



FICHA TÉCNICA
BANCOS DE VESTUARIO
BANCOS DE ACERO
by  **MEGABLOK**





BANC-H-1000

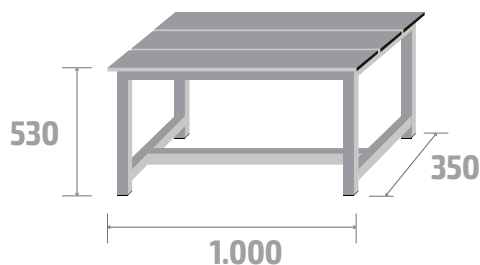


BANC-H-1500



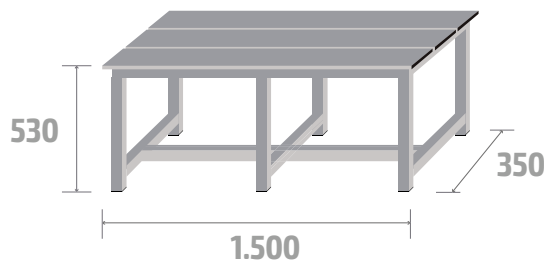
BANC-H-2000

COMBINACIONES Y MEDIDAS



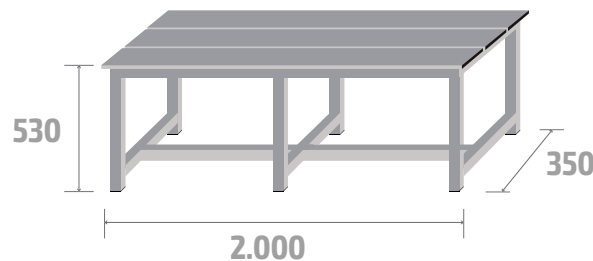
BANC-H-1000

12kg · 0,19m³



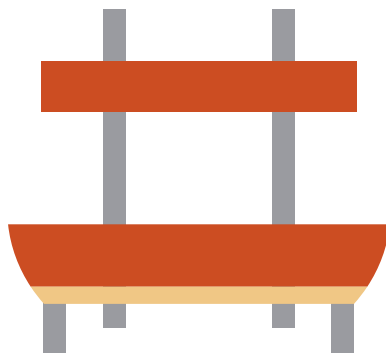
BANC-H-1500

18kg · 0,28m³



BANC-H-2000

24kg · 0,37m³



FICHA TÉCNICA
BANCOS DE VESTUARIO
BANCOS EN MADERA Y ACERO
by  **MEGABLOK**





BANC-MINI



BANC-1-1500



BANC-2-1500



BANC-1-1000



BANC-3-1500-DC



BANC-4-1500

COMBINACIONES Y MEDIDAS

SERIE BANC-MINI



BANC-MINI
 COD: 79004 · 8kg · 0,11m³

SERIE BANC-1



BANC-1-1000
 COD: 79010 · 9,5kg · 0,16m³

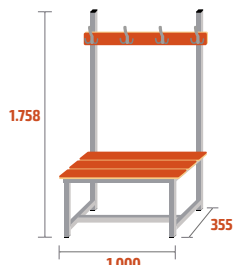


BANC-1-1500
 COD: 79001 · 14kg · 0,23m³

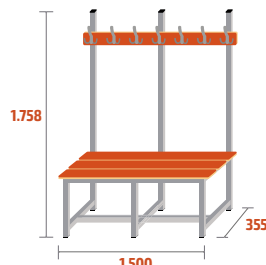


BANC-1-2000
 COD: 79020 · 18kg · 0,31m³

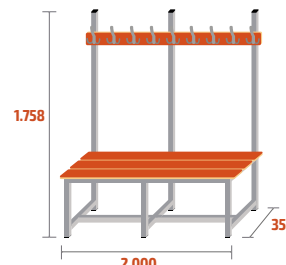
SERIE BANC-2



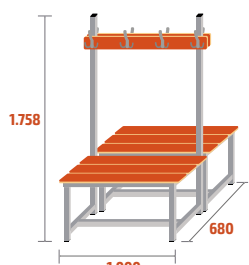
BANC-2-1000
 COD: 79012 · 16kg · 0,23m³ · 4 J



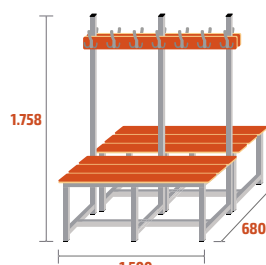
BANC-2-1500
 COD: 79013 · 24kg · 0,3m³ · 7 J



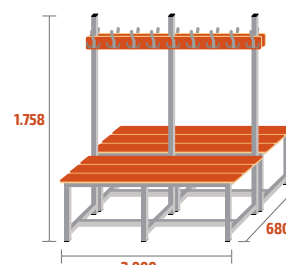
BANC-2-2000
 COD: 79014 · 29kg · 0,31m³ · 9 J



BANC-2-1000-DC
 COD: 79212 · 28kg · 0,46m³ · 8 J



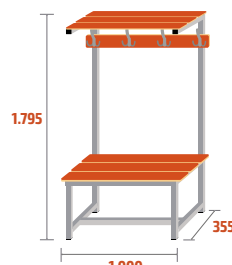
BANC-2-1500-DC
 COD: 79213 · 42kg · 0,6m³ · 14 J



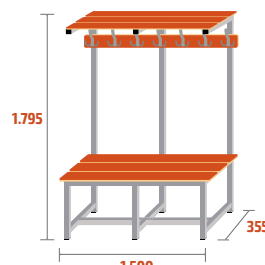
BANC-2-2000-DC
 COD: 79214 · 52kg · 0,62m³ · 18 J

COMBINACIONES Y MEDIDAS

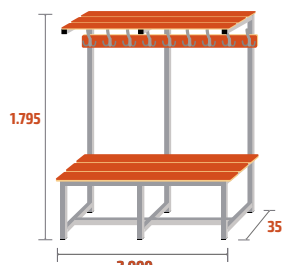
SERIE BANC-3



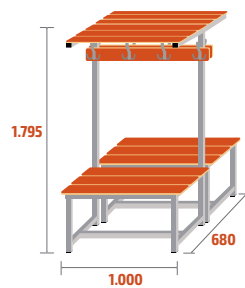
BANC-3-1000
COD: 79022 · 21,5kg · 0,28m³ · 4 J



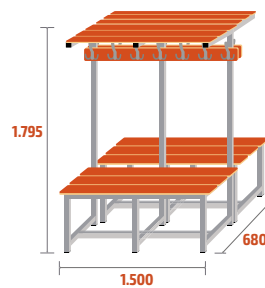
BANC-3-1500
COD: 79023 · 28,5kg · 0,36m³ · 7 J



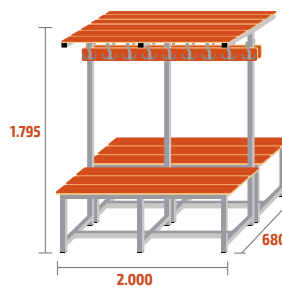
BANC-3-2000
COD: 79024 · 33,5kg · 0,45m³ · 9 J



BANC-3-1000-DC
COD: 79222 · 37kg · 0,48m³ · 8 J

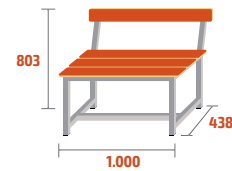


BANC-3-1500-DC
COD: 79223 · 51kg · 0,62m³ · 14 J



BANC-3-2000-DC
COD: 79224 · 61kg · 0,64m³ · 18 J

SERIE BANC-4



BANC-4-1000
COD: 79300 · 11,5kg · 0,34m³



BANC-4-1500
COD: 79325 · 16,5kg · 0,51m³



BANC-4-2000
COD: 79350 · 20,5kg · 0,68m³

SERIE COLG



COLG-1-1000
COD: 79910

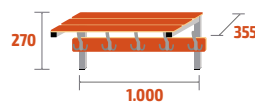


COLG-2-1500
COD: 79915

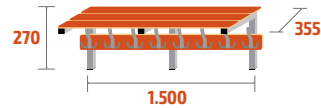


COLG-3-2000
COD: 79920

SERIE REP-MAD



REP-MAD-1000
COD: 79911 · 7kg · 0,11m³



REP-MAD-1500
COD: 79916 · 10kg · 0,16m³



REP-MAD-2000
COD: 79921 · 13kg · 0,22m³

OPCIÓN CONSIGNAS BAJO BANCO

Fabricadas en chapa de acero laminado en frío, calidad DC01, según norma europea EN 10130 con un contenido en carbono inferior al 0.12%. Espesor de 0.6 mm.

Tratamiento previo al pintado de pasivado y desengrase con fosfatación amorfa.

Secado en horno a 180°C durante 15 minutos.

Pintadas con pintura Epoxi-políéster en polvo mediante cabinas robotizadas.

Pintados en gris RAL 7035 Microtexturado. Espesor mínimo de 50 micras.

Con rosetas de ventilación.

Cerradura de cilindro cromada.

Doble plegado perimetral.

Bordes sin aristas cortantes y bisagras ocultas.





FICHA TÉCNICA
BANCOS DE VESTUARIO
BANCOS EN MELAMINA
by  **MEGABLOK**





BANC-ME-1000



BANC-ME-1500



BANC-ME-2000

CARACTERÍSTICAS

Chasis

- Fabricado en tubo de acero de 1.5 mm de grosor.
- Pintados en gris RAL 7035 Microtexturado. Espesor mínimo de 50 micras.
- Tubo de acero de 30x30 mm.
- Pintadas con pintura Epoxi-políester en polvo mediante cabinas robotizadas.
- Gran resistencia.
- Con conteras regulables en altura.
- Con repisa zapatero.

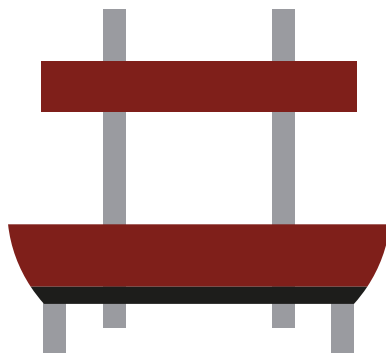
Tablero (asiento y zapatero)

Tablero de aglomerado de fibras de densidad media de 19 mm de espesor recubierto con papel decorativo impregnado con resinas melamínicas.

CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SOPORTE AGLOMERADO

Propiedad	Método de ensayo	Requisito
Espesor (en un mismo tablero y entre tableros)	UNE-EN 324-1	±0.3mm
Longitud (entre nominal y real)	UNE-EN 324-1	±5.0mm
Anchura (entre nominal y real)	UNE-EN 324-1	±5.0mm
Escuadría	UNE-EN 324-2	2.0mm/m
Contenido en humedad	UNE-EN 322	Entre 5% y 13%
Densidad (variación sobre la densidad media de un tablero)	UNE-EN 323	±10%
Formaldehído (Clase E1)	UNE-EN 120	Menos de 8gr/100g tablero seco





FICHA TÉCNICA
BANCOS DE VESTUARIO
BANCOS EN FENÓLICO
by  **MEGABLOK**





BANC-1-1000-FEN



BANC-2-1000-FEN-DC



BANC-3-1500-FEN



BANC-3-1500-FEN



BANC-PARED-1500-FEN



REP-FEN-1500

CARACTERÍSTICAS

Estructura de acero

Fabricado en tubo de acero de 1.5 mm de grosor.
Pintados en gris RAL 7035 Microtexturado. Espesor mínimo de 50 micras.
Marco, tubos perchero y patas fabricadas con tubo de acero de 30x30 mm.
Barra zapatero fabricadas con tubo de acero de 20x10 mm.
Gran resistencia y fácil montaje.
Las patas y los tubos perchero incluyen conteras PVC.
Patas con conteras regulables en altura.

Asiento, zapatero, colgador y repisa

Fabricados en tablero compacto de resinas fenólicas.
Material rígido, hidrófugo, antibacteriano e idóneo para zonas húmedas.
Altamente resistente al desgaste, por lo que resulta ideal para aplicaciones con un elevado índice de utilización y limpieza frecuente.
Núcleo de color negro.
Acorde a las normativas europeas EN 438-1 y EN 438-2.
Densidad 1450 Kg/m³ según DIN 53479.
Absorción del agua menor al 3%.
Tablero de 12 mm de grosor.
Cantos redondeados.
No precisa mantenimiento.

Fácil limpieza

La superficie no porosa repele la suciedad. Se puede limpiar con facilidad, bien con detergentes químicos normales o con productos desinfectantes, ante los cuales el material es inalterable. En caso de limpiar grafitis se puede utilizar un disolvente orgánico sin riesgo de alteración de color. Resistente a residuos alimentarios y a tintes, ya que no afectan ni a las propiedades ni a la apariencia del compacto fenólico.

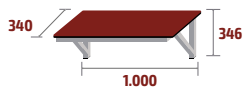
La lana de acero o productos similares, no están recomendados, puesto que pueden arañar la superficie y crear picaduras de corrosión. Ponga especial cuidado en el uso de materiales que contengan cloruros, pues están contraindicados ya que causan oxidación. El ácido clorhídrico o los productos de hierro en contacto prolongado tampoco están recomendados. Nunca use limpiadores de acero común para acero inoxidable.

Complementos

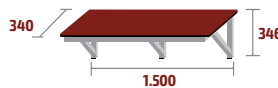
Perchas fabricadas en zamak (Aleación de zinc con aluminio, magnesio y cobre. Tiene dureza y buena resistencia-mecánica).

COMBINACIONES Y MEDIDAS

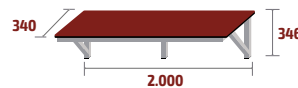
SERIE BANC-PARED



BANC-PARED-1000-FEN
COD: 79510 · 9kg · 0,13m³



BANC-PARED-1500-FEN
COD: 79511 · 15kg · 0,2m³

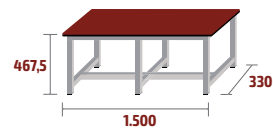


BANC-PARED-2000-FEN
COD: 79512 · 21kg · 0,26m³

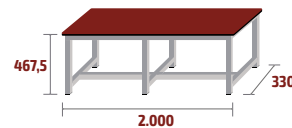
SERIE BANC-1



BANC-1-1000-FEN
COD: 79501 · 12kg · 0,16m³

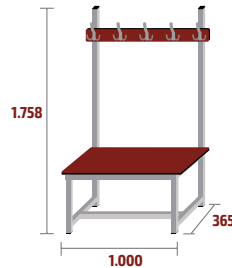


BANC-1-1500-FEN
COD: 79502 · 18kg · 0,24m³

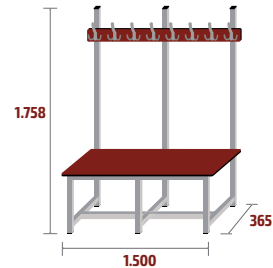


BANC-1-2000-FEN
COD: 79503 · 24kg · 0,33m³

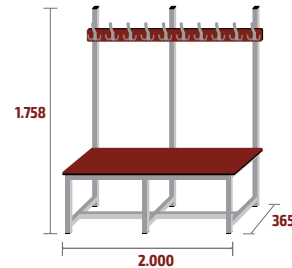
SERIE BANC-2



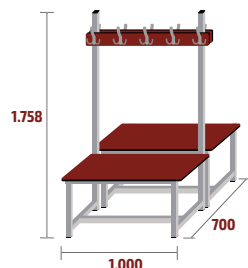
BANC-2-1000-FEN
COD: 79504 · 24kg · 0,23m³ · 5 J



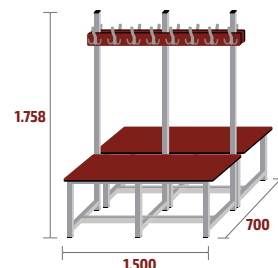
BANC-2-1500-FEN
COD: 79505 · 32kg · 0,3m³ · 8 J



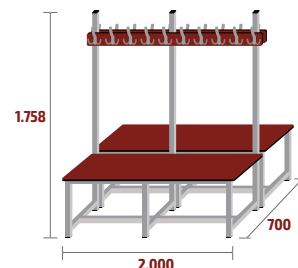
BANC-2-2000-FEN
COD: 79506 · 37kg · 0,31m³ · 10 J



BANC-2-1000-FEN-DC
COD: 79554 · 48kg · 0,46m³ · 10 J



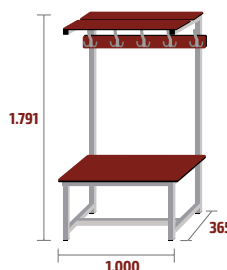
BANC-2-1500-FEN-DC
COD: 79555 · 64kg · 0,6m³ · 16 J



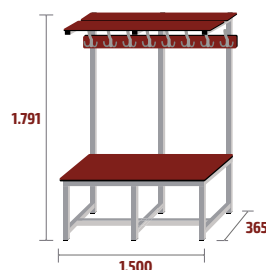
BANC-2-2000-FEN-DC
COD: 79556 · 74kg · 0,62m³ · 20 J

COMBINACIONES Y MEDIDAS

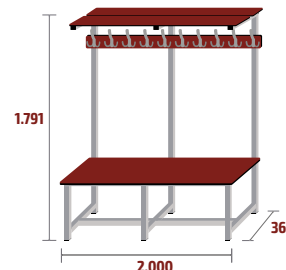
SERIE BANC-3



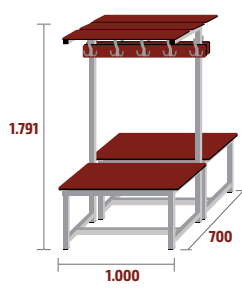
BANC-3-1000-FEN
COD: 79507 · 31,5kg · 0,23m³ · 5 J



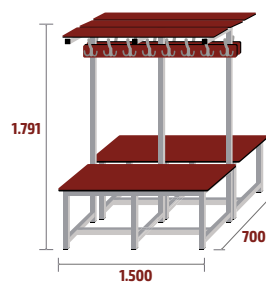
BANC-3-1500-FEN
COD: 79508 · 38,5kg · 0,3m³ · 8 J



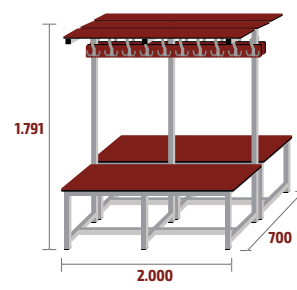
BANC-3-2000-FEN
COD: 79509 · 43,5kg · 0,31m³ · 10 J



BANC-3-1000-FEN-DC
COD: 79557 · 63kg · 0,46m³ · 10 J



BANC-3-1500-FEN-DC
COD: 79558 · 77kg · 0,6m³ · 16 J



BANC-3-2000-FEN-DC
COD: 79559 · 87kg · 0,62m³ · 20 J

SERIE PER-FEN



PER-FEN-1000
COD: 79930 · 3kg · 0,009m³ · 5 J

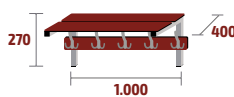


PER-FEN-1500
COD: 79931 · 5kg · 0,013m³ · 8 J

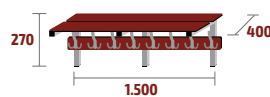


PER-FEN-2000
COD: 79932 · 8kg · 0,018m³ · 10 J

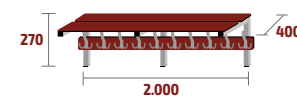
SERIE REP-FEN



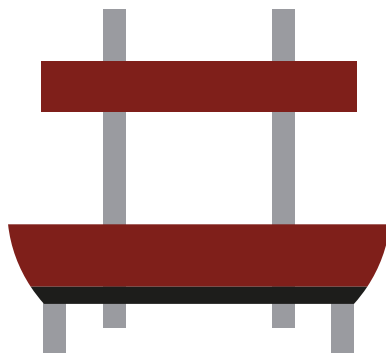
REP-FEN-1000
COD: 79940 · 8kg · 0,11m³ · 5 J



REP-FEN-1500
COD: 79941 · 11kg · 0,16m³ · 8 J



REP-FEN-2000
COD: 79942 · 14kg · 0,22m³ · 10 J



FICHA TÉCNICA

BANCOS DE VESTUARIO

BANCOS EN FENÓLICO Y ACERO INOXIDABLE

by  **MEGABLOK**



CARACTERÍSTICAS

Estructura de acero inoxidable

Fabricada en tubo de acero inoxidable de 1.5 mm de grosor, de calidad AISI resistencia a la humedad.

Gran resistencia.

Incluyen conteras de PVC.

Contera regulable en altura.

Asiento, zapatero, colgador y repisa

Fabricados en tablero compacto de resinas fenólicas.

Material rígido, hidrófugo, antibacteriano e idóneo para zonas húmedas.

Altamente resistente al desgaste, por lo que resulta ideal para aplicaciones con un elevado índice de utilización y limpieza frecuente.

Núcleo de color negro.

Acorde a las normativas europeas EN 438-1 y EN 438-2.

Densidad 1450 Kg/m³ según DIN 53479.

Absorción del agua menor al 3%.

Tablero de 12 mm de grosor.

Cantos redondeados.

No precisa mantenimiento.

Fácil limpieza

La superficie no porosa repele la suciedad. Se puede limpiar con facilidad, bien con detergentes químicos normales o con productos desinfectantes, ante los cuales el material es inalterable. En caso de limpiar grafitis se puede utilizar un disolvente orgánico sin riesgo de alteración de color. Resistente a residuos alimentarios y a tintes, ya que no afectan ni a las propiedades ni a la apariencia del compacto fenólico.

La lana de acero o productos similares, no están recomendados, puesto que pueden arañar la superficie y crear picaduras de corrosión. Ponga especial cuidado en el uso de materiales que contengan cloruros, pues están contraindicados ya que causan oxidación. El ácido clorhídrico o los productos de hierro en contacto prolongado tampoco están recomendados. Nunca use limpiadores de acero común para acero inoxidable.

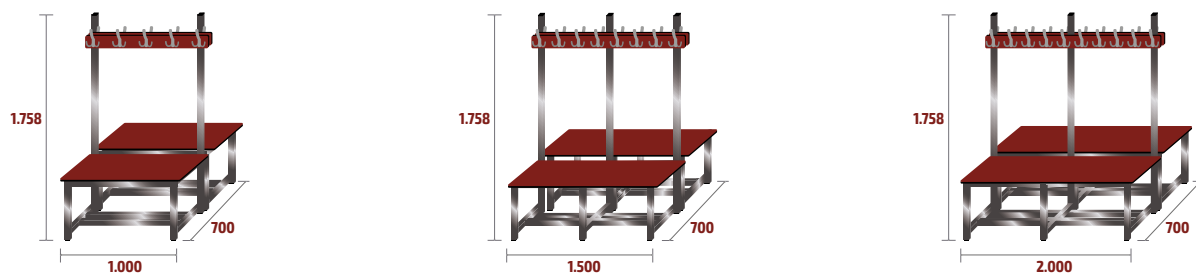
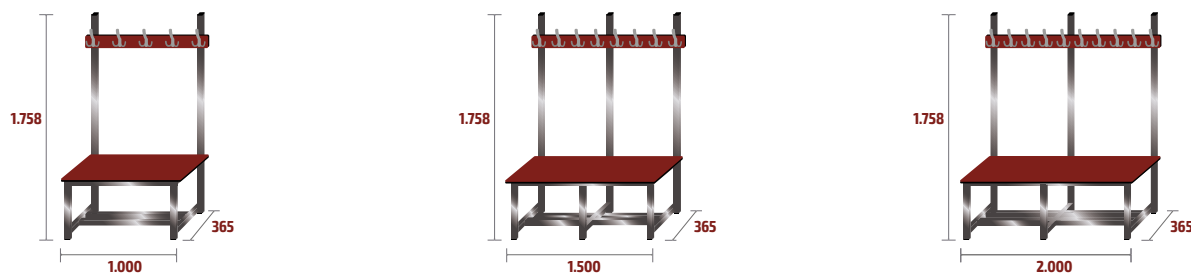
Complementos

Perchas fabricadas en zamak (Aleación de zinc con aluminio, magnesio y cobre. Tiene dureza y buena resistencia-mecánica).

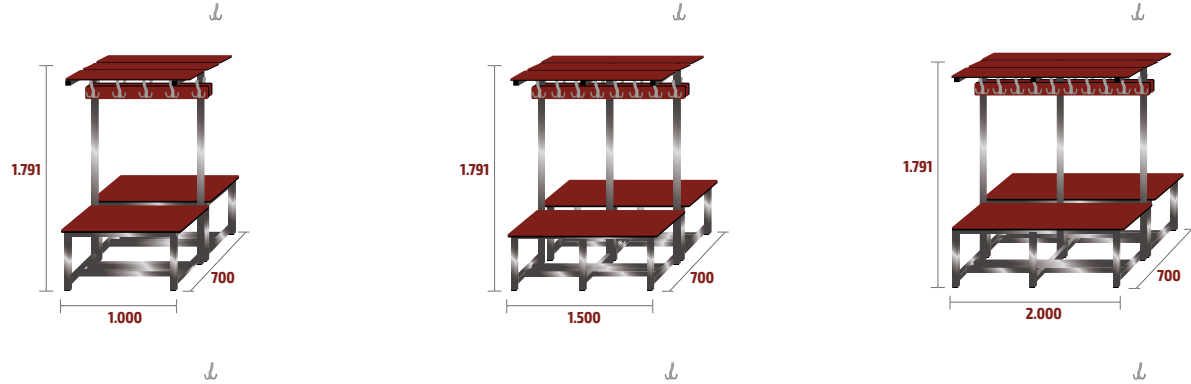
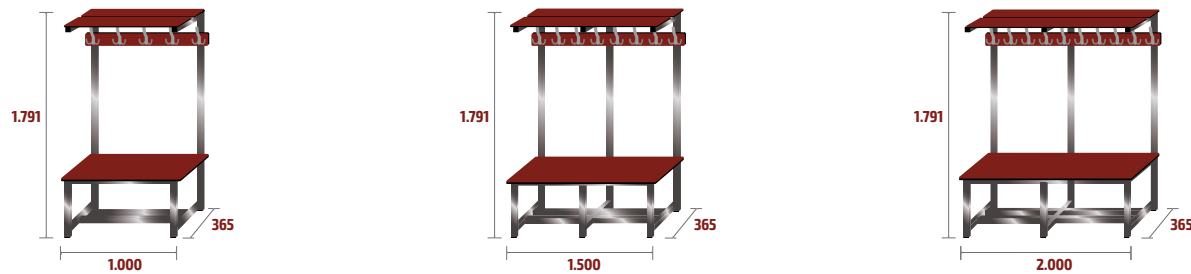
Tornillería de acero inoxidable A2.

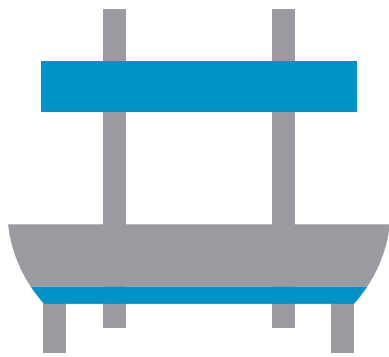
COMBINACIONES Y MEDIDAS

SERIE BANC-2-INOX



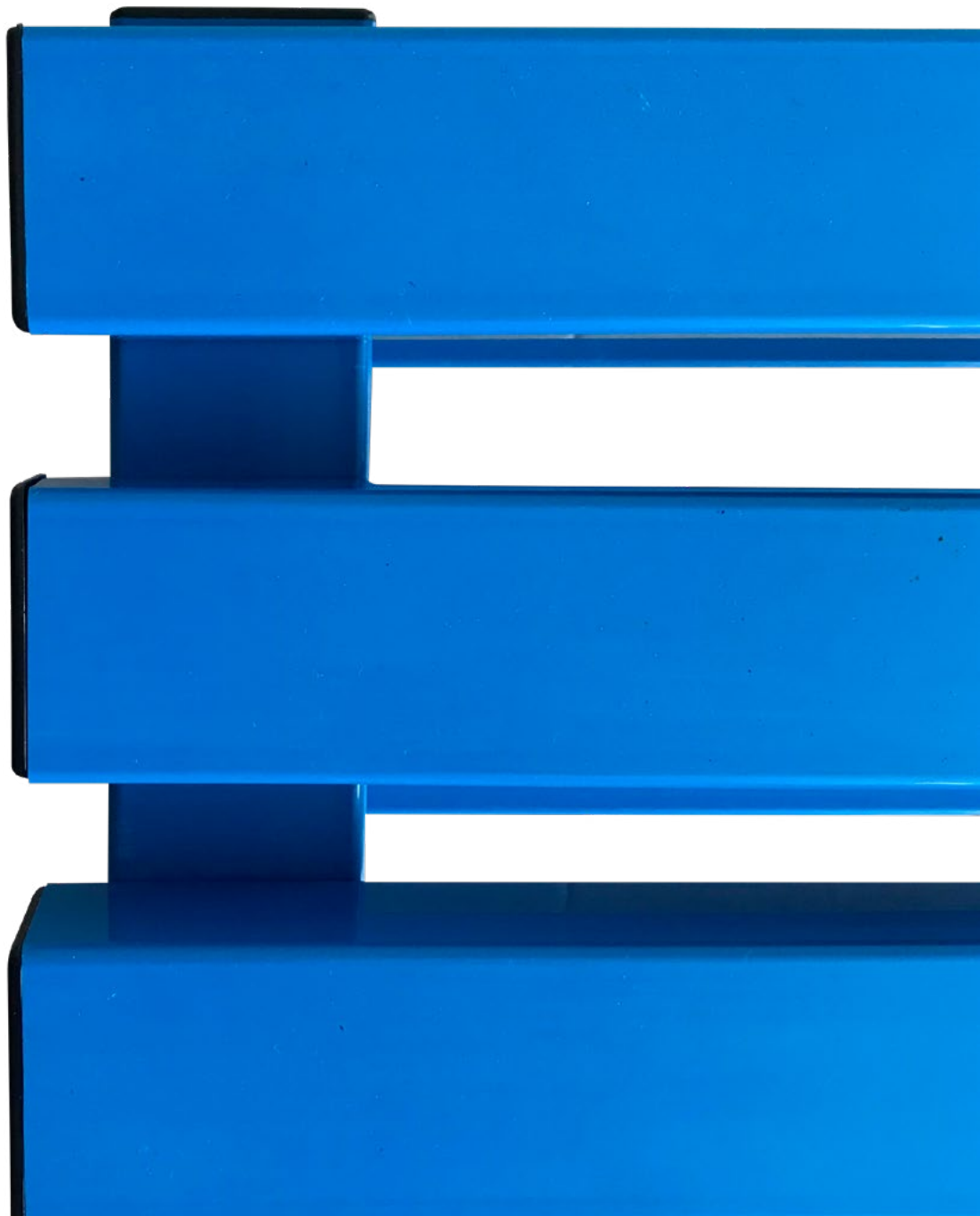
SERIE BANC-3-INOX





FICHA TÉCNICA
BANCOS DE VESTUARIO
BANCOS EN PVC

by  **MEGABLOK**





BANC-PARED-PVC-2000



BANC-1-PVC-1000



BANC-1-PVC-1000-DC



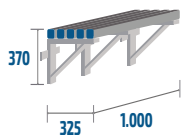
BANC-3-PVC-1500



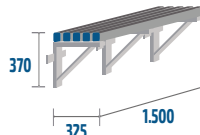
BANC-3-PVC-1500-DC

COMBINACIONES Y MEDIDAS

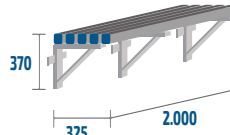
SERIE BANC-PARED



BANC-PARED-PVC-1000
COD: 79114 · 10kg · 0,12m³

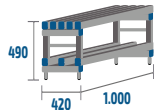


BANC-PARED-PVC-1500
COD: 79115 · 12kg · 0,18m³

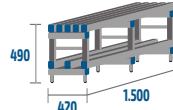


BANC-PARED-PVC-2000
COD: 79116 · 15kg · 0,24m³

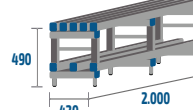
SERIE BANC-1



BANC-1-PVC-1000
COD: 79101 · 8kg · 0,2m³



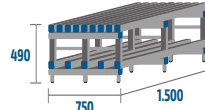
BANC-1-PVC-1500
COD: 79102 · 10kg · 0,3m³



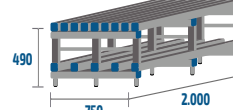
BANC-1-PVC-2000
COD: 79103 · 13kg · 0,41m³



BANC-1-PVC-1000-DC
COD: 79111 · 15kg · 0,37m³

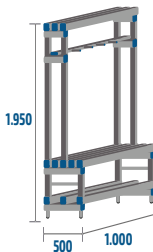


BANC-1-PVC-1500-DC
COD: 79112 · 18kg · 0,55m³

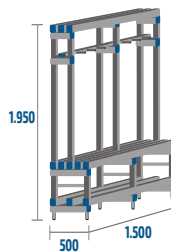


BANC-1-PVC-2000-DC
COD: 79113 · 24kg · 0,73m³

SERIE BANC-2



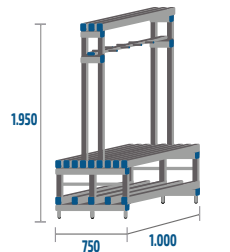
BANC-3-PVC-1000
COD: 79131 · 17kg · 0,3m³ · 4 J



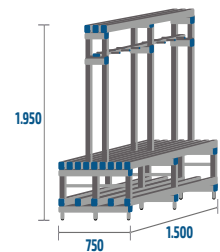
BANC-3-PVC-1500
COD: 79132 · 22kg · 0,45m³ · 6 J



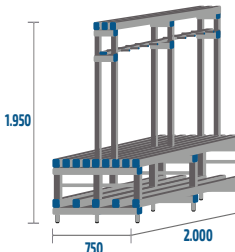
BANC-3-PVC-2000
COD: 79133 · 28kg · 0,61m³ · 8 J



BANC-3-PVC-1000-DC
COD: 79162 · 32kg · 0,5m³ · 8 J



BANC-3-PVC-1500-DC
COD: 79164 · 39kg · 0,75m³ · 12 J



BANC-3-PVC-2000-DC
COD: 79166 · 52kg · 1,02m³ · 16 J