ..... 11
Gabinetes altos estructurales ..... 22
12
Vitrinas altas
Vitrinas mixtas ..... 13
Vitrinas guarda-reactivos ..... 14
Estante colección de muestras ..... 15
Estante abierto ..... 16
Lockers ..... 16
Espacios de trabajo ..... 18
Tapas de ajuste ..... 19
Estructuras de mesa ..... 20
Gabinetes bajos estructurales ..... 24
Gabinetes altos móviles ..... 26
Gabinetes bajos móviles ..... 27
Mesas para balanza analítica ..... 28
Complementarios ..... 29
Campanas de extracción ..... 32



## Gabinetes altos Índice



Puerta y entrepaño


Abatimiento Izquierdo o derecho

|  | Frente |
| :---: | :---: |
| A1-045 | 45 cm |
| A1-050 | 50 cm |
| A1-060 | 60 cm |
| Altura: 86 cm |  |
| Fondo: 54 cm |  |



Porta tarja


Puerta, cajón y entrepaño


Cajonero


WW W.mobiliariointegral.com.mx

9001:2015

## Gabinetes altos Índice



## Gabinetes bajos Índice



## Gabinetes bajos Índice



Estándar, archivero
y especial

| y especial |  |
| :---: | :---: |
|  | Frente |
| B4A-045 | 45 cm |
| B4A-050 | 50 cm |
| B4A-060 | 60 cm |
| Altura: 71 cm |  |
| Fondo: 54 cm |  |

2 cajones archivero

|  | Frente |
| :---: | :---: |
| BA-045 | 45 cm |
| BA-050 | 50 cm |
| BA-060 | 60 cm |
| Altura: 71 cm |  |
| Fondo: 54 cm |  |

Abatimiento Izquierdo o derecho

|  | Frente |
| :---: | :---: |
| BR-045 | 45 cm |
| BR-050 | 50 cm |
| BR-060 | 60 cm |
| Altura: 71 cm |  |
| Fondo: 54 cm |  |

extension compleva


## Materiales

Lámina de Acero al carbón Cal. 20 Lámina de Acero galvanizada Cal. 20 (opcional)

Acabados
Pintura en polvo híbrida epoxy-polyester, aplicación electrostática horneada

Vitrinas a muro índice


Lámina de Acero al carbón Cal. 20, 20 (opcional) Vidrio inastillable de 6 mm de espesor

|  | Frente |
| :---: | :---: |
| EVCP4-080 | 80 cm |
| EVCP4-090 | 90 cm |
| EVCP4-100 | 100 cm |
| EVCP4-120 | 120 cm |
| Altura: 60 cm |  |
| Fondo: 35 cm |  |

Acabados
Pintura en polvo híbrida epoxy-polyester, aplicación electrostática horneada

Vitrinas para repisa Índice


Lámina de Acero al carbón Cal. 20, Lámina de Acero galvanizada Cal. 20 (opcional) Vidrio inastillable de 6 mm de espesor


Puerta enmarcada corrediza


Acabados
Pintura en polvo híbrida epoxy-polyester, aplicación electrostática horneada

Vitrinas de piso índice


Lámina de Acero al carbón Cal. 20, Lámina de Acero galvanizada Cal. 20 (opcional) Vidrio inastillable de 6 mm de espesor

|  | Frente |
| :---: | :---: |
| EVPP4-080 | 80 cm |
| EVPP4-090 | 90 cm |
| EVPP4-100 | 100 cm |
| EVPP4-120 | 120 cm |
| Altura: 86 cm |  |
| Fondo: 35 cm |  |

Acabados
Pintura en polvo híbrida epoxy-polyester, aplicación electrostática horneada

Vitrinas altas índice

## $\square \pi / \Delta$

Puerta de vidrio

## EVAP1

Puerta sólida

Puerta enmarcada


Puerta enmarcada corrediza

|  | Frente |
| :---: | :---: |
| EVA-080 | 80 cm |
| EVA-090 | 90 cm |
| EVA-100 | 100 cm |
| EVA-120 | 120 cm |
| Altura: 190 cm |  |
| Fondo: 35 cm |  |



Lámina de Acero al carbón Cal. 20 Lámina de Acero galvanizada Cal. 20 (opcional) Vidrio inastillable de 6 mm de espesor

|  | Frente |
| :--- | :--- |
| EVAP4-080 | 80 cm |
| EVAP4.090 | 90 cm |
| EVAP4 40100 | 10 cm |
| EVAP4-120 | 120 cm |
| Altura: |  |

Acabados
Pintura en polvo híbrida epoxy-polyester, aplicación electrostática horneada

Puerta enmarcada

```
Puerta sólida corrediza
```



## Puerta enmarcada corrediza




|  | Frente |
| :---: | :---: |
| EVMP3-080 | 80 cm |
| EVMP3-090 | 90 cm |
| EVMP3-100 | 100 cm |
| EVMP3-120 | 120 cm |
| Altura: 190 cm |  |
| Fondo: 37.5 cm |  |


|  | Frente |
| :---: | :---: |
| EVMP4-080 | 80 cm |
| EVMP4-090 | 90 cm |
| EVMP4-100 | 100 cm |
| EVMP4-120 | 120 cm |
| Altura: 190 cm |  |
| Fondo: 37.5 cm |  |


|  | Frente |
| :---: | :---: |
| EVMP1-080 | 80 cm |
| EVMP1-090 | 90 cm |
| EVMP1-100 | 100 cm |
| EVMP1-120 | 120 cm |
| Altura: 190 cm |  |
| Fondo: 37.5 cm |  |

Fondo: 37.5cm


Materiales
Lámina de Acero al carbón Cal. 20, Lámina de Acero galvanizada Cal. 20 (opcional) Vidrio inastillable de 6 mm de espesor

Acabados
Pintura en polvo híbrida epoxy-polyester, aplicación electrostática horneada

Vitrinas guarda-reactivos índice

## 0ER1 <br> Puerta sólida

## COB <br> Puerta enmarcada



MOBILIRIO NIIEGRAL


Lámina de Acero al carbón Cal. 20 Lámina de Acero galvanizada Cal. 20 (opcional) Vidrio inastillable de 6 mm de espesor

Acabados
Pintura en polvo híbrida epoxy-polyester, aplicación electrostática horneada

Estante colección de muestras Índice

## COM-01 <br> Sin puertas, sin charolas

## COM-02 <br> Sin puertas con charolas



Puertas sin charolas


|  | Frente |
| :---: | :---: |
| COM-02 | 80 cm |
| Altura: 190 cm |  |
| Fondo: 47.5 cm |  |

Altura: 190 cm
Fondo: 47.5 cm


Lámina de Acero al carbón Cal. 20 Lámina de Acero galvanizada Cal. 20 (opcional) Vidrio inastillable de 6 mm de espesor


Puertas con charolas

|  | Frente |
| :---: | :---: |
| COM-04 | 80 cm |
| Altura: 190 cm |  |
| Fondo: 50 cm |  |

Acabados
Pintura en polvo híbrida epoxy-polyester, aplicación electrostática horneada

Estante abierto Índice

Materiales
Entrepaños lámina de Acero al carbón Cal. 20 Lámina de acero galvanizada Cal. 20 (opcional) Postes lámina de acero al carcón Cal. 14 Tornillería galvanizada Pintura epoxy-poliester

Acabados
Pintura en polvo híbrida epoxy-polyester, aplicación electrostática horneada


## Lockers



Repisas puente Índice

## RP-2

Acero inoxidable


|  | Frente |
| :---: | :---: |
| RP35-2 | variable |
| Altura: 40 cm |  |
| Fondo: 35 cm |  |
|  | Frente |
| RP40-2 | variable |
| Altura: 40 cm <br> Fondo: 40 cm |  |

RP-8
Lámina pintada
iss 9001:2015

Espacios de trabajo Índice

## ㄷ D <br> Espacio de trabajo

## E C

Espacio de trabajo con cajón


Espacio de trabajo con portateclado


|  | Frente |
| :---: | :---: |
| ETRA-080 | 80 cm |
| ETRA-100 | 100 cm |
| ETRA-120 | 120 cm |
| ETRA-122 | 122 cm |
| ETRA-185 | 185 cm |
| Altura: 86 cm Fondo: 51.5 cm |  |
|  |  |
|  |  |
|  | Frente |
| ETRB-100 | 100 cm |
| Altura: 71 cm Fondo. 51.5 cm |  |
|  |  |


|  | Frente |  |
| :--- | :--- | :---: |
| ETCA-060 | 60 cm |  |
| ETCA-080 | 80 cm |  |
| ETCA-100 | 100 cm |  |
| ETCA-120 | 120 cm |  |
| Altura: 86 cm |  |  |
| Fondo: 51.5 cm |  |  |
|  | Frente |  |
| ETCB-060 | 60 cm |  |
| ETCB-080 | 80 cm |  |
| ETCB-800 | 100 cm |  |
| ETCB-120 | 120 cm |  |
| Altura: |  |  |

Espacio de trabajo
con entrepaños


|  | Frente |
| :---: | :---: |
|  | $\begin{array}{\|c\|c} \hline 60 \mathrm{~cm} \\ \hline \\ \hline 000 \mathrm{c} \\ \hline 102 \mathrm{~cm} \end{array}$ |
| Altura: 86 cmFondo $: 51.5 \mathrm{~cm}$ |  |
|  | Frente |
|  | $\begin{aligned} & \begin{array}{l} 60 \mathrm{~cm} \\ \\ \hline 00 \mathrm{~m} \\ 1000 \mathrm{~m} \\ 120 \mathrm{~cm} \end{array} \end{aligned}$ |
| $\begin{aligned} & \text { Altura: } 71 \mathrm{~cm} \\ & \text { Fondo: } 51.5 \mathrm{~cm} \end{aligned}$ |  |


| - $\square$ |  |  |
| :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  | Frente |
| de balanza |  | $\begin{aligned} & 60 \mathrm{~cm} \\ & \begin{array}{l} 60 \mathrm{~cm} \\ 100 \mathrm{~cm} \end{array} \end{aligned}$ |
|  | Altura | $\begin{aligned} & 71 \mathrm{~cm} \\ & 515 \mathrm{~cm} \end{aligned}$ |


|  |  | PTA-I |
| :---: | :---: | :---: |
|  |  | Altura: 86 cm Fondo: 51.5 cm |
|  |  | PTTB-D |
|  |  | Altura: 71 cm |

Tapas de ajuste Índice
Materiales
Entrepaños lámina de Acero al carbón Cal. 20 Lámina de acero galvanizada Cal. 20 (opcional) Postes lámina de acero al carbón Cal. 14 Tornillería galvanizada

## Acabados

Pintura en polvo híbrida epoxy-polyester, aplicacion electrostatica horneada


| Clave | Ancho | Altura |
| :---: | :---: | :---: |
| T1A | 4.5 cm | 86 cm |
| T1B | 4.5 cm | 71 cm |

## Tipo isla


cubierta CH01
Posterior

| Clave | Ancho | Altura |
| :--- | :--- | :--- |
| T2A | 4.5 cm | 86 cm |
| T2B | 4.5 cm | 71 cm |


| Clave | Ancho | Altura |
| :---: | :---: | :---: |
| TAP | según se requiera | 86 cm |
| TBP | según se requiera | 71 cm | gabinete CB/muro


| Clave | Fondo | Altura |
| :---: | :---: | :---: |
| T3B | 7.5 cm | 71 cm |
| T3A | 7.5 cm | 86 cm |
| T4B | 10 cm | 71 cm |
| T4A | 10 cm | 86 cm |
| T5B | 20 cm | 71 cm |
| T5A | 20 cm | 86 cm |
| Ancho: según cubierta |  |  |


| Clave | Fondo | Altura |
| :---: | :---: | :---: |
| T6B | 28 cm | 71 cm |
| T6A | 28 cm | 86 cm |
| T7B | 25.2 cm | 71 cm |
| T7A | 25.2 cm | 86 cm |
| T8B | 8 cm | 71 cm |
| T8A | 8 cm | 86 cm |
| T9B | 10 cm | 71 cm |
| T9A | 10 cm | 86 cm |
| Ancho: según cubierta |  |  |

## Estructura de mesa Índice

## EMA <br> A muro

A partir de frentes mayores a 180 cm , se usan 3 asnillas de soporte

| Clave | Fondo |
| :--- | :--- |
| EMA-CA | 57.5 cm |
| EMA-CB | 70.2 cm |
| EMAACF | 116 cm |
| EMA-CH | 132.2 cm |
| EMA-CL | 96 cm |
| Frente:variable |  | Alto: 86 cm.

## EMB

A muro
A partir de frentes mayores a 180 cm , se usan 3 asnillas de soporte

Materiales
Perfil tubular de 3" x 1 ½"
Acabados
Pintura en polvo híbrida epoxy-polyester, aplicación electrostática horneada

## Asnillas de soporte Índice

Materiales
Perfil tubular asnillas de 3" x 1 ½" Perfil tubular largueros $11 / 4$

Acabados
Pintura en polvo híbrida epoxy-polyester, aplicación electrostática horneada

|  | Altura | Ancho |
| :---: | :---: | :---: |
| AT-1 | 86 cm | 53 cm |
| AT-2 | 86 cm | 70 cm |
| AT-3 | 86 cm | 110 cm |

Gabinetes altos estructurales Índice


## Gabinetes altos estructurales Índice

## EAA

Archivero


Lámina de Acero al carbón Cal. 20 Lámina de Acero galvanizada Cal. 20 (opcional)
$\frac{\text { Acabados }}{\text { Pintura en polvo híbrida epoxy-polyester, }}$ aplicación electrostática horneada

Gabinetes bajos estructurales Îndice


## Gabinetes bajos estructurales Índice

## EBA <br> Archivero



|  | Frente |
| :---: | :---: |
| EBA-045 | 45 cm |
| EBA-050 | 50 cm |
| EBA-060 | 60 cm |
| Altura: 50 cm |  |
| Fondo: 54 cm |  |



Lámina de Acero al carbón Cal. 20 Lámina de Acero galvanizada Cal. 20 (opcional)

Acabados
Pintura en polvo híbrida epoxy-polyester, aplicación electrostática horneada

## Gabinetes altos móviles índice




Archivero


|  | Frente |
| :--- | :---: |
| MAA-045 | 45 cm |
| MAA-050 | 50 cm |
| MAA-060 | 60 cm |
| Altura: 86 cm |  |
| Fondo: 54 cm |  |

Lámina de Acero al carbón Cal. 20 Lámina de Acero galvanizada Cal. 20 (opcional)

Pintura en polvo híbrida epoxy-polyester, aplicación electrostática horneada

Gabinetes bajos móviles Índice


## Emplazamiento y mesas para balanza analítica Índice

## EB-3

Emplazamiento balanza analítica

ngulo de acero
11/4" x 1/8"

MB-2 balanza analítica

Mesa para balanza analítica con módulo de cajón, puerta y entrepaño


Mesa para balanza analítica con módulo de 4 cajones


| Frente | Fondo | Altura |
| :--- | :---: | :---: |
| 131 cm | 76 cm | 90 cm |

## Materiales

Lámina de Acero al carbón Cal. 20, Lámina de Acero galvanizada Cal. 20 (opcional) Lámina de Acero inoxidable T-304 Cal. 18

Acabados
Pintura en polvo híbrida epoxy-polyester, aplicación electrostática horneada

## Complementarios índice

Materiales

Lámina de Acero al carbón Cal. 20
Lámina de Acero galvanizada Cal. 20 (opcional) Lamina de acero inoxidable T-304 Cal. 18

## Acabados

Pintura en polvo híbrida epoxy-polyester, aplicacion electrostática horneada

## ES41-2

Escurridor empotrable a muro

## Noses)

Escudilla de
acero inoxidable


## ES41-2-CM

Escurridor
empotrable a cubrerta


## Complementarios Índice



Complementarios índice


## DREN-102 <br> Contracanasta de acero inoxidable



## Campanas de extracción - Humos, vapores y ácidos Índice

Materiales<br>Lámina de Acero al carbón Cal. 20

Acabados
Pintura en polvo híbrida epoxy-polyester, aplicación electrostática horneada

| Exterior | Ancho | Altura | Fondo |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| CS-091-C | 91.4 cm | 230 cm | 76 cm |
| CS-122-C | 121.9 cm | 230 cm | 76 cm |
| CS-152-C | 152.4 cm | 230 cm | 76 cm |
| CS-183-C | 182.9 cm | 230 cm | 76 cm |
| CS-198-C | 198.1 cm | 230 cm | 76 cm |


| Área de trabajo | Ancho | Altura | Fondo |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| CS-091-C | 64 cm | 90 cm | 58 cm |
| CS-122-C | 96 cm | 90 cm | 58 cm |
| CS-152-C | 127 cm | 90 cm | 58 cm |
| CS-183-C | 157 cm | 90 cm | 58 cm |
| CS-198-C | 174 cm | 90 cm | 58 cm |

Campana ácido perclórico

| Exterior | Ancho | Altura | Fondo | Área de trabajo | Ancho | Altura | Fondo |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :---: | :---: | :---: | :---: |
| CP-122-C | 122 cm | 226 cm | 76 cm | CP-122-C | 96 cm | 84 cm | 58 cm |
| CP-152-C | 152 cm | 226 cm | 76 cm | CP-152-C | 127 cm | 84 cm | 58 cm |
| CP-183-C | 183 cm | 226 cm | 76 cm | CP-183-C | 157 cm | 84 cm | 58 cm |

## Campanas de extracción - Extractores índice

## PAQ-EXT6MT-CS

Paquete de instalación para campana de extracción de humos, a 6 mts de descarga que consta de: 1 Pza. Extractor Soler \& Palau 5CEB2000 1900 M3/HR 1/2 HP, 127-220V
12 Mt . Lin. Tubo sanitario CEM/NORMA de $160 \mathrm{~mm} / 6^{\prime \prime}$
3 Pza. Codo PVC CEM $90^{\circ} \times 160 \mathrm{~mm} / 6^{\prime \prime}$
1 Pza. Cople PVC CEM $90^{\circ} \times 160 \mathrm{~mm} / 6^{\prime \prime}$
1 Pza. Cemento transparente para tubo PVC
2 Pza. Reducción sanitaria CEM 200-150/6" a 8"
1 Pza. Boquilla de Descarga
1 Pza. Base de Fierro
1 Pza. Tapa de Motor

## PAQ-EXT6MT-CP

Paquete de instalación para campana de extracción de humos, a 6 mts de descarga que consta de:
1 pza. Extractor centrifugo de aire diseñado para atmósferas corrosivas y/o explosivas, marca ATC. Modelo. CBI-084-3,
6 mt . Lin. Tubo sanitario CEM/norma de $160 \mathrm{~mm} / 6^{\prime \prime}$,
2 pza. Codo PVC CEM $90^{\circ} \times 160 \mathrm{~mm} / 6^{\prime \prime}$,
1 pza. Cople PVC CEM $90^{\circ} \times 160 \mathrm{~mm} / 6^{\prime \prime}$,
1 pza. Cemento transparente para tubo PVC ,
1 pza. Reducción sanitaria CEM 200-150/6" a 8"., Arrancador para motor a 220 vts.
1 pza. Boquilla de descarga,
1 pza. Base de fierro 1 pza. Tapa de motor.

# Campanas de extracción - Flujo laminar índice 

Materiales
Lámina de Acero al carbón Cal. 20

Acabados
Pintura en polvo híbrida epoxy-polyester, aplicación electrostática horneada


Campana de extracción - Flujo laminar vertical

| Exterior | Ancho | Altura | Fondo | Área de trabajo | Ancho | Altura | Fondo |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| CFV-066-CE | 66 cm | 240 cm | 66 cm | CFV-066-CE | 61 cm | 51.6 cm | 46 cm |
| CFV-096-CE | 96 cm | 240 cm | 66 cm | CFV-096-CE | 91 cm | 51.6 cm | 46 cm |
| CFV-126-CE | 126 cm | 240 cm | 66 cm | CFV-126-CE | 122 cm | 51.6 cm | 46 cm |



## (0) 4422718024 ventas@mobiliariointegral.com.mx

## www.mobiliariointegral.com.mx

