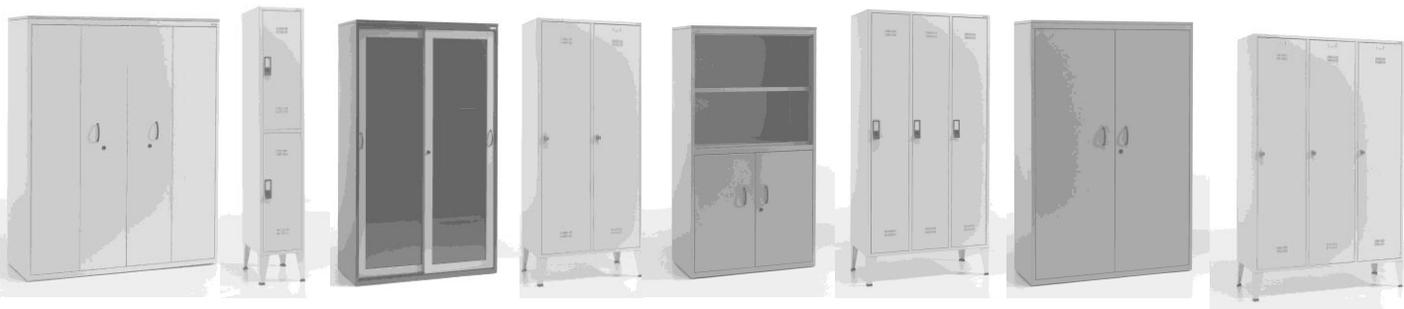


C A T Á L O G O T É C N I C O

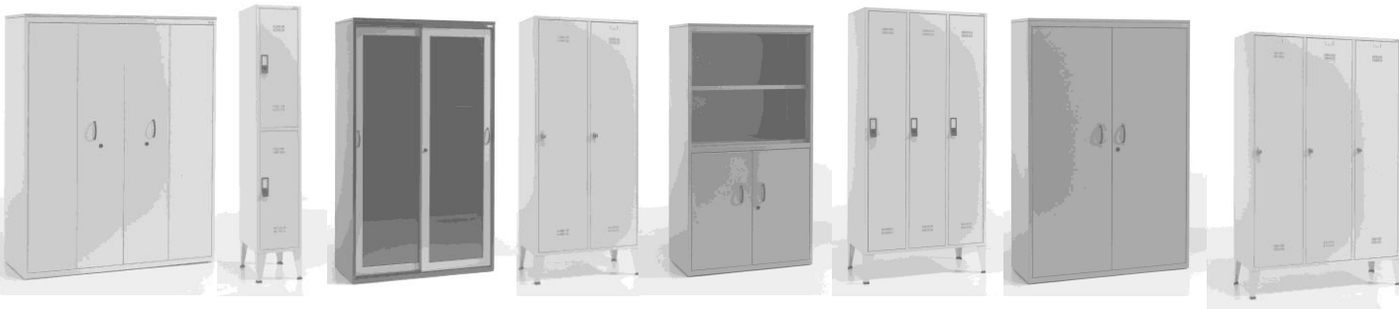


S 420





CATÁLOGO TÉCNICO
S 420





ARMARIOS SERIE 420

Puertas batientes

Cuerpo construido en chapa de acero de 0.8 mm de espesor, doblada y soldada eléctricamente por puntos, formando una estructura monobloque. Incorpora lateralmente refuerzos verticales en omega, los cuales son ranurados y permiten la regulación en altura de los estantes.

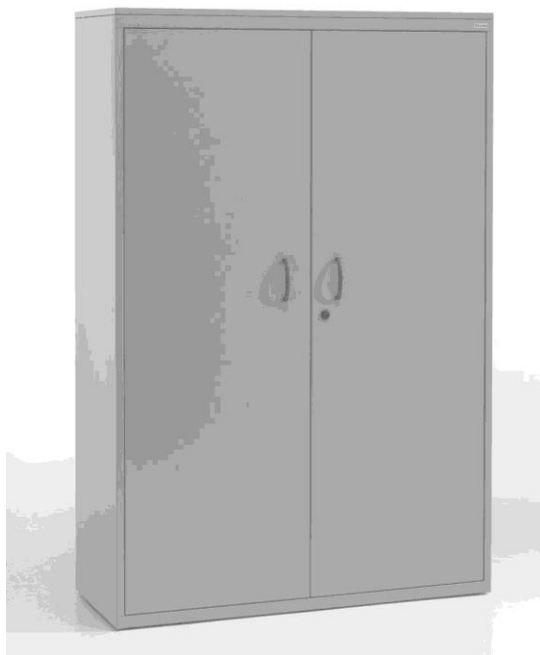
Equipado con estantes móviles, contruidos en chapa de acero de 0.8mm. de espesor.

Puertas batientes exteriores (plegables para armarios de 1200 de ancho) contruidas en chapa de acero de 8mm de espesor o puertas en estratificado de 16mm de espesor. Dotados de tiradores y cerradura con llave plegable.

La tapa está fabricada en acero de 0,8mm. o en aglomerado de 16mm de espesor, revestido de laminado plástico, estratificado o madera.

Dotado de niveladores M-10 en poliamida 6, con posibilidad de regulación interior.

El acabado final de las superficies metálicas esta realizado en línea automática de plastificado por vía electroestática con base de resinas epoxi de polvo termoendurecido sobre tratamiento antióxido.

**ARMARIO SERIE 420**

Puertas batientes metálicas enmarcadas o solapadas. Las puertas solapadas pueden colocarse también en laminado plástico, estratificado o madera. Puertas plegables para armarios de ancho 1200mm. Con tapa metálica, en laminado plástico, estratificado o madera.



ARMARIOS SERIE 420

Puertas correderas

Cuerpo construido en chapa de acero de 0.8mm de espesor, doblada y soldada eléctricamente por puntos, formando una estructura monobloque. Incorpora lateralmente refuerzos verticales en omega, los cuales son ranurados y permiten la regulación en altura de los estantes.

Equipado con estantes móviles, contruidos en chapa de acero de 8mm. de espesor.

Puertas correderas con rodamientos que deslizan sobre guías de acero. Construidas en chapa de acero de 8mm de espesor o puertas en estratificado de 16mm de espesor. Dotados de tiradores y cerradura con llave plegable.

La tapa está fabricada en acero de 0,8mm. o en aglomerado de 16mm de espesor, revestido de laminado plástico, estratificado o madera.

Dotado de niveladores M-10 en poliamida 6, con posibilidad de regulación interior.

El acabado final de las superficies metálicas esta realizado en línea automática de plastificado por vía electroestática con base de resinas epoxi de polvo termoendurecido sobre tratamiento antióxido.



ARMARIO SERIE 420
Puertas correderas metálicas o de cristal. Con
tapa metálica, en laminado plástico,
estratificado o madera.



ARMARIOS SERIE 420

Puertas de persiana

Cuerpo construido en chapa de acero de 0.8mm de espesor, plegada y soldada eléctricamente por puntos, formando una estructura monobloque. Incorpora lateralmente refuerzos verticales en omega, los cuales son ranurados y permiten la colocación y regulación en altura de los estantes.

Equipado con estantes móviles, construidos en chapa de acero de 0.8mm de espesor.

Puertas de persiana construidas en PVC dotadas de tiradores embutidos y cerradura (llave abisagrada).

Dotado de niveladores M-10 en poliamida 6, con posibilidad de regulación interior.

La tapa está fabricada en acero de 0,8mm. o en aglomerado de 16mm de espesor, revestido de laminado plástico, estratificado o madera.

El acabado final de las superficies metálicas esta realizado en línea automática de plastificado por vía electroestática con base de resinas epoxi de polvo termoendurecido sobre tratamiento antióxido.



ARMARIO SERIE 420
Puertas de persiana de PVC. Con tapa metálica,
en laminado plástico, estratificado o madera.



ARMARIOS SERIE 420

Armarios mixtos

Cuerpo construido en chapa de acero de 0.8mm de espesor, doblada y soldada eléctricamente por puntos, formando una estructura monobloque. Incorpora en sus laterales refuerzos verticales en omega, los cuales son ranurados y permiten la regulación en altura de los estantes.

Equipado con estantes construidos en chapa de acero de 0,8mm. de espesor móviles.

La parte inferior está equipada bien con dos cajones de archivo, o bien con puertas tanto batientes metálicas, como correderas metálicas o de cristal.) Todos los armarios están construidos con chapa de acero de 0.8mm de espesor. Cada cajón de archivo está equipado con un armazón de varilla calibrada, preparado para carpetas colgantes.

El cuerpo del cajón está construido en el mismo material que el resto del armario y serán colocados sobre unas guías telescópicas que estarán sujetas en los montantes graduables verticales.

Dotado de niveladores M-10 en poliamida 6, con posibilidad de regulación interior.

El acabado final de las superficies metálicas esta realizado en línea automática de plastificado por vía electrostática con base de resinas epóxi de polvo termoendurecido sobre tratamiento antióxido.



ARMARIO SERIE 420

Armarios mixtos. Con tapa metálica, en laminado plástico, estratificado o madera.



Taquillas

Cuerpo construido en chapa de acero de 0.8mm de espesor, doblada y soldada eléctricamente por puntos, formando una estructura monobloque.

Cada hueco está equipado con dos departamentos unidos por el costado y con un estante con soporte para perchas (excepto la taquilla de seis departamentos que no contiene estante).

Las puertas tanto de las taquillas simples, como de las dobles o de las triples, están provistas de porta-toallas. Contienen además un soporte para impermeable y un paragüero plástico. Todas albergan cerradura y tirador con portaetiquetas. Con doble ventilación.

Patas de apoyo con bases en plástico.

El acabado final de las superficies metálicas se realiza en línea automática de pintura plastificada vía electroestática con base de resinas epoxi de polvo termoendurecido sobre tratamiento anticorrosivo.



ARMARIO SERIE 420
Taquillas. Con tapa metálica.

C A T Á L O G O T É C N I C O



Armários

 LEVIRA



Armários / Cabinets / Armarios / Armoires

Geral / General / General / Général



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- + Armário com portas de correr construído em chapa de aço
- + Equipado com prateleiras amovíveis, podendo ser posicionadas, ao longo da altura do armário, com espaçamentos de 17.5mm
- + Opção: tampo em melamina com 16mm de espessura ou revestido com folhinha de madeira
- + Equipado com puxadores metálicos e fechadura
- + O armário é apoiado no solo com niveladores em poliamida 6

SPECIFICATIONS

- + Cabinet with metal structure and sliding door
- + Height adjustable metallic shelves, with 17.5mm spacing
- + Veneered and melamine 16mm thickness tops option
- + Equipped with metal handles and lock
- + Polyamid 6 levelers

CARACTERÍSTICAS

- + Armario con puertas correizas fabricado en lámina de acero.
- + Los armarios vienen equipados con repisas regulables, a lo largo de toda la altura del armario, con espaciamentos de 17.5mm
- + Opción: cubierta en melamina con un espesor de 16mm o revestida con hoja de madera.
- + Dotados con tiradores metálicos y cerradura.
- + El armario va apoyado al suelo por medio de niveladores en poliamida 6.

CARACTÉRISTIQUES

- + Armoire portes coulissantes tout en métal
- + Equipée de tablettes amovibles qui peuvent être positionnées à différentes hauteurs – espacements de 17.5mm
- + Option : top mélaminé de 16mm d'épaisseur ou bien placage bois
- + Équipé de poignées métalliques et serrure
- + L'appui au sol est effectué avec vérins en polyamide 6

Armários / Cabinets / Armarios / Armoires

ON / OXO



A

B

C

A 800x420x825 / 1190 / 1540 / 1740mm
1000x420x825 / 1190mm

B 350x800x1300mm

C 1000x420x825mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- + Portas e gavetas em melamina com 16mm de espessura, revestidas com folhinha de madeira ou em chapa de aço
- + A porta direita está equipada com puxador plástico embutido e fechadura
- + Interior do puxador pode ter uma cor diferente, de acordo com a tabela de cores disponível

SPECIFICATIONS

- + Door and drawer in steel plate, 16mm thick melamine or veneer
- + Right door with built in plastic handle and lock
- + The interior of the handle's color may be customized, according to available finishes

CARACTERISTICAS

- + Puertas batientes fabricadas en aglomerado de madera, laminado o acero
- + Puerta derecha dotada de un tirador integrado en plástico y cerradura
- + El interior del tirador puede presentar un color diferente, de acuerdo con la gama de colores disponible

CARACTÉRISTIQUES

- + Portes et tiroir en mélamines de 16mm d'épaisseur, ou bien placage bois ou métalliques
- + Porte droite équipée de poignée PVC emboutie et serrure
- + Intérieur de la poignée peut être de couleur différente, selon la palette disponible

Armários / Cabinets / Armarios / Armoires

S2000



A

B

C

A 800x420x800 / 1150 / 1500 / 1700mm
1000x420x800 / 1150 / 1500 / 1700mm

B 800x420x816 / 1166 / 1516 / 1716mm
1000x420x816 / 1166 / 1516 / 1716mm

C 800x420x800 / 1150 / 1500 / 1700mm
1000x420x800 / 1150 / 1500 / 1700mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- + Portas fabricadas em melamina com 16mm de espessura, revestidas com folhinha de madeira, em chapa de aço ou vidro cinza
- + As portas estão equipadas com puxador cilíndrico em inox e fechadura
- + Equipado com prateleiras amovíveis, podendo ser posicionadas, ao longo da altura do armário, com espaçamentos de 17.5mm
- + Opção: tampo em melamina com 16mm de espessura ou revestido com folhinha de madeira

SPECIFICATIONS

- + Cabinet with hanging doors in steel plate, grey glass or 16mm melamine or veneer
- + Doors with cylindrical stainless steel handle and lock
- + Height adjustable metallic shelves, with 17.5mm spacing
- + Veneered and melamine 16mm thickness tops option

CARACTERÍSTICAS

- + Puertas fabricadas en melamina con un espesor de 16mm, revestidas con hoja de madera, en lámina de acero o con vidrio gris
- + Las puertas vienen equipadas con tiradores cilíndricos en acero inoxidable y cerradura
- + Están equipadas con repisas regulables, a lo largo de toda la altura del armario, con espaciamentos de 17.5mm
- + Opción: cubierta en melamina con un espesor de 16mm o revestida con hoja de madera

CARACTÉRISTIQUES

- + Portes fabriquées en mélamine de 16mm d'épaisseur, placage bois, métalliques ou en verre gris
- + Portes équipées de poignée cylindrique en inox et serrure
- + Armoire avec tablettes amovibles qui peuvent être positionnées à différentes hauteurs – espacements de 17.5mm
- + Option : top mélaminé de 16mm d'épaisseur ou bien placage bois

Armários / Cabinets / Armarios / Armoires

S420



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- + Portas batentes/correr fabricadas em melamina com 16mm de espessura, revestidas com folhinha de madeira, em chapa de aço, persiana (PVC) ou vidro cinza
- + As portas estão equipadas com puxadores metálicos e fechadura
- + Equipado com prateleiras amovíveis, podendo ser posicionadas, ao longo da altura do armário, com espaçamentos de 17.5mm
- + Opção: tampo em melamina com 16mm de espessura ou revestido com folhinha de madeira

SPECIFICATIONS

- + Cabinet with hanging doors. Available in several finishes: 16mm thick melamine or veneer ; steel plate. Sliding PVC or grey glass doors are also an option
- + Equipped with a metallic handle and lock
- + Optional: 16mm thick veneer or melamine tops

CARACTERISTICAS

- + Puertas corredizas/batientes fabricadas en melamina con un espesor 16mm, revestida con hoja de madera, en lámina de acero, persiana (PVC) o vidrio gris.
- + Las puertas están dotadas de tiradores metálicos y cerradura.
- + Equipado con repisas regulables, a lo largo de toda la altura del armario, con espaciamentos de 17.5mm.
- + Opción: Tapa en melamina con un espesor de 16mm o revestido con hoja de madera.

CARACTÉRISTIQUES

- + Portes battantes / coulissantes en mélamine de 16mm d'épaisseur, placage bois, métalliques, verre gris ou encore portes rideaux
- + Portes équipées de poignées métalliques et serrure
- + Armoire avec tablettes amovibles qui peuvent être positionnées à différentes hauteurs – espacements de 17.5mm
- + Option : top mélaminé de 16mm d'épaisseur ou bien placage bois

A 800x420x1500 / 1700 / 1980mm
1000x420x1500 / 1700 / 1980mm
1200x420x1500 / 1700 / 1980mm

B 800x420x800 / 1150 / 1500 / 1700mm
1000x420x800 / 1150 / 1500 / 1700mm
1200x420x800 / 1150 / 1500 / 1700mm
1600x420x800mm

C 800x420x720 / 1500mm
1000x420x720 / 1150 / 1500 / 1700mm
1200x420x720 / 800 / 1150 / 1500 / 1700mm

D 800x420x800 / 1150 / 1500 / 1700mm
1000x420x800 / 1150 / 1500 / 1700mm
1200x420x800 / 1150 / 1500 / 1700mm
1600x420x800mm

Armários / Cabinets / Armarios / Armoire

Reciclador / Recyclage



1000x420x805mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- + As portas estão equipadas com puxador cilíndrico em inox e fechadura
- + Está equipado com tampas basculantes e caixas amovíveis, construídas em chapa de aço
- + Tampo em melamina com 16mm de espessura ou revestido com folhinha de madeira
- + O armário é apoiado no solo com niveladores em poliamida 6

SPECIFICATIONS

- + Doors with cylindrical stainless steel handle and lock
- + Equipped with steel plate hinged cover and removable boxes
- + 16mm thick melamine or veneer top
- + Soil support with levelers in polyamide 6

CARACTERÍSTICAS

- + Las puertas están dotadas con tiradores cilíndricos en acero inoxidable y cerradura
- + Esta equipado con tapas de acceso abatibles y contenedores extraíbles, fabricadas en lámina de acero
- + Tapa en melamina con un espesor de 16mm, revestida con hoja de madera.
- + Armario va apoyado al suelo por medio de niveladores en poliamida 6.

CARACTÉRISTIQUES

- + Portes équipées de poignée cylindrique en inox et serrure
- + Armoire équipée de clapets articulés et réceptacles amovibles métalliques
- + Top en mélamine 16mm ou placage bois
- + L'appui au sol est effectué avec vérins en polyamide 6



Sede
Tel.: +351 234 729 300
e-mail: geral@levira.pt

Lisboa
Tel.: +351 217 222 970
e-mail: comercial.lisboa@levira.pt

España
Tel.: +351 980 500 601
e-mail: comercial@levira.es



PREBUILD[®]
WE MAKE IT HAPPEN