

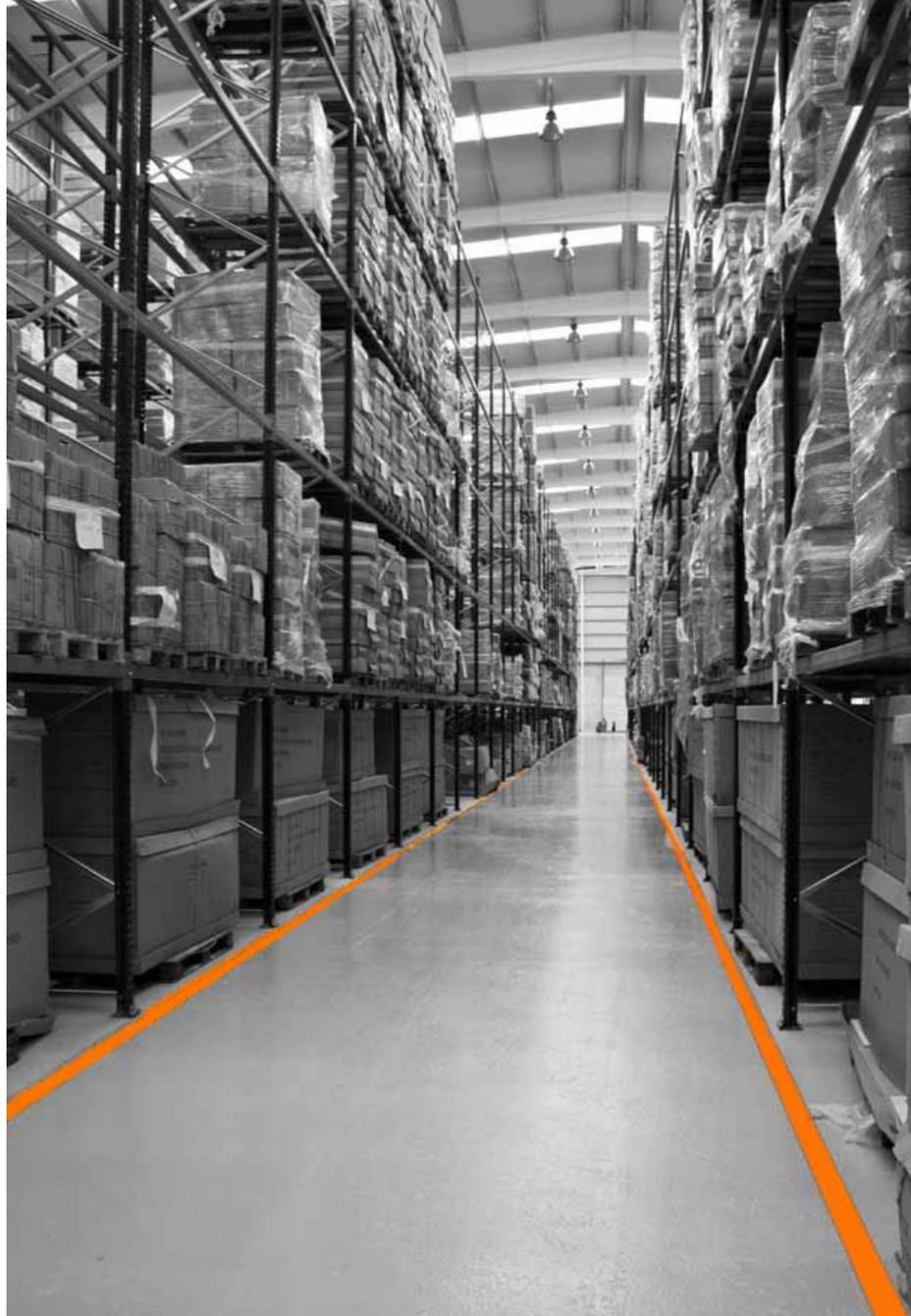


Vestuarios

Equipamientos en resinas fenólicas
y en PVC



**casa
cumbre**



Pavigrass es la solución integral a la construcción deportiva, desde la concepción de las ideas de proyecto hasta su puesta en marcha, seguimiento y posterior mantenimiento del mismo. Realizando nosotros mismos el diseño, la fabricación e instalación nuestra marca pone a su disposición una amplia gama de productos de gran calidad e innovación en el mercado, lo que nos sitúa como primer fabricante de pistas de pádel de Galicia, y al mismo tiempo como especialistas en proyectos de construcción de campos de fútbol, fútbol sala, balonmano, baloncesto, pádel, tenis, voleibol, rugby y hockey, así como pavimentos para canchas cubiertas y gimnasios, pistas de atletismo, parques urbanos,... cualquiera que sea la disciplina nosotros desarrollamos su proyecto deportivo.



TAQUILLAS | 4

ACCESORIOS TAQUILLAS | 20

CABINAS | 28

HERRAJES PARA CABINAS | 34

BANCOS FIBRA FENÓLICA | 40

PUERTAS FIBRA FENÓLICA | 47

ENCIMERAS PARA LAVABOS | 48

BANCOS PVC | 49





TAQUILLAS



TAQUILLAS EN TABLERO COMPACTO DE FIBRA FENÓLICA

La línea de taquillas "Pavigrass", fabricadas en tablero de fibra fenólica, está dividida en dos familias:

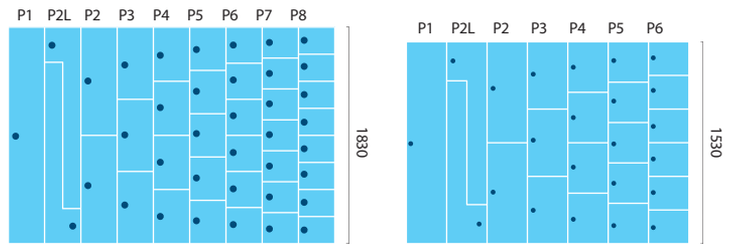
- 13/8
- 10/8

Las diferencias entre estos dos modelos están esencialmente en el espesor del tablero fenólico utilizado durante su fabricación. Ambas se caracterizan por estar fabricadas con tablero de fibra fenólica. Reforzados lateralmente con perfiles de aluminio anodizado de diseño exclusivo "Pavigrass". Cuerpo todo fabricado en color blanco y puertas de color a escoger por el cliente de acuerdo con el catálogo de colores. Las cerraduras, uno de los accesorios de gran

importancia en una taquilla, son de altísima calidad, de manera que pueden resistir un uso intensivo.

- Standard
- Candado
- Moneda
- Electrónica

Son taquillas adecuadas para todo tipo de instalaciones (piscinas, gimnasios, hospitales, industria, etc.), principalmente para quien da importancia al aspecto estético, a la resistencia a la oxidación, y a la durabilidad del producto. El tablero fenólico es un producto de alta densidad y de gran resistencia a las agresiones mecánicas y químicas. Es un producto higiénicamente seguro contra bacterias y altamente resistente a la humedad.



TAQUILLAS FENÓLICO/ALUMÍNIO 13/8 – 30CM

Fabricadas en Tablero de Fibra Fenólica.
Tapa, base, laterales y separador horizontal de 8mm. Puertas de 13mm numeradas y cantos redondeados. Trasera de 4mm toda perforada. Refuerzo perimetral con perfiles de aluminio anodizado con bisagras acero inox. Colgador doble en PVC rotativo para módulos 1 y 2 puertas. Pies en Acero Inox regulables en altura.



INFORMACIÓN TÉCNICA:

Materiales: Tableros compactos de fibra fenólica, acero inoxidable y aluminio anodizado

Modelos: De 1 a 8 puertas, y 2 puertas en forma de "L"

Puertas: Tablero fenólico de 13mm de espesor con cantos redondeados

Tapa y base: Tablero fenólico de 8mm de espesor

Laterales: Tablero fenólico de 8mm de espesor

Separador interior horizontal: Tablero fenólico de 8mm de espesor

Trasera: Tablero fenólico de 4mm de espesor totalmente perforado para una óptima ventilación

Bisagras: Acero inox 60x45x1,5mm, de gran resistencia

Pies: Bases en acero inox regulables en altura 15cm

Colgador: Colgador doble en PVC rotativo (solo módulos P1, P2 y P2L)

Numeración: Chapa de PVC con número grabado y pintado en caliente

Altura: 1830mm o 1530mm (+ 15cm de pies)

Largo: 300mm

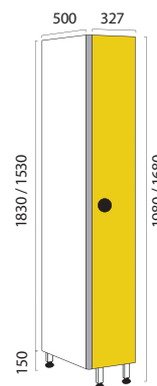
Profundidad: 500mm

Tornillería: Toda en acero inox

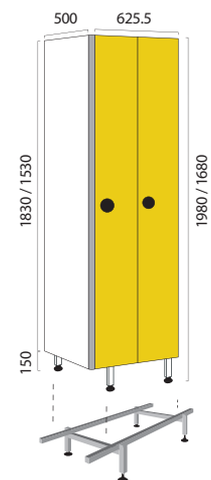
Cerraduras: Standard, Candado, Moneda o Electrónica

Montaje: 1 módulo, Bloque de 2 módulos o Bloque de 3 módulos

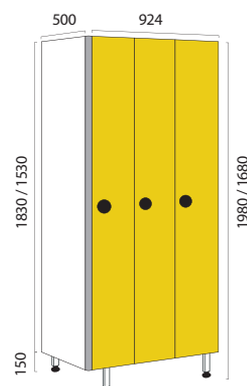
1 Módulo

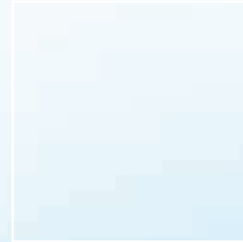
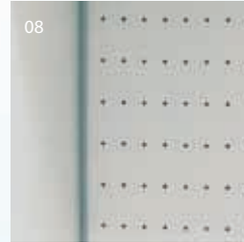
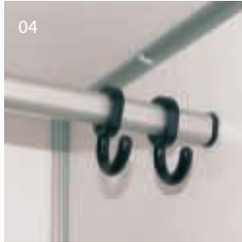


Bloque 2 Módulos



Bloque 3 Módulos





01. Bisagras fabricadas en acero inox electropulido, de gran resistencia. Aptas para un uso intensivo (instalaciones públicas). No necesitan mantenimiento.

02. Los perfiles de aluminio anodizado confieren una mayor robustez a la taquilla y una elegancia inquestionable. Permiten una excelente fijación de las bisagras y un eficaz funcionamiento del trinquete de las cerraduras.

03. Colgador doble en PVC rotativo

04. Barra de aluminio anodizado con 2 colgadores en PVC anti-vandalismo (accesorio)

05. Base fabricada en tubo de acero inox cuadrado, con pies niveladores de PVC, y tornillería en acero inox, 15cm

06 y 07. Numeración en todas las puertas según indicación del cliente. Chapas en PVC con número gravado y pintado en caliente

06. Numeración para cerradura standard y de moneda

07. Numeración para cerradura de candado y electrónica

08. Trasera totalmente perforada para una óptima ventilación.

09. Todos los tornillos utilizados en la construcción de las taquillas son en acero inox

10. Interior de la taquilla con puertas en "L"

11. El trinquete de las cerraduras entra dentro del perfil de aluminio, evitando que haya elementos sujetos a desgaste

12. Sistema ensamblaje que asegura rigidez y estabilidad al conjunto de taquillas, y fácilmente desmontable

13.* Cerradura Standard con cilindro AQUA extraíble, amaestrada

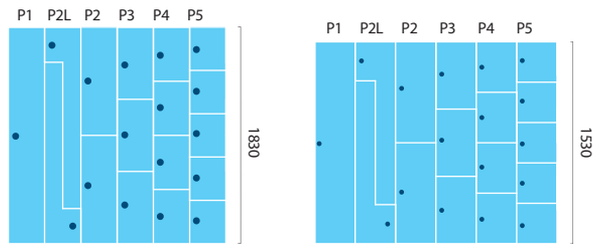
14.* Cerradura para candado con arco de Ø 4,75mm a 5mm (no incluido candado)

15.* Cerradura de moneda con cilindro AQUA extraíble, amaestrada

16.* Cerradura electrónica de teclado, amaestrada

*Todas las cerraduras disponibles son de altísima calidad, aptas para resistir un uso intensivo (consultar Accesorios de taquillas)





TAQUILLAS FENÓLICO/ALUMÍNIO 13/8 – 40CM

Fabricadas en Tablero de Fibra Fenólica. Tapa, base, laterales y separador horizontal de 8mm. Puertas de 13mm numeradas y cantos redondeados. Trasera de 4mm toda perforada. Refuerzo perimetral con perfil de aluminio anodizado con bisagras de acero inox. Colgador doble en PVC rotativo en módulos de 1 y 2 puertas. Pies en Acero Inox regulables en altura.



INFORMACIÓN TÉCNICA:

Materiales: Tableros compactos de fibra fenólica, acero inoxidable y aluminio anodizado

Modelos: De 1 a 5 puertas, y 2 puertas en forma de "L"

Puertas: Tablero fenólico de 13mm de espesor con cantos redondeados

Tapa y base: Tablero fenólico de 8mm de espesor

Laterales: Tablero fenólico de 8mm de espesor

Separador interior horizontal: Tablero fenólico de 8mm de espesor

Trasera: Tablero fenólico de 4mm de espesor totalmente perforado para una óptima ventilación

Bisagras: Acero inox 60x45x1,5mm, de gran resistencia

Pies: Bases en acero inox regulables en altura – 15cm

Colgador: Colgador doble en PVC rotativo (solo módulos P1, P2 y P2L)

Numeración: Chapa de PVC con número grabado y pintado en caliente

Altura: 1830mm o 1530mm (+ 15cm de los pies)

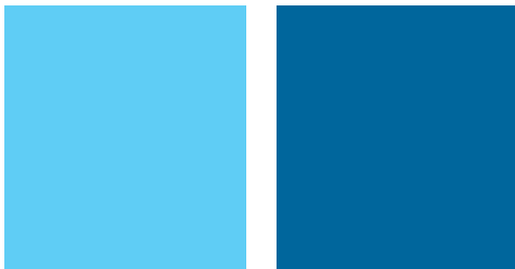
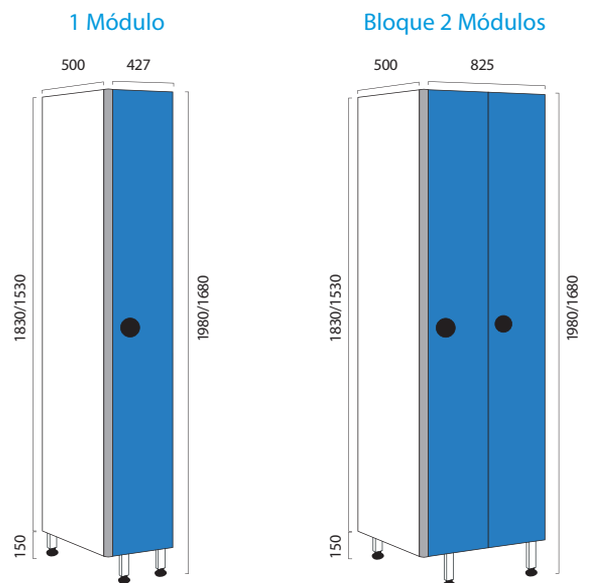
Largo: 400mm

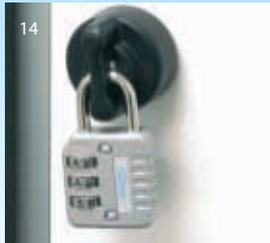
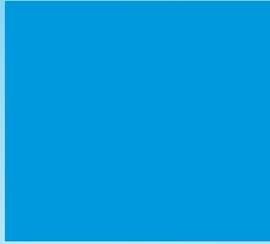
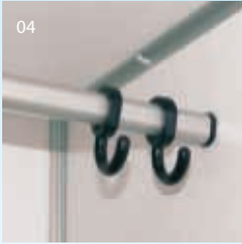
Profundidad: 500mm

Tornillería: Toda en acero inox

Cerraduras: Standard, Candado, Moneda o Electrónica

Montaje: 1 módulo o Bloque de 2 Módulos





01. Bisagras fabricadas en acero inox electropulido de gran resistencia. Aptas para un uso intensivo (instalaciones públicas). No necesitan mantenimiento.

02. Los perfiles de aluminio anodizado confieren una mayor robustez a la taquilla y una elegancia inquestionable. Permiten una excelente fijación de las bisagras y un eficaz funcionamiento del trinquete de las cerraduras.

03. Colgador doble en PVC rotativo

04. Barra de aluminio anodizado con 2 colgadores en PVC antivandalismo (accesorio)

05. Base fabricada en tubo acero inox cuadrado, con pies niveladores de PVC y tornillería en acero inox - 15cm

06 y 07. Numeración en todas las puertas de acuerdo con indicación del cliente. Chapas en PVC con número gravado y pintado en caliente

06. Numeración para cerradura standard y de moneda

07. Numeración para cerradura de candado y electrónica

08. Trasera totalmente perforada para una óptima ventilación.

09. Toda la tornillería utilizada en la construcción de las taquillas es en acero inox

10. Interior de la taquilla con puertas en "L"

11. El trinquete de las cerraduras entra dentro de los perfiles de aluminio, evitando que haya elementos sujetos a desgaste

12. Sistema de ensamblaje que asegura rigidez y estabilidad al conjunto de taquillas, y fácilmente desmontable

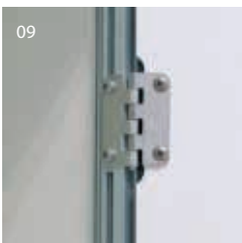
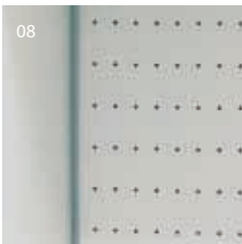
13.* Cerradura Standard con cilindro AQUA extraíble, amaestrada

14.* Cerradura para candado con arco de Ø 4,75mm a 5mm (no incluye candado)

15.* Cerradura de moneda con cilindro AQUA extraíble, amaestrado

16.* Cerradura electrónica de teclado, amaestrada

* Todas las cerraduras disponibles son de altísima calidad, aptas para resistir un uso intensivo (consultar Accesorios de Taquillas)

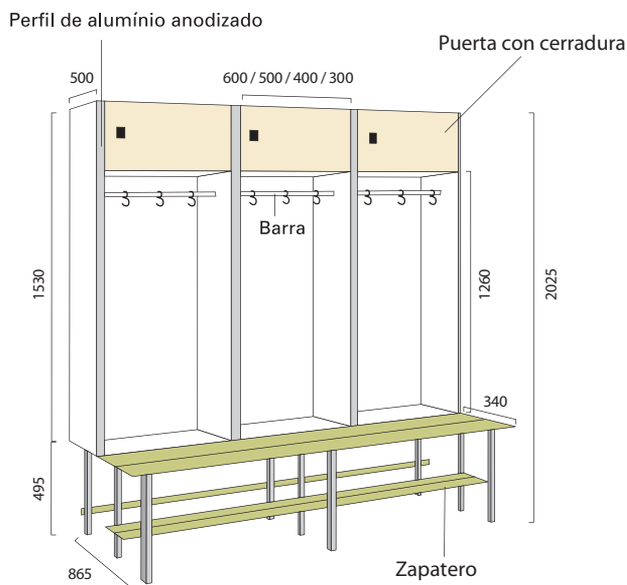




TAQUILLAS FENÓLICO/ALUMÍNIO 13/8 – FÚTBOL

Fabricados en Tablero de Fibra Fenólica. Tapa, base, laterales y separador horizontal de 8mm. Puerta superior 13mm numerada y cantos redondeados. Trasera de 4mm. Refuerzo perimetral con perfil de aluminio anodizado con bisagras de acero inox. Barra de aluminio anodizado con 3 colgadores en PVC anti-vandalismo.

Taquilla Fútbol con soporte de acero inox



INFORMACIÓN TÉCNICA:

Materiales: Tableros compactos de fibra fenólica, acero inoxidable y aluminio anodizado

Modelos: De 1 puerta superior y abierto por abajo

Puertas: Tablero fenólico de 13mm de espesor con cantos redondeados

Tapa y base: Tablero fenólico de 8mm de espesor

Laterales: Tablero fenólico de 8mm de espesor

Separador interior horizontal: Tablero fenólico de 8mm de espesor

Trasera: Tablero fenólico de 4mm de espesor

Bisagras: Acero inox 60x45x1,5mm, de gran resistencia

Pies: Bases en acero inox con banco de 2 funciones (accesorio)

Colgador: Barra de aluminio anodizado con 3 colgadores en PVC anti-vandalismo

Numeración: Chapa de PVC con número grabado y pintado en caliente

Altura: 1530mm (+ 46cm de base con banco)

Largo: 300, 400, 500 o 600mm

Profundidad: 500mm

Tornillería: Toda la tornillería en acero inox

Cerraduras: Standard, Candado, Moneda o Electrónica

Montaje:

Largo 300mm – 1 Módulo, Bloque de 2 Módulos o Bloque de 3 módulos

Largo 400mm – 1 Módulo o Bloque de 2 Módulos

Largo 500mm – 1 Módulo o Bloque de 2 Módulos

Largo 600mm – 1 Módulo

01 y 02. Numeración en todas las puertas de acuerdo con indicación del cliente. Chapas en PVC con número gravado y pintado en caliente

01. Numeración para cerraduras standard y de moneda

02. Numeración para cerraduras candado y electrónica

03. Toda la tornillería utilizada en la construcción de las taquillas es en acero inox

04. El trinquete de las cerraduras entra dentro de los perfiles de aluminio, evitando que haya elementos sujetos a desgaste

05. Sistema de ensamblaje que asegura rigidez y estabilidad al conjunto de taquillas, y fácilmente desmontable

06.* Cerradura Standard con cilindro AQUA extraíble, amaestrada

07.* Cerradura de candado con arco de Ø 4,75mm a 5mm (no incluido candado)

08.* Cerradura de moneda con cilindro AQUA extraíble, amaestrado

09.* Cerradura electrónica de teclado, amaestrada

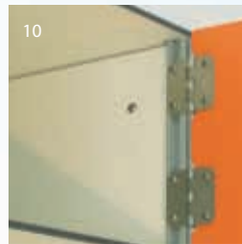
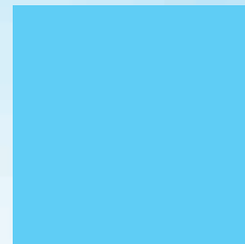
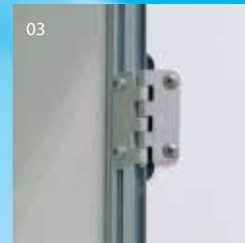
10. Bisagras fabricadas en acero inox electropulido de gran resistencia. Aptas para uso intensivo (instalaciones públicas). No necesitan mantenimiento.

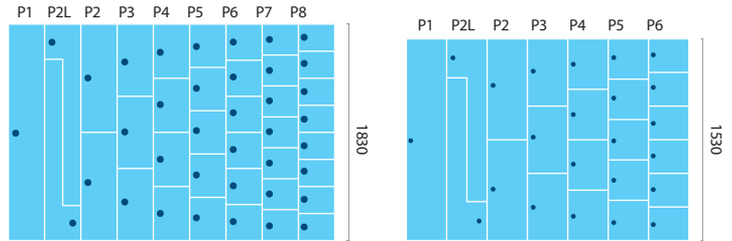
11. Los perfiles de aluminio anodizado confieren una mayor robustez a la taquilla y una elegancia inquestionable. Permiten una excelente fijación de las bisagras y un eficaz funcionamiento del trinquete de las cerraduras.

12. Barra de aluminio anodizado con 3 colgadores en PVC anti-vandalismo

13. Base fabricada en tubo de acero inox cuadrado, electropulido, con banco incluido de 2 funciones (Accesorio)

* Todas las cerraduras disponibles son de altísima calidad, aptas para resistir un uso intensivo (consultar Accesorios de Taquillas)





TAQUILLAS FENÓLICO/ALUMINIO 10/8 – 30CM

Fabricadas en Tablero de Fibra Fenólica. Tapa, base y separador horizontal de 8mm. Puertas de 10mm numeradas y cantos redondeados. Laterales y trasera de 4mm toda perforada. Refuerzo perimetral con perfiles de aluminio anodizado con bisagras de acero inox. Colgador doble en PVC rotativo para módulos de 1 y 2 puertas. Pies en PVC regulables en altura.



INFORMACIÓN TÉCNICA:

Materiales: Tableros compactos de fibra fenólica, acero inoxidable y aluminio anodizado

Modelos: De 1 a 8 puertas y 2 puertas en forma de "L"

Puertas: Tablero fenólico de 10mm de espesor con cantos redondeados

Tapa y base: Tablero fenólico de 8mm de espesor

Laterales: Tablero fenólico de 4mm de espesor
Separador interior horizontal: Tablero fenólico de 8mm de espesor

Trasera: Tablero fenólico de 4mm de espesor totalmente perforado para una óptima ventilación

Bisagras: Acero inox 60x45x1,5mm, de gran resistencia

Pies: PVC regulables en altura - 15cm

Colgador: Colgador doble en PVC rotativo (solo módulos P1, P2 y P2L)

Numeración: Chapa de PVC con número grabado y pintado en caliente

Altura: 1830mm ou 1530mm (+ 15cm pies)

Largo: 300mm

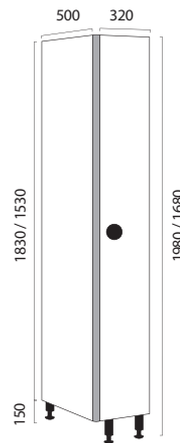
Profundidad: 500mm

Tornillería: Toda en acero inox

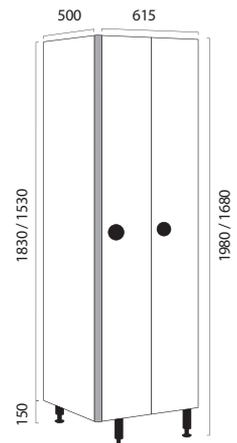
Cerraduras: Standard, Candado, Moneda o Electrónica

Montaje: 1 módulo, Bloque de 2 módulos o Bloque de 3 módulos

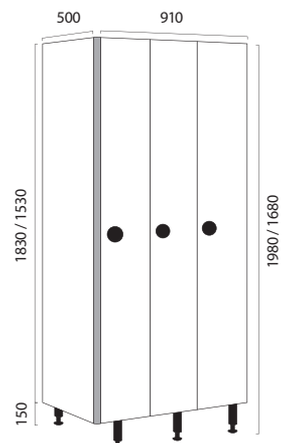
1 Módulo

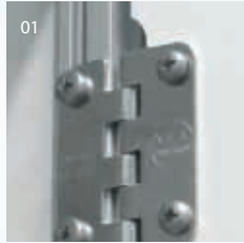


Bloque 2 Módulos



Bloque 3 Módulos





01. Bisagras fabricadas en acero inox electropulido, de gran resistencia. Aptas para un uso intensivo (instalaciones públicas). No necesitan de mantenimiento.

02. Los perfiles de aluminio anodizado confieren una mayor robustez a la taquilla y una elegancia inquestionable. Permiten una excelente fijación de las bisagras y un eficaz funcionamiento del trinquete de las cerraduras.

03. Colgador doble en PVC rotativo

04. Barra de aluminio anodizado con 2 colgadores en PVC anti-vandalismo (accesorio)

05. Pies en PVC regulables en altura - 15cm

06 y 07. Numeración en todas las puertas de acuerdo a indicación del cliente. Chapas en PVC con número gravado y pintado en caliente

06. Numeración para cerradura standard y de moneda

07. Numeración para cerradura de cadena y electrónica

08. Trasera totalmente perforada para una óptima ventilación.

09. Toda la tornillería utilizada en la construcción de las taquillas en acero inox

10. Interior de la taquilla con puertas en "L"

11. El trinquete de las cerraduras entra dentro de los perfiles de aluminio evitando que haya elementos sujetos a desgaste

12. Sistema de anclaje que asegura rigidez y estabilidad al conjunto de taquillas, y fácilmente desmontable

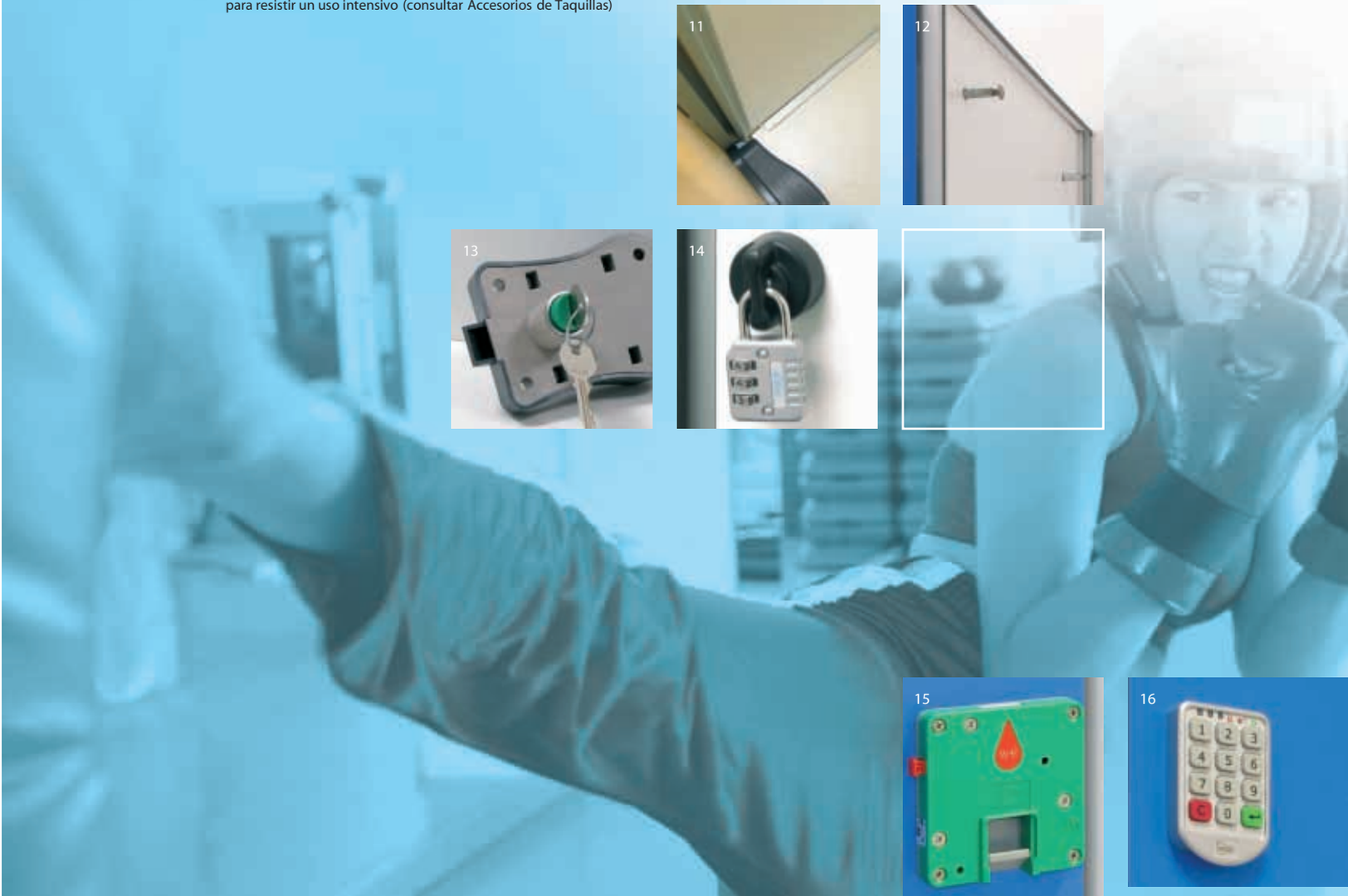
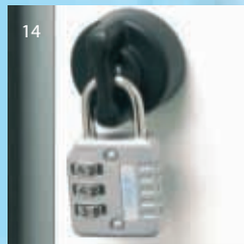
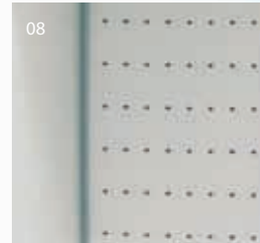
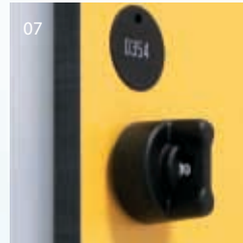
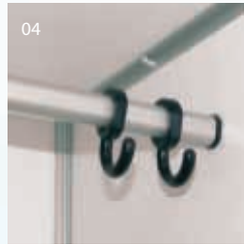
13.* Cerradura Standard con cilindro AQUA extraíble, amaestrada

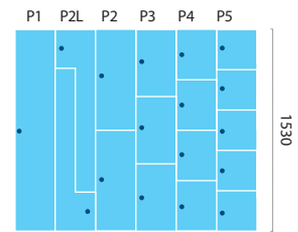
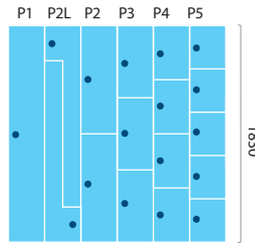
14.* Cerradura de candado con arco de Ø 4,75mm a 5mm (no incluido candado)

15.* Cerradura de moneda con cilindro AQUA extraíble, amaestrada

16.* Cerradura electrónica de teclado, amaestrada

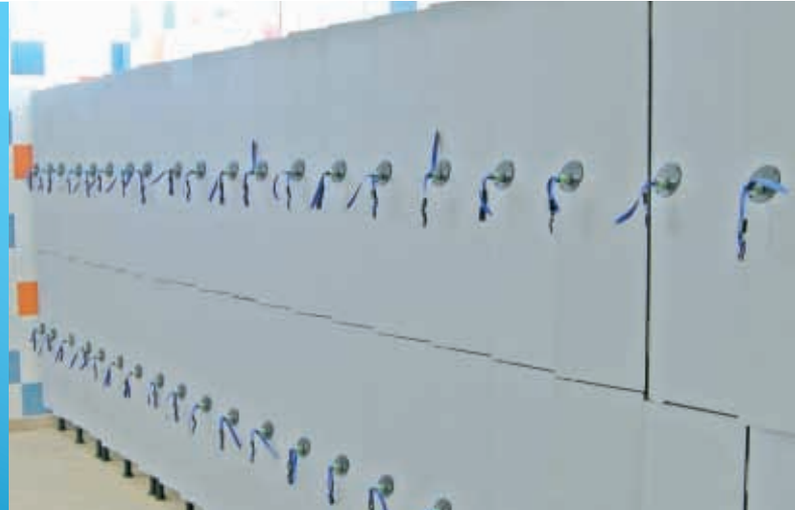
*Todas las cerraduras disponibles son de altísima calidad, aptas para resistir un uso intensivo (consultar Accesorios de Taquillas)





TAQUILLAS FENÓLICO/ ALUMÍNIO 10/8 – 40CM

Fabricadas en Tablero de Fibra Fenólica. Tapa, base y separador horizontal de 8mm. Puertas de 10mm numeradas y cantos redondeados. Laterales y trasera de 4mm toda perforada. Refuerzo perimetral con perfil de aluminio anodizado con bisagras de acero inox. Colgador doble en PVC rotativo para módulos 1 y 2 puertas. Pies en PVC regulables en altura.



INFORMACIÓN TÉCNICA:

Materiales: Tableros compactos de fibra fenólica, acero inoxidable y aluminio anodizado

Modelos: De 1 a 5 puertas y 2 puertas en forma de "L"

Puertas: Tablero fenólico de 10mm de espesor con cantos redondeados

Tapa y base: Tablero fenólico de 8mm de espesor

Laterales: Tablero fenólico de 4mm de espesor

Separador interior horizontal: Tablero fenólico de 8mm de espesor

Trasera: Tablero fenólico de 4mm de espesor totalmente perforado para una óptima ventilación

Bisagras: Acero inox 60x45x1,5mm, de gran resistencia

Pies: PVC regulables en altura – 15cm

Colgador: Colgador doble en PVC rotativo (solo módulos P1, P2 y P2L)

Numeración: Chapa de PVC con número gravado y pintado en caliente

Altura: 1830mm o 1530mm (+ 15cm pies)

Largo: 400mm

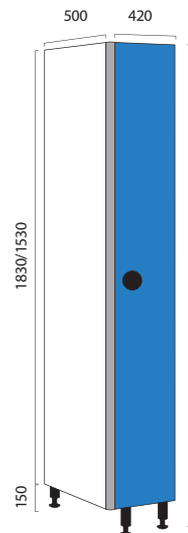
Profundidad: 500mm

Tornillería: Toda en acero inox

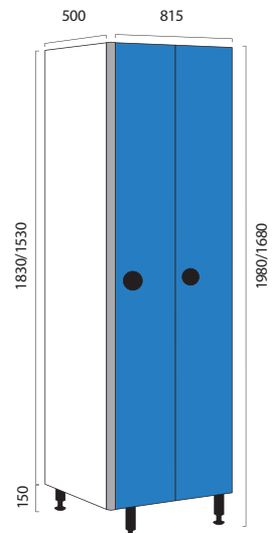
Cerraduras: Standard, Candado, Moneda o Electrónica

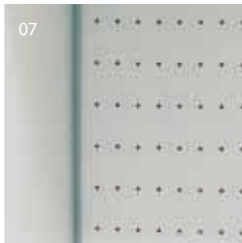
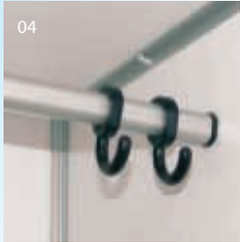
Montaje: 1 módulo, o en Bloque de 2 Módulos

1 Módulo



Bloque 2 Módulos





- 01. Bisagras fabricadas en acero inox electropulido, de gran resistencia. Aptas para un uso intensivo (instalaciones públicas). No necesitan mantenimiento.
- 02. Los perfiles de aluminio anodizado confieren una mayor robustez a la taquilla y una elegancia inquestionable. Permiten una excelente fijación de las bisagras y un eficaz funcionamiento del trinquete de las cerraduras.
- 03. Colgador doble en PVC rotativo
- 04. Barra de aluminio anodizado con 2 colgadores en PVC antivandalismo (accesorio)
- 05 y 06. Numeración en todas las puertas de acuerdo con indicación del cliente. Chapas en PVC con número gravado y pintado en caliente
 - 05. Numeración para cerradura standard y de moneda
 - 06. Numeración para cerradura de candado y electrónica
- 07. Trasera totalmente perforada para una óptima ventilación.
- 08. Toda la tornillería usada en la construcción de las taquillas es en acero inox
- 09. El trinquete de las cerraduras entra dentro de los perfiles de aluminio, evitando que haya elementos sujetos a desgaste
- 10. Sistema de ensamblaje que asegura rigidez y estabilidad al conjunto de taquillas, y fácilmente desmontable
- 11.* Cerradura Standard con cilindro AQUA extraible, amaestrada
- 12.* Cerradura de candado con arco de Ø 4,75mm a 5mm (no incluido candado)
- 13.* Cerradura de moneda con cilindro AQUA extraible, amaestrada
- 14.* Cerradura electrónica de teclado, amaestrada
- 15. Pies de PVC regulables en altura - 15cm

* Todas las cerraduras disponibles son de altísima calidad, aptas para resistir un uso intensivo (consultar Accesorios de Taquillas)





TAQUILLAS FENÓLICO/ALUMÍNIO 10/8 – Norma NP 1116 Tipo A

Fabricadas en Tablero de Fibra Fenólica. Tapa, base y estante de 8mm. Puertas de 10mm numeradas, con porta-etiquetas, aberturas de aireación y cantos redondeados. Laterales y trasera de 4mm. Refuerzo perimetral con perfil de aluminio anodizado, bisagras en acero inox y barra de aluminio anodizado con 2 colgadores. Pies en acero inox con 20cm de altura.

INFORMACIÓN TÉCNICA:

Materiales: Tablero compacto de fibra fenólica, acero inoxidable y aluminio anodizado

Puertas: Tablero fenólico de 10mm de espesor con cantos redondeados, aberturas de aireación, toallero en la parte interior, y porta-etiquetas en el exterior

Tapa y base: Tablero fenólico de 8mm de espesor

Laterales: Tablero fenólico de 4mm de espesor

Estante interior: Tablero fenólico de 8mm de espesor en la parte superior del armario

Trasera: Tablero fenólico de 4mm de espesor

Bisagras: Acero inox 60x45x1,5mm, de gran resistencia

Pies: Bases en acero inox regulables en altura de 20cm

Colgador: Barra de aluminio anodizado con 2 colgadores en PVC anti-vandalismo

Numeración: Chapa de PVC con número gravado y pintado en caliente

Altura: 1830mm (+ 20cm pies)

Largo: 300mm

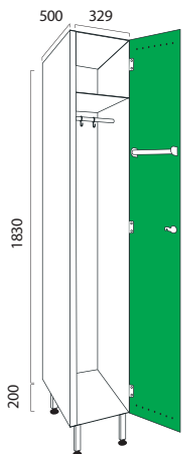
Profundidad: 500mm

Tornillería: Todos en acero inox

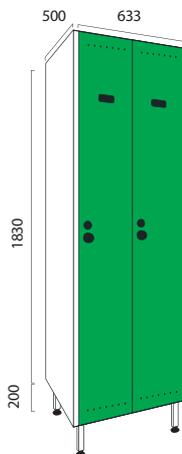
Cerradura: Standard o Candado

Montaje: 1 módulo, Bloque de 2 Módulos, o Bloque de 3 Módulos

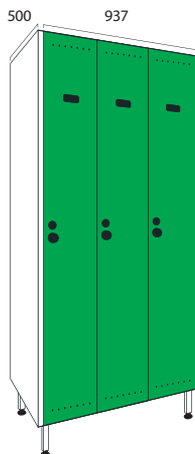
1 Módulo



Bloque 2 módulos



Bloque 3 módulos





01. Barra de aluminio anodizado con 2 colgadores en PVC anti-vandalismo

02 y 03. Numeración en todas las puertas de acuerdo con indicación del cliente. Chapas en PVC con número gravado y pintado en caliente

02. Numeración para cerradura standard

03. Numeración para cerradura de candado

04. Toda la tornillería utilizada en la construcción de las taquillas de acero inox

05. El trinquete de las cerraduras entra dentro de los perfiles de aluminio evitando que haya elementos sujetos a desgaste

06. Sistema de ensamblaje que asegura rigidez y estabilidad al conjunto de taquillas, y fácilmente desmontable

07.* Cerradura Standard con cilindro AQUA extraíble, amaestrada

08.* Cerradura de candado con arco de Ø 4,75mm a 5mm (no incluido candado)

09. Bisagras fabricadas en acero inox, electropulido, de gran resistencia. Aptas para uso intensivo (instalaciones públicas). No necesitan mantenimiento.

10. Los perfiles de aluminio anodizado confieren una mayor robustez a la taquilla, y una elegancia inquestionable. Permiten una excelente fijación de las bisagras y un eficaz funcionamiento del trinquete de las cerraduras.

11. Base fabricada en tubo acero inox cuadrado, con pies niveladores de PVC y tornillería en acero inox - 20cm

12. Puerta con aberturas de aireación en parte inferior y superior con un área de 35cm² cada una.

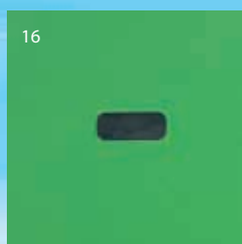
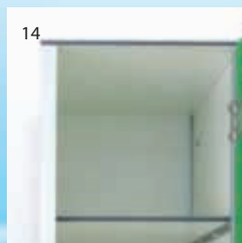
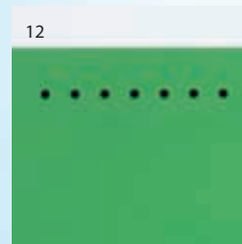
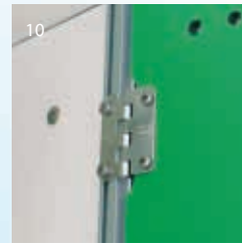
13. Taquilla NP-1116 Tipo A

14. Estante en la parte superior del armario con espacio libre superior de 250mm

15. Toallero en el interior de la puerta

16. Porta-etiquetas en cada puerta

*Todas las cerraduras disponibles son de altísima calidad, aptas para resistir un uso intensivo (consultar Accesorios de taquillas)





TAQUILLAS FENÓLICO/ ALUMINIO 10/8 – Norma NP 1116 Tipo B

Fabricadas en tablero compacto fenólico. Tapa, base, divisoria interior vertical y estante de 8mm. Puertas de 10mm numeradas, con porta-etiquetas, aberturas de aireamiento y cantos redondeados. Laterales y traseras de 4mm. Refuerzo perimetral con perfil de aluminio anodizado, bisagras en acero inox. Barra de aluminio anodizado con 2 colgadores en zona destinada a vestuario de uso cotidiano, y colgador doble en PVC rotativo en zona vestuario laboral. Pies en acero inox con 20cm de altura.

INFORMACIÓN TÉCNICA:

Materiales: Tableros compactos de fibra fenólica, acero inoxidable y aluminio anodizado

Puertas: Tablero fenólico de 10mm de espesor con cantos redondeados, aberturas de aireamiento, toallero en lado interior, y porta-etiquetas en exterior

Tapa y base: Tablero fenólico de 8mm de espesor

Laterales: Tablero fenólico de 4mm de espesor
Estante interior: Tablero fenólico de 8mm de espesor en parte superior del armario en zona destinada a vestuario de uso normal

Divisoria interior vertical: Tablero fenólico de 8mm de espesor

Trasera: Tablero fenólico de 4mm de espesor

Bisagras: Acero inox 60x45x1,5mm, de gran resistencia

Pies: Bases en acero inox regulables en altura 20cm

Colgador: Barra de aluminio anodizado con 2 colgadores en PVC antivandalismo en zona destinada a vestuario de uso cotidiano y colgador doble en PVC rotativo en zona destinada al vestuario laboral

Numeración: Chapa de PVC con número gravado y pintado en caliente

Altura: 1830mm (+ 20cm pies)

Largo: 300mm (zona destinada al vestuario de uso cotidiano) 150mm (zona destinada al vestuario laboral)

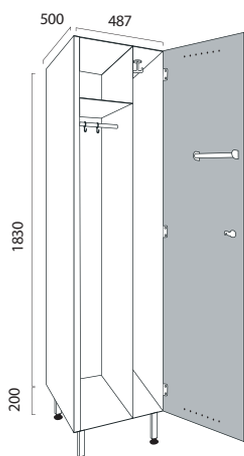
Profundidad: 500mm

Tornillería: Toda la tornillería en acero inox

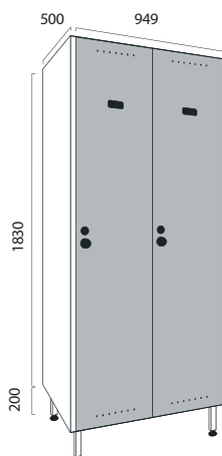
Cerraduras: Standard o de Candado

Montaje: 1 módulo o Bloque de 2 Módulos

1 Módulo



Bloque 2 módulos





01. Colgador doble en PVC rotativo

02 y 03. Numeración en todas las puertas de acuerdo con indicación del cliente. Chapas en PVC con número gravado y pintado en caliente

02. Numeración para cerradura standard

03. Numeración para cerradura de candado

04. Toda la tornillería utilizada en la construcción de las taquillas en acero inox

05. El trinquete de las cerraduras entra dentro del perfil de aluminio, evitando que haya elementos sujetos a desgaste

06. Sistema de ensamblaje que asegura rigidez y estabilidad al conjunto de taquillas, y fácilmente desmontable

07.* Cerradura Standard con cilindro AQUA extraíble, amaestrada

08.* Cerradura para candado con arco de Ø 4,75mm a 5mm (no incluido candado)

09. Base fabricada en tubo acero inox cuadrado, con pies niveladores de PVC y tornillería en acero inox - 20cm

10. Porta-etiquetas en cada puerta

11. Bisagras fabricadas en acero inox electropulido, de gran resistencia. Aptas para uso intensivo (instalaciones públicas). No necesitan mantenimiento.

12. Los perfiles de aluminio anodizado confieren una mayor robustez a la taquilla y una elegancia inquestionable. Permiten una excelente fijación de las bisagras y un eficaz funcionamiento del trinquete de las cerraduras.

13. Barra de aluminio anodizado con 2 colgadores en PVC anti-vandalismo

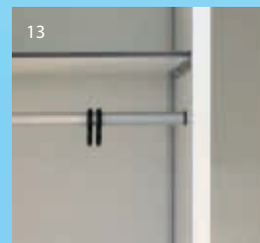
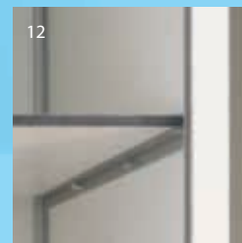
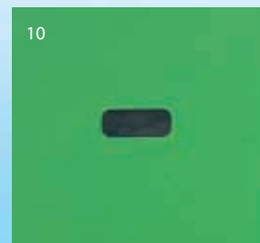
14. Puerta con aberturas de aireamiento en la parte inferior y superior con un área de 35cm² cada una

15. Taquilla NP-1116 Tipo B

16. Estante en parte superior del armario en zona destinada a vestuario de uso cotidiano, con espacio libre superior de 250mm

17. Toallero en el interior de la puerta, en zona destinada a vestuario de uso cotidiano

* Todas las cerraduras disponibles son de altísima calidad, aptas para resistir un uso intensivo (consultar Accesorios de taquillas)



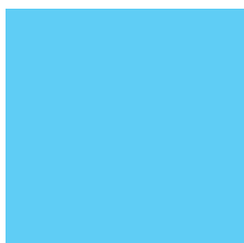
ACCESORIOS TAQUILLAS

CERRADURAS

Las cerraduras, uno de los accesorios de mayor importancia en una taquilla, son de altísima calidad, aptas para resistir un uso intensivo. Además de esto, si el cliente opta en una fase inicial por un tipo de cerradura, puede más tarde cambiar por otro de nuestros modelos sin necesidad de grandes alteraciones en la taquilla.

Cerradura Standard

- Cerradura con cilindro "AQUA" (color verde), pensada para soportar una alta concentración de humedad – Ver características técnicas.
- 2 Llaves inoxidables por cerradura
- Cilindro extraíble – Ver instrucciones de extracción y colocación de cilindros



Cerradura de Moneda

- Cerradura con cilindro "AQUA" (color verde), pensada para soportar una alta concentración de humedad – Ver características técnicas.
- 2 Llaves inoxidables por cerradura
- Cilindro extraíble – Ver instrucciones de extracción y colocación de cilindros
- Versión de 0.50€, 1€ o 2€

Cerraduras Con Cilindro "Aqua"

Características Técnicas:

- Carcasa y tapa fabricados en ABS reciclable
- Cilindro y cerrojo interior fabricados en poliamida reforzada con fibra de vidrio
- Mecanismos interiores protegidos con grasa marina de alta resistencia

CILINDROS EXTRAÍBLES

Permite su substitución fácil, sin tener que desmontar la cerradura o retirarla de la puerta

Extracção do canhão existente:



1. Con la puerta abierta, introducir la moneda, girar la llave y retirarla (este paso solo para cerraduras de moneda)



2. Introducir la llave de extracción (combinación "900") y girarla en sentido de las agujas del reloj. En las cerraduras standard se debe de asegurar el trinquete de manera que esté recogido hasta estar finalizado el cambio de cilindro.



3. Extraer el cilindro empujando la llave. No olvidarse de que el trinquete se tiene que mantener recogido (cerradura standard).



4. Retirar la llave de extracción, que será necesaria para el nuevo cilindro.

Colocación del nuevo cilindro:



1. Agarrar el nuevo cilindro, retirar la llave y colocar una llave de extracción de la misma serie (dos letras) que la llave original



2. Introducir el nuevo cilindro haciendo coincidir la pestaña del último diente del cilindro con el encaje del alojamiento. Después, se puede soltar el trinquete (cerraduras standard).



3. Introducir la moneda, girar la llave, retirarla y guardarla en lugar seguro (este paso solo en cerraduras de moneda)



4. Introducir la llave original y girarla.





Cerradura de Candado

Funciona con candados cuyo arco debe de tener entre \varnothing 4,75mm a 5mm (no incluido el candado en las cerraduras)



Cajetín de depósito de monedas

- Con llave tubular de seguridad
- Puede ser acoplada a la cerradura de moneda



Cerradura Electrónica

- Funciona autónomamente, no necesita cables ni conexiones a la red general.
- Cerradura de teclado (Sin llave)
- Funciona mediante un código de 4 dígitos, disponibles 10.000 combinaciones diferentes
- Dispone de un código maestro de apertura
- Señal de aviso sonoro de baterías gastadas (apertura de emergencia incluso con pilas gastadas)
- Sistema multiusuario con el que la combinación se borra cada vez que se abre la puerta
- Funciona con pilas "AA", que se pueden comprar fácilmente en el mercado
- Vida de las pilas > 1 año
- > 200.000 Ciclos de vida efectivos



Candado de combinación 4,75mm

- Para uso en cerraduras de candado
- Fácil cambio del código secreto



Cilindro AQUA (color verde)

Para sustitución en las cerraduras standard y de moneda

LLave maestra para cerraduras

Llave que permite abrir todas las cerraduras de una determinada série (dos letras) "800"

Llave de extracción para cerraduras

Llave que permite cambiar los cilindros de las cerraduras de una determinada serie (dos letras)"900"



Perfil en bruto para copia de llaves

Por motivos de seguridad no es posible realizar copia de las llaves de las taquillas en una cerrajería por no disponer de este perfil.

De cualquier manera ponemos a disposición de nuestros clientes este perfil en bruto, para poder realizar una copia de manera sencilla.

*Por motivos de seguridad, solo debe efectuarse una copia de la llave si el responsable de la instalación tuviese la certeza de que la llave está dañada o perdida, y no puede ser usada en un futuro por alguien con dudosas intenciones. En caso contrario se recomienda sustituir el cilindro de la cerradura.



Grasa de lubricación cerraduras AQUA

Grasa de lubricación marina de alta resistencia para lubricar las cerraduras con cilindros AQUA





Soporte de taquilla con banco de 2 funciones incorporado

Soporte fabricado en tubo de acero inox de perfil cuadrado electropulido (30x30mm), formando banco de 2 funciones (asiento y estante para zapatos) en tablero fenólico de 13mm de espesor. Tornillería y tuercas en acero inox. Precio por metro lineal.



Tapa lateral taquilla

Tapa lateral de taquilla fabricada en tablero fenólico. Acabado en el color de la puertas.



Estante extra

Estante de taquilla fabricada en tablero fenólico de 8mm de espesor, para colocación en la taquilla a una altura indicada por el cliente.





Tapa superior inclinada

La tapa superior inclinada es un accesorio que puede ser montado en todas las taquillas de tablero fenólico. Su inclinación de 25° impide la colocación de objetos encima de estas. Acabado superior en color de las puertas, y lateral en blanco. Su largo varía en función del número de módulos por bloque: 300mm, 400mm, 500mm, 600mm, 800mm ou 900mm.



Rodapié Taquillas

Fabricado en tablero fenólico de 10mm de espesor fijado a través de encaje a los pies de PVC (metro lineal)

NOTA: Solo puede ser colocado en taquillas con pies de PVC



Barra con colgador

- Soporte de PVC para barra de aluminio
- Colgador de PVC para barra de aluminio
- Tubo de aluminio anodizado para barra con colgadores

Barra de aluminio anodizado con 2 colgadores en PVC anti-vandalismo



ACCESORIOS MUÑEQUERAS



Muñequeras numeradas para llaves de taquillas

- Cinta de perlon de alta resistencia
- Colores: azul, amarillo, verde o roja
- Numeración gravada y pintada en caliente
- Soporte para encajar la llave de manera que los usuarios no resulten heridos durante su uso normal.

Cinta de perlón para muñequera

Fabricada en perlón de alta resistencia.
Colores: azul, amarillo, verde o rojo



Chapa de muñequera numerada

Fabricada en plástico, numerada y con guarda-llave



Hebilla para pulsera

Fabricada en plástico



Presilla para muñequera

Fabricada en F.V. para asegurar la llave

	13/8 - 30cm	13/8 - 40cm	13/8 - Fútbol	10/8 - 30cm	10/8 - 40cm	10/8 - Norma Tipo A	10/8 - Norma Tipo B
Puertas en tablero fenólico 13mm	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗
Puertas en tablero fenólico 10mm	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓
Tapa y base en tablero fenólico 8mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Laterales en tablero fenólico 8mm	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗
Laterales en tablero fenólico 4mm	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓
Separador interior horizontal en tablero fenólico de 8mm	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗
Estante superior de la taquilla en tablero fenólico 8mm	✓ ¹	✓ ¹	✗	✓ ¹	✓ ¹	✓	✓
Trasera en tablero fenólico 4mm totalmente perforada	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✗
Trasera en tablero fenólico 4mm	✗	✗	✓	✗	✗	✓	✓
Puerta con aberturas de aireamiento en la parte inferior y superior con un área de 35cm ²	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓
Pies con base en acero inox regulables en altura - 15cm	✓	✓	—	—	—	✗	✗
Pies con base en acero inox regulables en altura - 20cm	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓
Pies PVC regulables en altura - 15cm	✗	✗	✗	✓	✓	✗	✗
Colgador doble en PVC rotativo	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✓
Barra de aluminio anodizado con 2 colgadores en PVC anti-vandalismo	—	—	✓	—	—	✓	✓
Toallero en interior de la puerta	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓
Chapa de PVC con número gravado y pintado en caliente	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Porta-etiquetas en la puerta	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓
Tornillería y tuercas en Acero Inox	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Altura de la taquilla 1830mm + Pies	✓ ²	✓ ²	✗	✓ ²	✓ ²	✓	✓
Altura de la taquilla 1530mm + Pies	✓ ²	✓ ²	✓	✓ ²	✓ ²	✗	✗
Largo de la taquilla 300mm	✓	✗	✓ ²	✓	✗	✓	✗
Largo de la taquilla 400mm	✗	✓	✓ ²	✗	✓	✗	✗
Largo de la taquilla 500mm	✗	✗	✓ ²	✗	✗	✗	✓
Largo de la taquilla 600mm	✗	✗	✓ ²	✗	✗	✗	✗
Profundidad de la taquilla 500mm (mínimo para colocación de una percha con abrigo)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cerradura Standard con cilindro extraíble	✓ ²	✓ ²	✓ ²	✓ ²	✓ ²	✓ ²	✓ ²
Cerradura Moneda con cilindro extraíble	✓ ²	✓ ²	✓ ²	✓ ²	✓ ²	✗	✗
Cerradura Candado	✓ ²	✓ ²	✓ ²	✓ ²	✓ ²	✓ ²	✓ ²
Cerradura electrónica	✓ ²	✓ ²	✓ ²	✓ ²	✓ ²	✗	✗
Llave maestra	✓ ³	✓ ³	✓ ³	✓ ³	✓ ³	✓ ⁸	✓ ⁸
Código maestro	✓ ⁹	✓ ⁹	✓ ⁹	✓ ⁹	✓ ⁹	✗	✗
Llave de extracción de cilindros	✓ ³	✓ ³	✓ ³	✓ ³	✓ ³	✓ ⁸	✓ ⁸
Cajetín para depósito de monedas	— ⁴	— ⁴	— ⁴	— ⁴	— ⁴	✗	✗
Candado de combinación - 4,75mm	— ⁵	— ⁵	— ⁵	— ⁵	— ⁵	— ⁵	— ⁵
Muñequeras numeradas para llaves de taquilla	— ³	— ³	— ³	— ³	— ³	— ⁸	— ⁸
Montaje en módulos individuales	✓ ²	✓ ²	✓ ²	✓ ²	✓ ²	✓ ²	✓ ²
Montaje en bloques de 2 módulos	✓ ²	✓ ²	✓ ¹⁰	✓ ²	✓ ²	✓ ²	✓ ²
Montaje en bloques de 3 módulos	✓ ²	✗	✓ ¹¹	✓ ²	✗	✓ ²	✗
Perfiles de aluminio anodizado	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tapa superior inclinada	—	—	—	—	—	—	—
Rodapié taquillas	— ⁶	— ⁶	✗	— ⁶	— ⁶	✗	✗
Tapa lateral taquillas	—	—	—	—	—	—	—
Soporte de taquilla con banco de 2 funciones incorporado	— ⁷	— ⁷	—	— ⁷	— ⁷	✗	✗

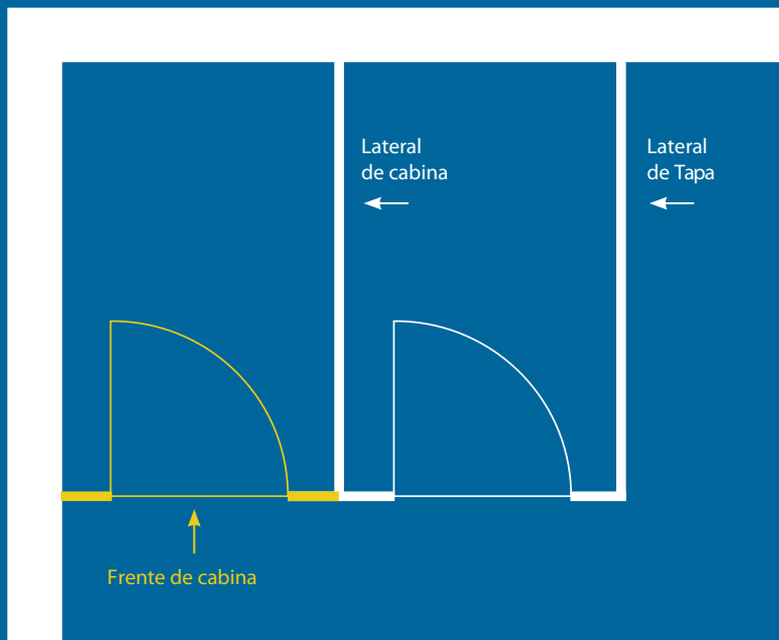
✓ Incluido — Accesorio ✗ No Disponible

¹ Solo módulos con 1 puerta | ² A elegir | ³ En conjunto con cerraduras standard o de moneda | ⁴ En conjunto con cerraduras de moneda | ⁵ En conjunto con cerraduras de candado | ⁶ En conjunto con pies de PVC | ⁷ En conjunto con taquillas de altura 1530mm | ⁸ En conjunto con cerradura standard | ⁹ En conjunto con cerradura electrónica | ¹⁰ A elegir solo en taquillas de fútbol de 30cm, 40cm e 50cm | ¹¹ A elegir solo en taquillas de fútbol de 30cm



CABINAS





CABINAS FENÓLICAS

La línea de cabinas fabricadas en tablero compacto fenólico está dividida en tres familias:

- Cabinas Pavigrass 13mm
- Cabinas Inox 13mm
- Cabinas Aluminio 13mm

Las diferencias entre estos tres modelos están esencialmente en el tipo de herrajes usados en su fabricación.

Las Cabinas Pavigrass están montadas con todos los accesorios en acero inox electropulido exceptuando el soporte superior del frente de las cabinas, que es en aluminio anodizado.

En las Cabinas Inox todos sus accesorios son en acero inox electropulido.

En las Cabinas Aluminio todos los accesorios necesarios para la fijación de los paneles son

en aluminio anodizado y los restantes accesorios en acero inox electropulido.

Todas están fabricadas con tablero compacto de fibra fenólica de 13mm de espesor, en color a elegir por el cliente dentro de los disponibles según catálogo de colores.

Son cabinas adecuadas para todo tipo de instalaciones (piscinas, gimnasios, hospitales, industria, etc.), principalmente para quien da importancia al aspecto estético, resistencia a la oxidación y durabilidad del producto.

El tablero compacto fenólico es un producto de alta densidad y de gran resistencia a las agresiones mecánicas y químicas. Es un producto higiénicamente seguro contra bacterias y altamente resistente a la humedad.

CABINAS PAVIGRASS 13mm

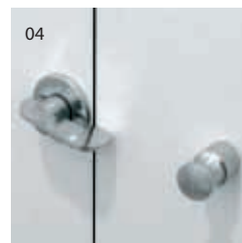
Fabricadas en Tablero Compacto Fenólico de 13mm de espesor. Cerradura y tirador en acero inox con indicador libre/ocupado. Bisagras y pies en acero inox 15cm regulables en altura. Colgador en acero inox en todas las cabinas. Fijación de los paneles con escuadras en acero inox. Barra superior en aluminio anodizado. Puertas 60 u 80cm (cabina discapacitados). Altura total 200cm (incluye 15cm pies). Todos los herrajes en acero inox electropulido.



CARACTERÍSTICAS:

Paneles: Tablero compactos de fibra fenólica con 13mm de espesor
Bisagras: Acero inox electropulido
Cerradura: Acero inox electropulido, con indicador libre/ocupado
Tirador: Acero inox electropulido
Colgador: Acero inox electropulido (uno por cabina)
Pies: Acero inox electropulido
Escuadras: Acero inox electropulido
Fijación Superior: Perfil de aluminio Anodizado 25 micrones
Tornillería, arandelas y tuercas: Acero inox
Dimensiones Puertas: 60cm (80cm para cabina discapacitados)
Altura: 200cm (incluyendo 15cm de los pies)

- 01. Pies en acero inox - 15cm
- 02. Bisagra en acero inox
- 03. Cerradura acero inox con indicador libre/ocupado
- 04. Tirador en acero inox
- 05. Colgador en acero inox
- 06. Escuadra en acero inox
- 07. Perfil en aluminio anodizado



CABINAS ALUMINIO 13mm

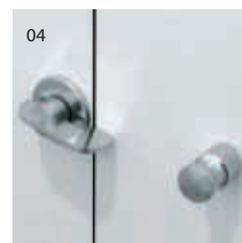
Fabricadas en Tablero compacto de Fibra Fenólica con 13mm de espesor. Cerradura y tirador en acero inox con indicador libre/ocupado. Bisagras y pies acero inox 15cm regulables en altura. Colgador en acero inox en todas las cabinas. Fijación vertical de los paneles con perfil de aluminio anodizado. Barra superior aluminio anodizado. Puertas 60 u 80cm (cabina discapacitados). Altura total 200cm (incluye 15cm de pies). Todos los herrajes en acero inox electropulido.



CARACTERÍSTICAS:

Paneles: Tablero compacto de fibra fenólica de 13mm de espesor
 Bisagras: Acero inox electropulido
 Cerradura: Acero inox electropulido, con indicador libre/ocupado
 Tirador: Acero inox electropulido
 Colgador: Acero inox electropulido (uno por cabina)
 Pies: Acero inox electropulido
 Fijación Vertical de los Paneles: Perfil de aluminio anodizado 25 micrones
 Fijación Superior: Perfil de aluminio anodizado 25 micrones
 Tornillería, arandelas y tuercas: Acero inox
 Dimensión Puertas: 60cm (80cm para cabina discapacitados)
 Altura: 200cm (incluyendo 15cm de pies)

01. Pies en acero inox – 15cm
 02. Bisagras en acero inox
 03. Cerradura en acero inox con indicador libre/ocupado
 04. Tirador en acero inox
 05. Colgador en acero inox
 06. Perfil de aluminio anodizado para fijación vertical y superior



CABINAS INOX 13mm

Fabricadas en Tablero compacto Fenólico con 13mm espesor. Cerradura y tirador en acero inox con indicador libre/ocupado. Bisagras y pies acero inox 15cm regulables en altura. Colgador en acero inox en todas las cabinas. Fijación de los paneles con escuadras en acero inox. Tubo superior en acero inox con soportes del mismo material. Puertas 60 u 80cm (cabina discapacitados). Altura total 200cm (incluidos 15cm pies). Todos los herrajes en acero inox electropulido.



CARACTERÍSTICAS:

Paneles: Tablero compacto de fibra fenólica con 13mm de espesor

Bisagras: Acero inox electropulido

Cerradura: Acero inox electropulido, con indicador libre/ocupado

Tirador: Acero inox electropulido

Colgador: Acero inox electropulido (uno por cabina)

Pies: Acero inox electropulido

Escuadras: Acero inox electropulido

Soporte Superior: Acero inox electropulido

Tubo Superior: Acero inox electropulido

Soporte de Pared del Tubo Superior: Acero inox electropulido

Tornillería, arandelas y tuercas: Acero inox

Dimensión Puertas: 60cm (80cm para cabina discapacitados)

Altura: 200cm (incluyendo 15cm de los pies)

01. Pies en acero inox – 15cm

02. Bisagras en acero inox

03. Cerradura en acero inox con indicador libre/ocupado

04. Tirador en acero inox

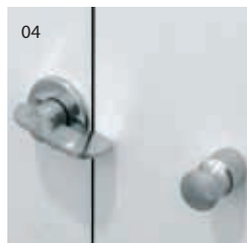
05. Colgador en acero inox

06. Escuadra en acero inox

07. Soporte superior en acero inox

08. Tubo superior en acero inox

09. Soporte de pared del tubo superior





DIVISORIA URINARIO 13mm

Fabricada en fibra fenólica de 13mm de espesor y herrajes en acero inox.

CARACTERÍSTICAS:

Paneles: Tablero compacto de fibra fenólica con 13mm de espesor

Pies: Acero inox electropulido

Escuadras: Acero inox electropulido

Tornillería, arandelas y tuercas: Acero inox

Dimensiones: 1200x400mm*

* Otras medidas disponibles



- 01. Pies en acero inox – 15cm
- 02. Escuadra acero inox



HERRAJES PARA CABINAS

Pies en acero inox – 7,5cm

- Fabricados en acero inox
- Electropulido
- Regulables en altura entre 6cm y 9cm



Pies en acero inox – 15cm

- Fabricados en acero inox
- Electropulido
- Regulables en altura entre 13,5cm y 16cm



Bisagras en acero inox

- Fabricadas en acero inox electropulido
- 3 unidades por puerta



Bisagras en acero inox con muelle

- Fabricadas en acero inox electropulido
- Permiten afinar la fuerza del muelle
- 3 unidades por puerta

Escuadras en acero inox

- Fabricadas en acero inox electropulido
- Para fijación de los paneles a la pared y laterales



Cerraduras en acero inox

- Fabricadas en acero inox electropulido
- Con indicador libre/ocupado



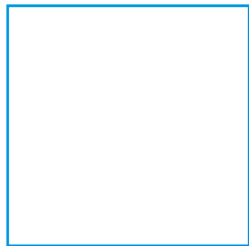
Tirador en acero inox

- Fabricado en acero inox electropulido
- Doble (interior y exterior)
- Anti-vandalismo



Soporte superior en acero inox

- Fabricados en acero inox electropulido
- Función sujetar el panel en la parte superior
- Utilizados en el frentes de cabinas y en los laterales de tapa



Soporte superior en acero inox invertido

- Fabricados en acero inox electropulido
- Función sujetar la parte superior de los paneles
- Utilizados en las divisorias de las cabinas cuando no son montados frentes de cabina





Tubos en acero inox

- Fabricados en acero inox electropulido
- Función sujetar el soporte superior del panel



Soporte de pared del tubo superior

- Fabricados en acero inox electropulido
- Función sujetar el tubo de acero inox a la pared

Perfil de aluminio anodizado vertical

- Aluminio extruído
- Anodizado a 25 micrones
- Función sujetar los paneles a la pared y laterales
- Acompaña el panel en toda su altura (1,85m)



Perfil de aluminio anodizado superior

- Aluminio extruído
- Anodizado a 25 micrones
- Función sujetar el panel superiormente
- Utilizado en frentes de cabinas y en los laterales de tapa





Unión de tubo a 90°

- Fabricados en acero inox electropulido
- Función unir el tubo de acero inox a 90°

Unión de tubo a 90° y 180°

- Fabricados en acero inox electropulido
- Función unir 2 tubos de acero inox a 90° y 180°



Colgadores en acero inox

- Fabricados en acero inox electropulido
- Montados 1 por cada cabina



ELECTROPULIDO DEL ACERO INOX



El Electropulido es un tratamiento que confiere a la superficie de las piezas un aspecto brillante y liso.

Es un tratamiento que no solo resuelve problemas de corrosión, sino que también es una solución en diversas otras situaciones, como:

- Aspecto
- Piezas de difícil manejo.
- Facilidad en el mantenimiento.

El electropulido trata superficies de acero inox de las series 300 y 400, acentuando a través del brillo la calidad o acabado de las piezas.

El electropulido limpia e higieniza las superficies durante el proceso electroquímico.

Gracias a este proceso, las superficies adquieren un bajo nivel de rugosidad siendo la resistencia a la corrosión y abrasión potenciada. Así, a través del electropulido resulta más fácil la limpieza y manutención de las piezas, disminuyendo la formación de depósitos orgánicos y proliferación de bacterias.

El electropulido es seguramente el tratamiento ideal para todos los elementos que estén en constante situación de alto riesgo de oxidación, como aquellos que se encuentren en ambientes húmedos.

Es indicado para la realización de acabados de piezas que por sus dimensiones o configuración no permiten otro tipo de pulido

Ventajas:

- Brillo de la superficie tratada
- Reducción de la rugosidad
- Eliminación de las impurezas superficiales y aumento del brillo natural del inox
- Aumento de la resistencia a la corrosión
- Fácil limpieza de los artículos tratados y aumento de la eliminación de bacterias

CARACTERÍSTICAS CABINAS FENÓLICAS 13 MM

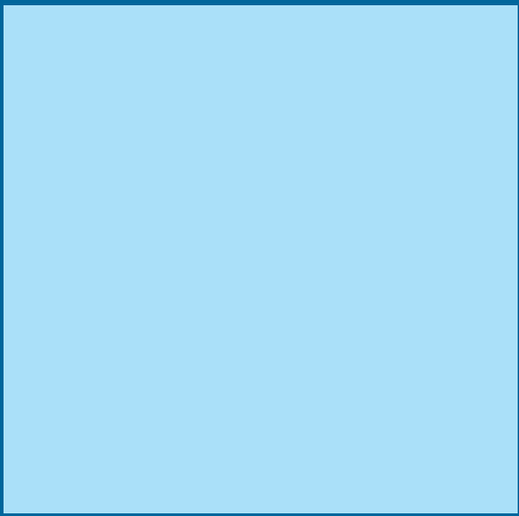
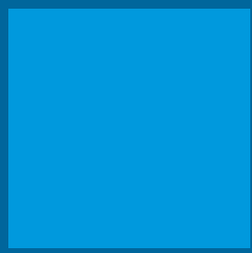
	Cabinas Pavigrass 13mm	Cabinas Inox 13mm	Cabinas Aluminio 13mm
Laterales en tablero fenólico 13mm	✓	✓	✓
Frentes con puertas compacto fenólico 13mm	✓	✓	✓
Pies en acero inox – 15cm, electropulido y regulables en altura entre 13,5cm y 16cm	✓	✓	✓
Pies en acero inox – 7,5cm, electropulido regulables en altura entre 6cm y 9cm	—	—	—
Escuadras en acero inox electropulido para sujección de paneles a la pared y laterales	✓	✓	✗
Perfil de aluminio anodizado 25 micrones, extruído, para sujetar los paneles a la pared y laterales	✗	✗	✓
Bisagras en acero inox electropulido (3 unidades por puerta)	✓	✓	✓
Bisagras en acero inox con muelle electropulido que permite un mayor rendimiento de la fuerza del muelle. (3 unidades por puerta)	—	—	—
Cerradura en acero inox electropulido, con indicador libre/ocupado	✓	✓	✓
Tirador en acero inox electropulido, doble (interior y exterior). Anti-vandalismo	✓	✓	✓
Colgador en acero inox electropulido	✓	✓	✓
Soporte superior en acero inox electropulido para sujetar la parte superior del panel. Utilizado en los frentes de cabinas y en laterales de tapa	✗	✓	✗
Soporte superior en acero inox invertido electropulido para sujetar la parte superior del panel. Utilizado en las divisorias de las cabinas cuando no son frentes de cabina.	✗	— ¹	✗
Tubo en acero inox electropulido para sujetar al soporte superior del panel	✗	✓	✗
Soporte para tubo en acero inox electropulido para sujetar el tubo de acero inox a la pared	✗	✓	✗
Perfil de aluminio anodizado superior extruído, anodizado a 25 micrones, para sujetar los paneles superiormente. Utilizado en los frentes de cabina y en los laterales de tapa	✓	✗	✓
Unión de tubo a 90°, en acero inox electropulido para unir el tubo de acero inox a 90°	✗	✓ ²	✗
Unión de tubo a 90° y 180° en acero inox electropulido para unir 2 tubos de acero inox a 90° y 180°	✗	✓ ²	✗
Tornillería y tuercas en Acero Inox	✓	✓	✓
Altura de las cabinas: 1850mm + 150mm los Pies	✓	✓	✓

✓ Incluido — Accesorio ✗ No Disponible

¹ Cuando no son montados frentes de cabina | ² Cuando existen laterales de tapa



BANCOS



BANCOS EN TABLERO COMPACTO DE FIBRA FENÓLICA

Los bancos "Pavigrass", fabricados en tablero de fibra fenólica y acero inox, se diferencian por el número de funciones que proporcionan.

- Función asiento
- Función estante inferior o zapatillero
- Función respaldo
- Función perchero
- Función estante superior o bolsero

Las diferencias entre los distintos modelos están en el número de funciones que cada banco proporciona. Los modelos de 3, 4 y 5 funciones pueden ser simples (1 lado) o dobles (2 lados). Todos los modelos se caracterizan por estar fabricados con tableros compactos fenólicos de 13mm de espesor, de color a escoger por el cliente de acuerdo con catálogo de colores.

Su estructura está fabricada en tubo de acero inox electropulido, 50x30mm en los bancos de 1 función, y de 30x30mm en los restantes bancos. Esta estructura es esencial para resistir un uso intensivo. Toda la tornillería, y casquillos son en acero inox.

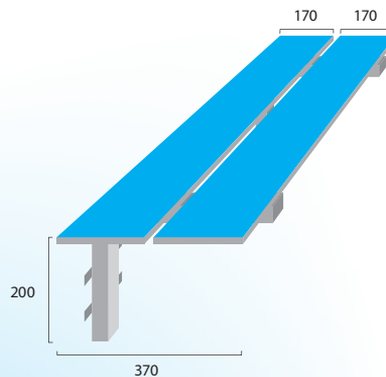
Son bancos adecuados para todo tipo de instalaciones (piscinas, gimnasios, hospitales, industria, etc.), principalmente para quien da importancia al aspecto estético, a la resistencia a la oxidación y a la durabilidad del producto. El tablero fenólico es un producto de alta densidad y de gran resistencia a las agresiones mecánicas y químicas. Es un producto higiénicamente seguro contra bacterias y altamente resistente a la humedad.

BANCOS DE TABLERO FENÓLICO



BANCOS SIMPLES 1 FUNCIÓN

Bancos simples con 1 función (asiento) con soportes fijos a pared. Listones fabricados en tablero de fibra fenólica de 13mm de espesor y 17cm de largo cada uno. Soportes de acero inox electropulido en tubo de 50x30mm. Tornillería en acero inox. Fijación a pared mediante taco de plástico y tornillo. Precio por metro lineal.

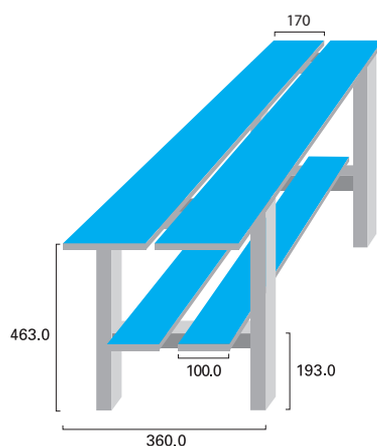


01. Soporte fabricado en acero inox electropulido.
Tubo 50x30mm.



BANCOS SIMPLES 2 FUNCIONES

Banco simple con 2 funciones (asiento y estante para zapatos). Listones en tablero compacto de fibra fenólica de 13mm de espesor. Soportes de acero inox electropulido en tubo de 30x30mm. Tornillería de acero inox.



Medidas standard:*

140x36x46cm

185x36x46cm

200x36x46cm

280x36x46cm

* Otras medidas disponibles

Soporte fabricado en acero
inox electropulido.
Tubo 30x30mm.

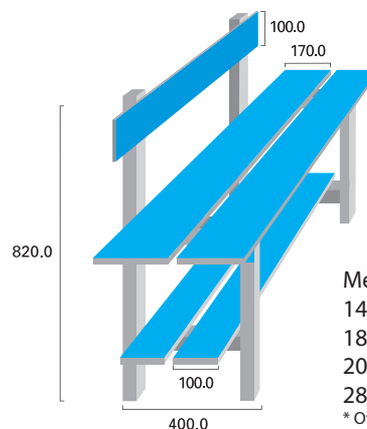
PERCHEROS FENÓLICOS

Listones de fibra fenólica 100mm de largo y 13 mm de espesor, con colgadores de acero inox electropulido. Fijación a pared mediante taco y tornillo de acero inox. Precio por metro lineal.



BANCO SIMPLE 3 FUNCIONES

Banco simple con 3 funciones (asiento, estante zapatero y respaldo). Listones en tablero Compacto de fibra fenólica de 13mm de espesor. Soportes en acero inox electropulido en tubo de 30x30mm. Tornillería de acero inox.



Medidas standard:*

- 140x40x82cm
- 185x40x82cm
- 200x40x82cm
- 280x40x82cm

* Otras medidas disponibles



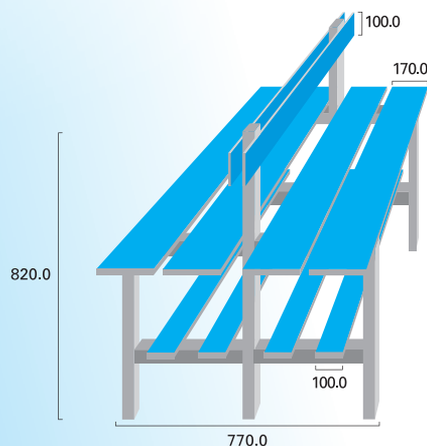
BANCO DOBLE 3 FUNCIONES

Banco doble con 3 funciones (asiento, estante zapatero y respaldo). Listones fabricados en tablero de fibra fenólica de 13mm de espesor. Soportes en acero inox electropulido en tubo de 30x30mm. Tornillería en acero inox.

Medidas standard:*

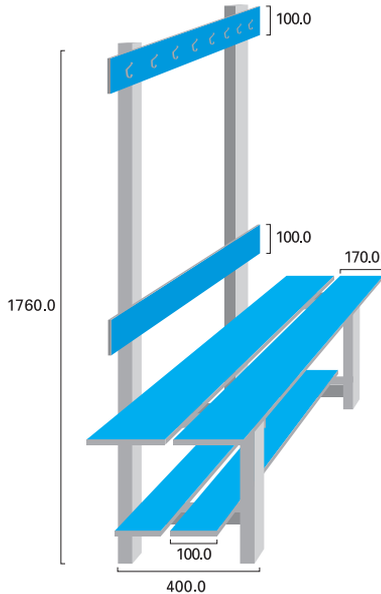
- 140x77x82cm
- 185x77x82cm
- 200x77x82cm
- 280x77x82cm

* Otras medidas disponibles



BANCO SIMPLE 4 FUNCIONES

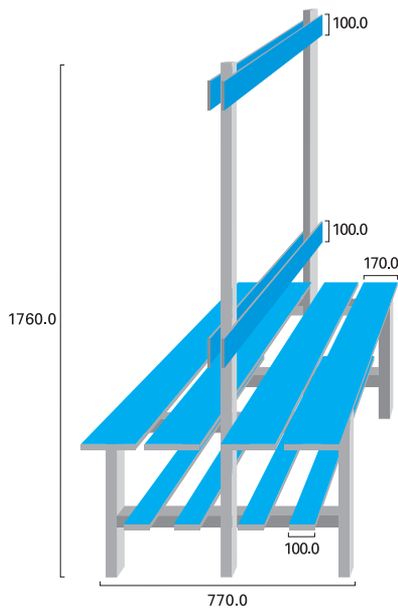
Bancos simples con 4 funciones (asiento, estante zapatero, respaldo y perchero). Listones fabricados en tablero de fibra fenólica de 13mm de espesor. Soportes en acero inox electropulido en tubo de 30x30mm. Tornillería en acero inox.



Medidas standard:*
 140x40x176cm
 185x40x176cm
 200x40x176cm
 280x40x176cm
 * Otras medidas disponibles

BANCO DOBLE 4 FUNCIONES

Bancos dobles con 4 funciones (asiento, estante zapatero, respaldo y perchero). Listones fabricados en tablero de fibra fenólica de 13mm de espesor. Soportes de acero inox electropulido en tubo de 30x30mm. Tornillería en acero inox.



Medidas standard:*
 140x77x176cm
 185x77x176cm
 200x77x176cm
 280x77x176cm
 * Otras medidas disponibles



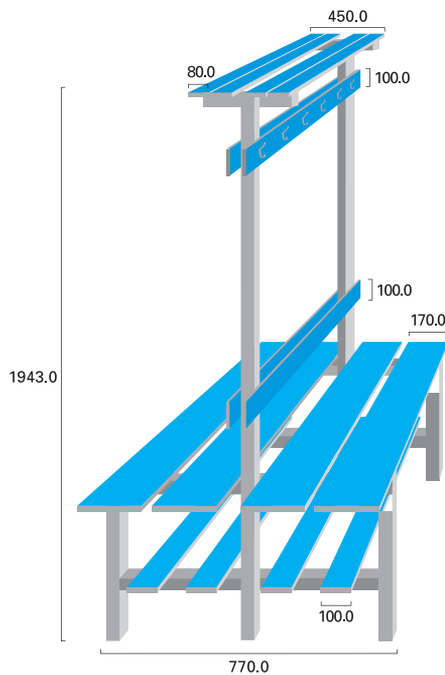
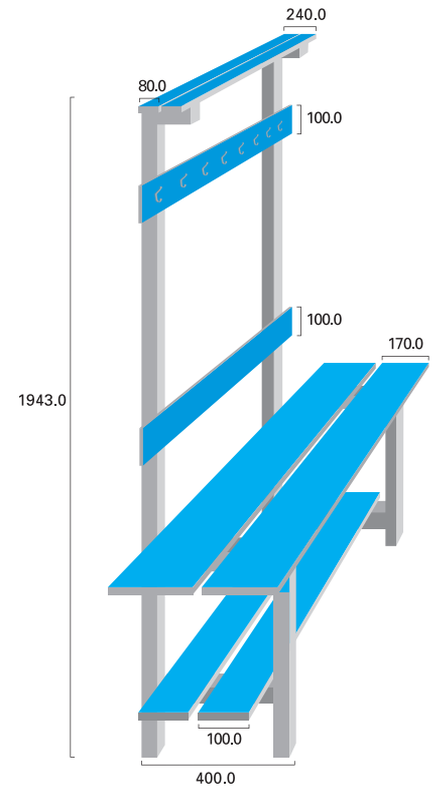
BANCO SIMPLES 5 FUNCIONES

Banco simple con 5 funciones (asiento, estante zapatero, respaldo, perchero y estante bolsero). Listones fabricados en tablero compacto de fibra fenólica de 13mm de espesor. Soportes de acero inox electropulido en tubo de 30x30mm. Tornillería en acero inox.

Medidas standard:*

- 140x40x194cm
- 185x40x194cm
- 200x40x194cm
- 280x40x194cm

* Otras medidas disponibles



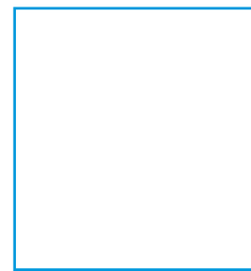
BANCO DOBLE 5 FUNCIONES

Banco doble con 5 funciones (asiento, estante para zapatos, respaldo, perchero y estante bolsero). Listones fabricados en tablero Compacto de fibra fenólica de 13mm de espesor. Soportes en acero inox electropulido de tubo de 30x30mm. Tornillería en acero inox.

Medidas standard:*

- 140x77x194cm
- 185x77x194cm
- 200x77x194cm
- 280x77x194cm

* Otras medidas disponibles



PUERTAS DE TABLERO FENÓLICO

PUERTAS SANDWICH

Puertas fabricadas con panel fenólico de tipo Sandwich con 46mm de espesor, compuestas por 2 placas en tablero fenólico de 3mm de espesor y rellenas interiormente con poliestireno extruído de alta densidad con 40mm de espesor. Marco en perfil de aluminio extruído, ajustables al espesor de la pared, anodizados en color natural. Las puertas incluyen tiradores, cerradura y bisagras en acero inox.



INFORMACIÓN TÉCNICA:

Materiales puerta: Revestimiento en ambos lados en tablero fenólico de 3mm de espesor, interior relleno con poliestireno extruído de alta densidad con 40mm de espesor

Marco: Perfil de aluminio extruído, acero inox o tablero fenólico, ajustables al espesor de la pared.

Bisagras: Acero inox

Cerradura: Acero inox

Tirador: Acero inox

Altura: 2000, 2100mm (standard) o a medida

Largo: 700, 800, 900mm (standard) o a medida

Tornillería: Toda en acero inox

PUERTAS CON MARCO EN TABLERO FENÓLICO

Puertas fabricadas en tablero compacto fenólico de 13mm de espesor. Bisagras, cerradura con indicador libre/ocupado y tirador en acero inox electropulido. Marcos laterales en tablero fenólico de 13mm de espesor y batientes en el mismo material. Fijación oculta de los marcos, con tornillería en acero inox.

INFORMACIÓN TÉCNICA:

Puerta: Tablero fenólico de 13mm de espesor

Marco: Tablero fenólico de 13mm de espesor, con batientes en el mismo material.

Bisagras: Acero inox

Cerradura: Acero inox libre/ocupado

Tirador: Acero inox

Altura: A medida

Largo: A medida

Tornillería: Toda en acero inox

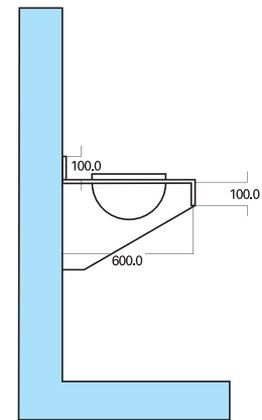


ENCIMERAS PARA LAVABOS



ENCIMERA LAVABO EN TABLERO FENÓLICO

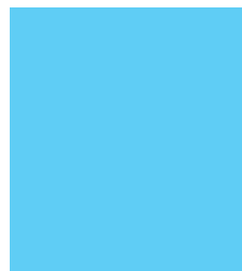
Encimera de lavabo fabricada en tablero de fibra fenólica con 13mm de espesor y 60cm de profundidad. Soportes en acero inox fabricados en tubo 50x30mm electropulido. Tornillería en acero inox. Fijación de los soportes a la pared a través de taco de plástico y tornillo. Precio por metro lineal. No incluye lavabo ni accesorios.



TAPA LATERAL ENCIMERA LAVABO EN TABLERO FENÓLICO

Tapa lateral para encimera de lavabo fabricada en tablero compacto fenólico de 13mm de espesor. Soportes en acero inox electropulido. Tornillería en acero inox.

Soporte fabricado en acero inox electropulido. Tubo 50x30mm.



BANCOS PVC

Estos bancos están fabricados en tubo cuadrado de PVC, de calidad superior y resistentes al impacto. Su sistema modular ofrece una enorme flexibilidad. Debido a sus características, estos bancos pueden ser usados en cualquier instalación. Resisten ambientes húmedos, con cloro, ácidos y grasas. Su resistencia a impactos es sin duda impresionante, combinando también un fácil mantenimiento. Se caracterizan por su simplicidad y robustez. Pueden ser fabricados en color Beige o Blanco.

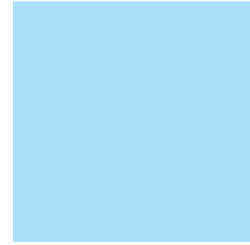


BANCOS PVC SIMPLES 2 FUNCIONES

Bancos de PVC simples con 2 funciones (asiento y estante para zapatos). Fabricado en tubo cuadrado de PVC. Resistentes a la humedad, ácidos y grasas. Se caracterizan por su simplicidad y robustez.

Colores: Beige o Blanco.

Dimensión: 50x50x40cm
 Dimensión: 100x50x40cm
 Dimensión: 150x50x40cm
 Dimensión: 200x50x40cm



BANCOS PVC SIMPLES 3 FUNCIONES

Bancos de PVC simples con 3 funciones (asiento, estante para zapatos y respaldo). Fabricados en tubo cuadrado de PVC. Resistentes a la humedad, ácidos y grasas. Se caracterizan por su simplicidad y robustez. Colores: Beige o Blanco.

Dimensión: 100x77x40cm
Dimensión: 150x77x40cm
Dimensión: 200x77x40cm



PERCHERO PVC CON COLGADORES

Perchero de PVC con colgadores. Fabricados en tubo cuadrado de PVC. 4 colgadores por metro. Resistentes a la humedad, ácidos y grasas. Se caracterizan por su simplicidad y robustez. Colores: Beige o Blanco. Precio por Metro lineal

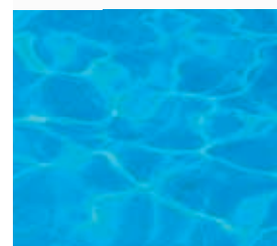
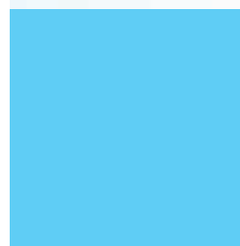


BANCOS PVC DOBLES 5 FUNCIONES

Bancos de PVC dobles con 5 funciones (asiento, estante para zapatos, respaldo, perchero y estante bolsero). Fabricados en tubo cuadrado de PVC. Resistentes a la humedad, ácidos y grasas. Se caracterizan por su simplicidad y robustez.

Colores: Beige o Blanco.

Dimensión: 100x185x88cm
Dimensión: 150x185x88cm
Dimensión: 200x185x88cm



BANCOS PVC SIMPLES 5 FUNCIONES

Bancos PVC simples con 5 funciones (asiento, estante para zapatos, respaldo, perchero y estante bolsero). Fabricado en tubo cuadrado de PVC. Resistentes a la humedad, ácidos y grasas. Se caracterizan por su simplicidad y robustez. Colores: Beige o Blanco.

Dimensión: 100x185x56cm

Dimensión: 150x185x56cm

Dimensión: 200x185x56cm

