



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
CACIFOS MONOBLOK-e
SÉRIES V, T, M, C, P, B, Z e 10



SÉRIES



SÉRIE SV-C
1 porta por coluna



SÉRIE ST-C
2 portas por coluna



SÉRIE SM-C
3 portas por coluna



SÉRIE SC-C
4 portas por coluna



SÉRIE SP-C
5 portas por coluna



SÉRIE SB-C
6 portas por coluna



SÉRIE SZ-C
8 portas por coluna



SÉRIE S10-C
10 portas por coluna

CARACTERÍSTICAS

Cacifos série ECO fabricados com chapa de aço laminado em frio, qualidade DC01, segundo a norma europeia EN10130 com um conteúdo em carbono inferior ao 0,12%.

Espessura 0,6 mm.

Tratamento prévio antes da pintura, passivado e desengordurante com fosfatização amorfa.

Secando em forno a 180°C durante 15 minutos.

Pintado com pintura Epoxi-poliéster em pó na cabine de pintura.

Aço 100% reciclável.

Corpo

Pintados cor cinza ral 7035 microtexturado. Espessura mínima de 50 microns.

Prateleira soldada e varão para pendurar cabides na série SV-E.

Varão para pendurar cabides na série ST-E.

Inclui patas de aço (espessura 1,5 mm) com proteção de polietileno cor preta.

Portas metálicas

Pintadas cor azul ral 5010 microtexturado ou cor cinza ral 7035.

Microtexturado espessura mínima de 50 microns.

Duas dobras no perímetro.

Cantos sem arestas cortantes e dobradiças escondidas.

Com etiqueteiro.

Com ventilação nas série SV-E, ST-E, SM-E, SC-E, SP-E, SB-E e SZ-E.

Fechaduras com duas chaves.

Porta com reforço longitudinal nos modelos SV-E e ST-E/40.

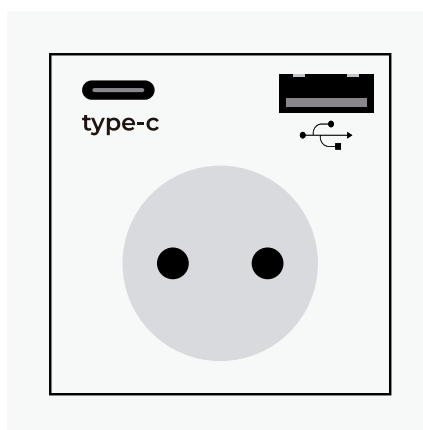
Portas em metacrilato

Porta em metacrilato transparente com 10 mm de espessura.

Tomada

Cada cacifo tem uma tomada Schuko com uma porta USB Tipo C e uma porta USB Tipo A.

Cabo de alimentação incluído.



CARACTERÍSTICAS

Informações de segurança

Não dobre o cabo de alimentação nem o puxe com força. Tenha cuidado para não deixar o cabo de alimentação debaixo de um objeto pesado. Um cabo danificado pode provocar um incêndio ou choque elétrico.

Não coloque o cabo de alimentação ou o aparelho perto de fontes de calor, pois pode provocar choques eléctricos ou incêndios.

Limpe o pó à volta dos pinos da ficha de alimentação ou da tomada eléctrica com um pano seco, caso contrário pode provocar um incêndio.

Desligue a ficha de alimentação da tomada durante trovoadas ou relâmpagos ou se não for utilizada durante um longo período de tempo, caso contrário pode provocar choques eléctricos ou incêndios.

Não deixe o cabo de alimentação debaixo de um objeto pesado. Um cabo danificado pode provocar um incêndio ou choque elétrico.

Não coloque o cabo de alimentação ou o aparelho perto de fontes de calor, caso contrário pode provocar choques eléctricos ou incêndios.

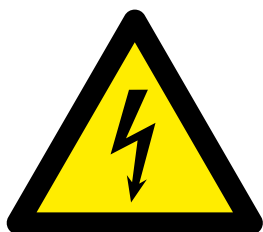
Limpe o pó à volta dos pinos da ficha de alimentação ou da tomada eléctrica com um pano seco, caso contrário pode provocar um incêndio.

Desligue a ficha de alimentação da tomada durante trovoadas ou relâmpagos ou se não for utilizada durante um longo período de tempo, caso contrário pode provocar choques eléctricos ou incêndios.

Utilização

Não colocar produtos inflamáveis ou objectos molhados no interior dos compartimentos.

Acessibilidade ao interior para manutenção ou abertura manual da porta Smart Locker com o sistema Smart Locker



É necessário ter cuidado na zona do aparelho marcada com este símbolo, pois existe o risco de choque eléctrico. Ao aceder a esta zona, o aparelho deve ser desligado da rede eléctrica. Esta zona só é acessível com uma chave de segurança e só deve ser acedida pelo responsável pela manutenção. Cada fechadura eletrónica possui uma alavanca para abrir mecanicamente a porta.

Antes de instalar e utilizar o aparelho, ler atentamente as instruções fornecidas. O fabricante não pode ser responsabilizado por ferimentos ou danos resultantes de uma instalação ou utilização incorrectas. Conservar estas instruções num local seguro e acessível para consulta futura.

Instalação

Este aparelho destina-se a ser utilizado em locais interiores sem humidade, como ginásios, supermercados, lojas, estações, aeroportos, escolas, edifícios públicos e empresas. O campo de aplicação é exclusivamente para uso não doméstico e em interiores. Não instalar nem utilizar um aparelho danificado. Não instalar ou utilizar o aparelho em locais com temperaturas superiores a 40°C ou inferiores a 0°C. Tenha cuidado ao deslocar o aparelho, pois este é pesado. Certifique-se de que o aparelho é instalado numa superfície plana e firme. Evite colocar o aparelho sobre superfícies macias, como tapetes, pois isso pode afetar a sua estabilidade. Certifique-se de que existe uma ventilação adequada. Antes de ligar o armário pela primeira vez, verifique se todas as ligações foram feitas corretamente.

CARACTERÍSTICAS

Ligação eléctrica

Este aparelho cumpre as diretivas CEE. Certifique-se de que a tensão do equipamento corresponde à da rede eléctrica local. Instale o aparelho próximo a uma tomada eléctrica. Não altere as especificações deste aparelho.

Não utilize cabo de alimentação ou ficha danificados, nem uma tomada solta; isso pode causar choque eléctrico ou incêndio. Apenas um profissional qualificado deve substituir o cabo danificado. Não ligue vários produtos na mesma tomada, pois uma tomada sobreaquecida pode provocar incêndio.

Não toque na ficha com as mãos molhadas, caso contrário poderá ocorrer choque eléctrico. Introduza a ficha totalmente na tomada para evitar folgas; uma ligação instável pode causar incêndio. Não conecte a ficha a uma tomada aterrada, pois isso pode provocar choque eléctrico ou danos pessoais.

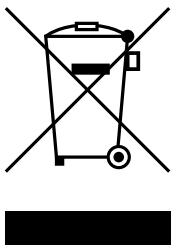
Alimentação eléctrica: Tensão: Entrada 100–240V – 16A. Saída 100–240V – 16A. Frequência: 50–60Hz

Consumo de energia: 120W

Consideração ambiental – Funcionamento: Temperatura: 0°C ~ 40°C, Humidade: 10% a 80% sem condensação

Consideração ambiental – Armazenamento: Temperatura: –20°C ~ 45°C, Humidade: 5% a 95% sem condensação.

Eliminação correcta deste produto



A presença deste símbolo no produto, nos acessórios ou no material informativo que o acompanha indica que o produto e os seus acessórios electrónicos não devem ser eliminados juntamente com outros resíduos domésticos no final da sua vida útil.

Para evitar possíveis danos para o ambiente ou para a saúde humana decorrentes de uma eliminação descontrolada de resíduos, separe estes produtos de outros tipos de resíduos e recicle-os corretamente. Isto promove a reutilização sustentável dos recursos naturais. Entregue o produto no seu centro de reciclagem local ou contacte o seu município.

Manutenção e limpeza

Para limpar gordura, óleo, colas... recomendamos a utilização de álcool isopropílico em combinação com aguarrás, utilizando um pano macio. Aconselhamos a realização de um teste em áreas não visíveis para verificar se a utilização de misturas de solventes desconhecidas não afecta a superfície. AVISO! Antes de proceder à manutenção, desligar o aparelho e desconectar a ficha de alimentação.

Não devem ser utilizados os seguintes produtos:

- Materiais abrasivos, ferramentas ou qualquer coisa que possa riscar.
- Ácidos ou substâncias alcalinas que possam causar corrosão.
- Solventes fortes, incluindo gasolina, gasóleo ou parafina.
- Desengordurantes, pesticidas ou lubrificantes de composição desconhecida.
- Detergentes líquidos, produtos de limpeza de fornos ou outros agentes semelhantes.
- Agentes de limpeza a uma temperatura superior a 25°C.
- Limpeza a seco numa superfície contaminada por poeiras ou materiais de construção.

CORES METÁLICAS

CORES PADRÃO



RAL 5010
Azul genciana
Código HEX: #004f7c



RAL 7035
Cinza luminoso
Código HEX: #c5c7c4

GRUPO 1



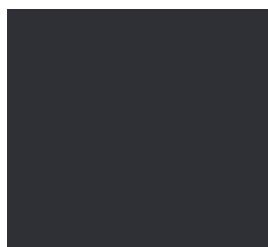
RAL 9010
Branco puro
Código HEX: #f1ece1



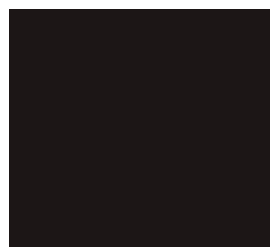
RAL 3000
Vermelho
Código HEX: #a72920



RAL 6034
Turquesa pastel
Código HEX: #7aacac

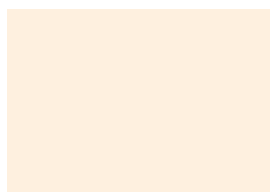


RAL 7016
Cinza antracite
Código HEX: #383e42



RAL 9005
Preto intenso
Código HEX: #0e0e10

GRUPO 2



RAL 9001
Branco creme
Código HEX: #e9e0d2



RAL 1017
Amarelo açafão
Código HEX: #f6a950



RAL 1021
Amarelo colza
Código HEX: #f6b600



RAL 2004
Laranja puro
Código HEX: #e25303



RAL 3017
Rosa
Código HEX: #cb555d



RAL 3005
Vermelho vinho
Código HEX: #59191f



RAL 4005
Lila azulado
Código HEX: #76689a



RAL 6029
Verde menta
Código HEX: #006f3d



RAL 5015
Azul celeste
Código HEX: #007cb0



RAL 5023
Azul distância
Código HEX: #42698c



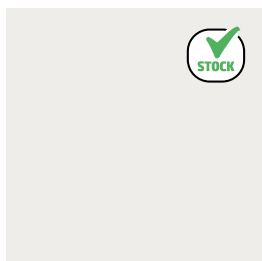
RAL 9006
Branco alumínio
Código HEX: #a1a1a0



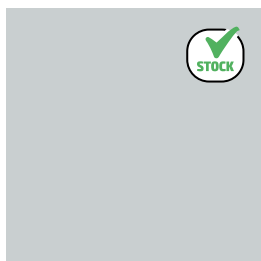
RAL 7036
Cinza platina
Código HEX: #979392

CORES MELAMINA

CORES MELAMINA HIDRÓFUGA



BRANCO
M-060



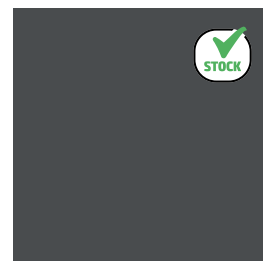
CINZA CLARO
M-34W



VERMELHO
M-172

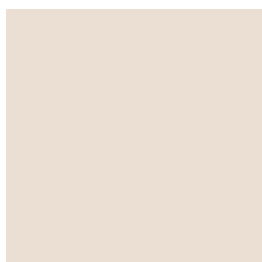


AZUL ESCURO
M-55C



CINZA ESCURO
M-4AT

CORES MELAMINA



CREME
M-183



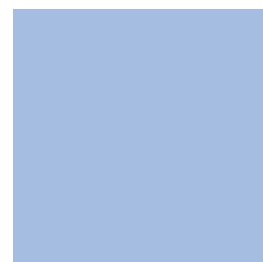
AMARELO
M-22G



LARANJA
M-28G



VERDE
M-023



AZUL CLARO
M-U522



ALUMÍNIO
M-72E



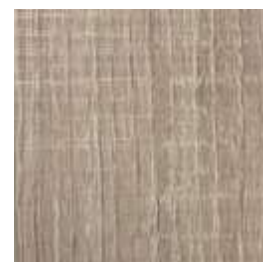
PRETO
M-231



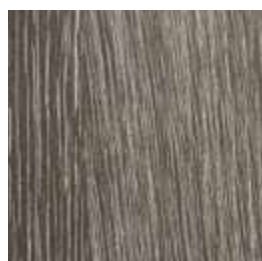
FAIA
MM-240



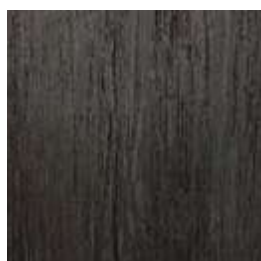
ACÁCIA
M-50D



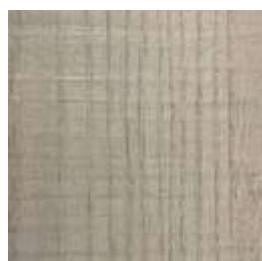
CARVALHO CALEDORIAN
M-515



CARVALHO JOPLIN
M-17N



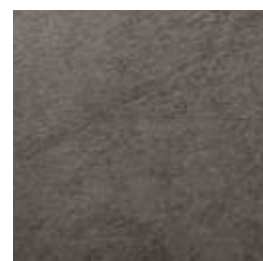
CARVALHO AZABACHE
M-75V



FRESNO TAIGA
M-18N



CIMENTO APOLO
M-99Q

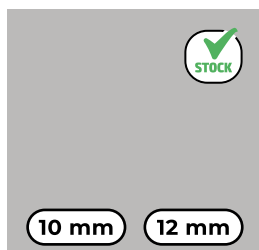


CIMENTO TEIDE
M-06F

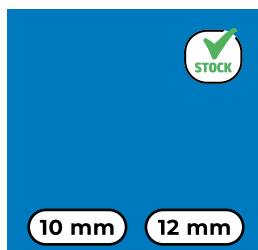
CORES FENÓLICAS



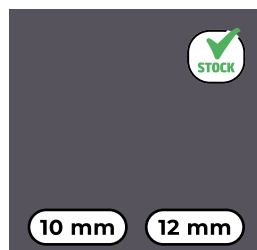
BRANCO
F-085



CINZA CLARO
F-0074



AZUL ESCURO
M-0717



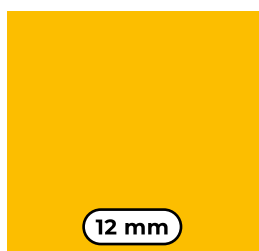
CINZA ESCURO
F-0077



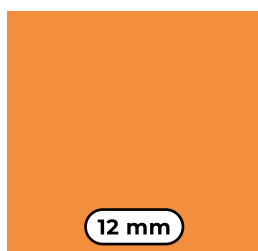
VERMELHO
F-0210



CREME
F-0851



AMARELO
F-0010



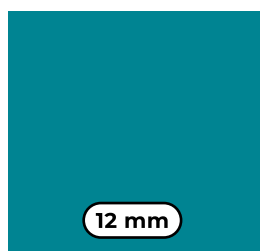
LARANJA
F-0011



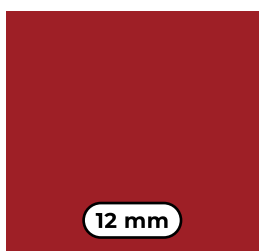
VERDE CLARO
F-0725



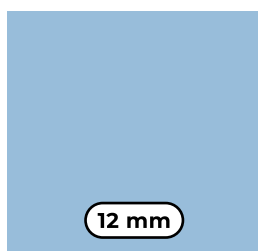
VERDE BOSQUE
F-0591



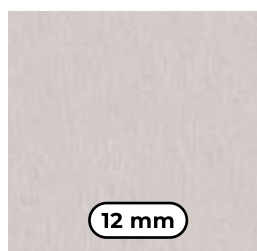
TURQUESA
F-0876



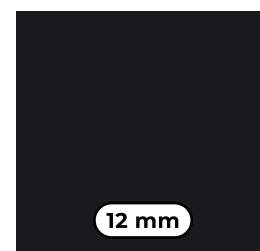
BORDÔ
F-0318



AZUL CLARO
F-0718



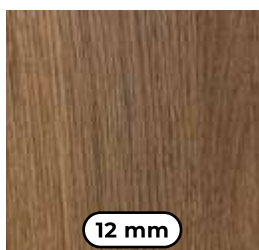
ALUMÍNIO
F-0193



PRETO
F-0080



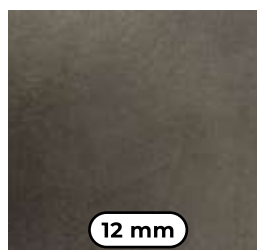
MADEIRA CLARA
FM-100



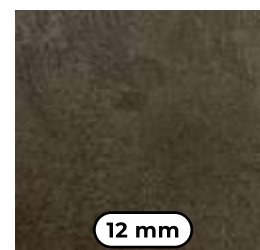
MADEIRA ESCURA
FM-200



CARVALHO CINZA
F-3235



CIMENTO ROCHA
F-0026



CIMENTO TERRA
F-0027

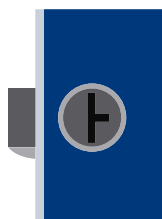


CHOCOLATE
F-0863

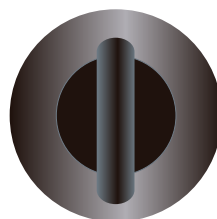
FECHADURAS



Fechadura de llave
Para portas metálicas



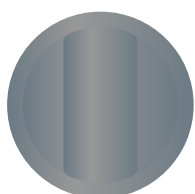
Fechadura de resbalón
Para portas em melamina
Para portas fenólicas
Para portas em metacrilato



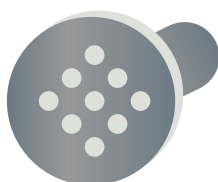
Fechadura de cadeado em poliamida
Para portas metálicas



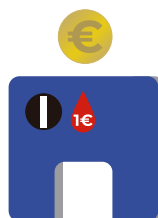
Fechadura de cadeado em metal 1
Para portas metálicas



Fechadura de cadeado em metal 2
Para portas metálicas
Para portas em melamina
Para portas fenólicas
Para portas em metacrilato



Cabo de metal
Para portas metálicas
Para portas em melamina
Para portas fenólicas
Para portas em metacrilato



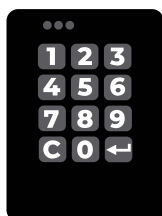
Moedeiro (moeda retornável)
Para portas metálicas
Para portas em melamina
Para portas fenólicas
Para portas em metacrilato



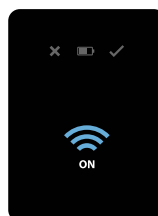
Moedeiro + caixinha para as moedas
Para portas metálicas
Para portas em melamina
Para portas fenólicas
Para portas em metacrilato



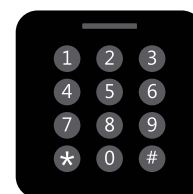
Fechadura de combinação 9520 e chave de emergência
Para portas metálicas
Para portas em melamina
Para portas fenólicas
Para portas em metacrilato



TELEC
Fechadura electrónica combinação
Para portas metálicas
Para portas em melamina
Para portas fenólicas
Para portas em metacrilato



PROXI
Fechadura de proximidade
Para portas metálicas
Para portas em melamina
Para portas fenólicas
Para portas em metacrilato



TELOCK
Fechadura electrónica combinação
Para portas metálicas
Para portas em melamina
Para portas fenólicas
Para portas em metacrilato



SOLOCK
Fechadura electrónica combinação
Para portas metálicas
Para portas em melamina
Para portas fenólicas
Para portas em metacrilato

SISTEMA DE FECHAMENTO ELETRÓNICO



Sistema de fecho SMART LOCKER

Opção Smart Locker

Sistema eletrónico de gestão e controlo de cacifos através de software centralizado. Permite a atribuição dinâmica de compartimentos, controlo de acessos, monitorização de utilização e administração remota em tempo real.

Compatível com diferentes métodos de identificação (PIN, cartão, QR ou outros sistemas configuráveis), otimiza a gestão de espaços partilhados, reforça a segurança e garante a rastreabilidade completa da utilização de cada cacifo.

Requisitos Técnicos para Configuração como Smart Locker

Todos os tamanhos de compartimentos são compatíveis para uso como Smart Locker. No entanto, devem ser considerados os seguintes aspectos técnicos para uma instalação ideal:

Integração de Eletrónica:

É essencial ter pelo menos uma porta destinada à integração dos componentes eletrónicos (computador, hub, ecrã, leitor de QR, etc.). Instalações compostas exclusivamente por portas grandes (tipo SV-E) resultariam em desperdício significativo de espaço. Por isso, recomenda-se incluir pelo menos uma coluna com compartimentos menores.

Requisitos de Ecrã:

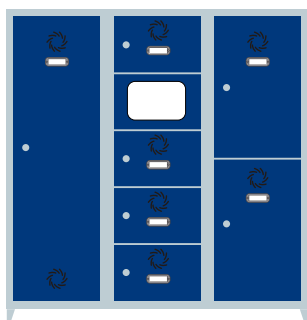
Para instalações com ecrã de 10", os compartimentos devem ter uma largura mínima de 400 mm.

Caso esta largura não seja atingida, deverá ser utilizado um ecrã de 7".

Requisitos para Leitor QR:

Se a instalação incluir um leitor QR além do ecrã, o compartimento destinado à eletrónica deve ter, no mínimo, o tamanho SB-E.

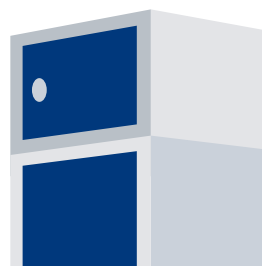
OPÇÕES



Design sob medida



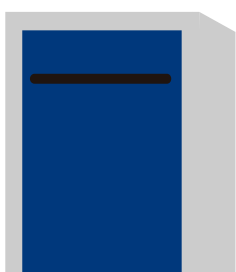
Sobreteto com pequena inclinação
Cor RAL 7035



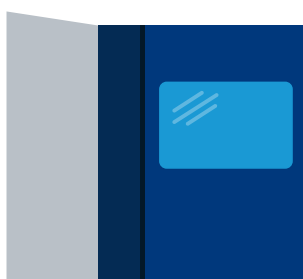
Pequeno cacifo para pôr
encima do armário de
vestiário



Lateral embelezado



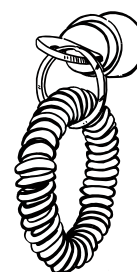
Obertura para cartas



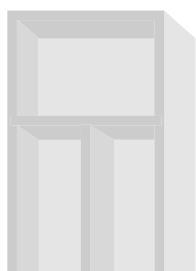
Espelho



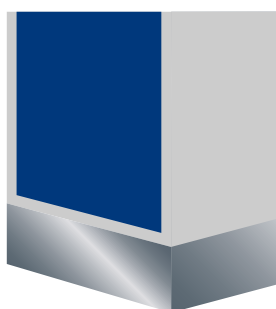
Tinta antibacteriana



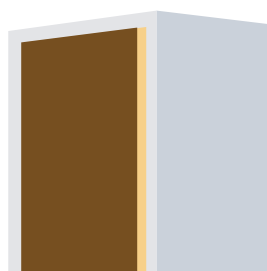
Pulsera elástica
Com possibilidade
de numeração



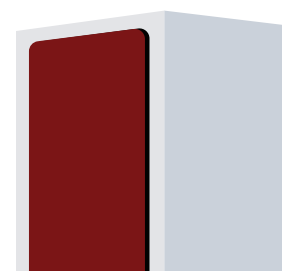
Divisória vertical
Série SV-40



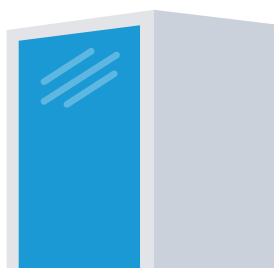
Rodapé
Aço galvanizado, aço pintado
o aço inoxidável



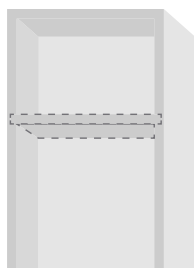
Porta em melamina
SV, ST, SM, SC, SP, SB e SZ



Porta fenólica
SV, ST, SM, SC, SP, SB e SZ



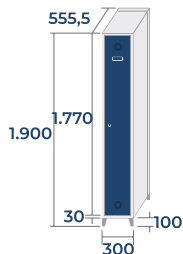
Porta em metacrilato
ST, SM, SC, SP, SB e SZ



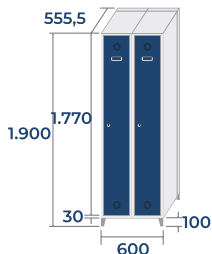
Prateleira adicional

COMBINAÇÕES E MEDIDAS

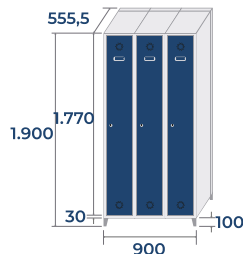
SÉRIE SV-C



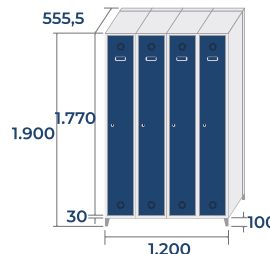
SV-30/1-C



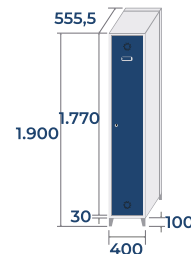
SV-30/2-C



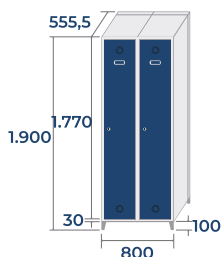
SV-30/3-C



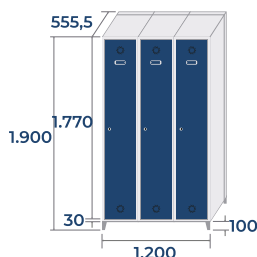
SV-30/4-C



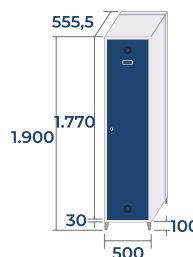
SV-40/1-C



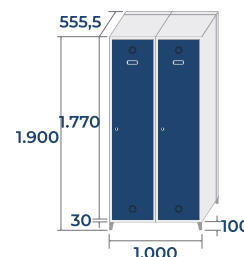
SV-40/2-C



SV-40/3-C

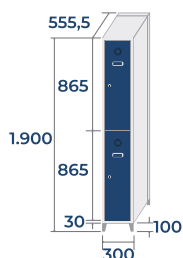


SV-50/1-C

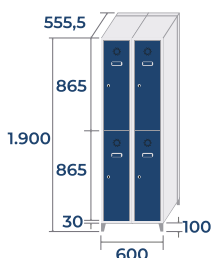


SV-50/2-C

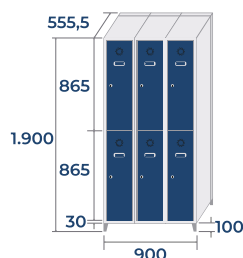
SÉRIE ST-C



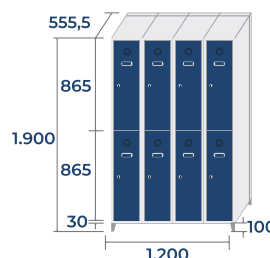
ST-30/1-C



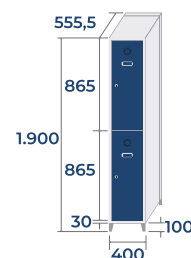
ST-30/2-C



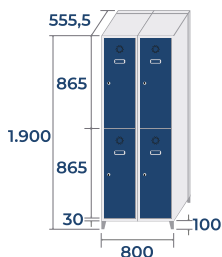
ST-30/3-C



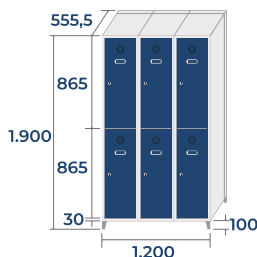
ST-30/4-C



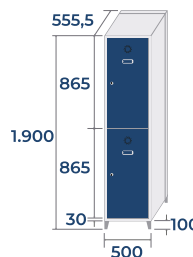
ST-40/1-C



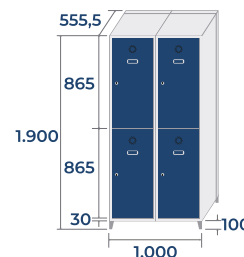
ST-40/2-C



ST-40/3-C



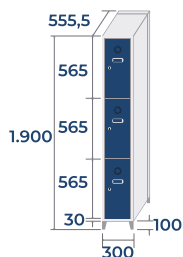
ST-50/1-C



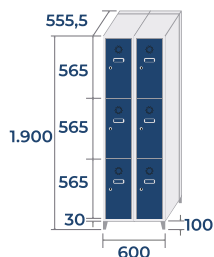
ST-50/2-C

COMBINAÇÕES E MEDIDAS

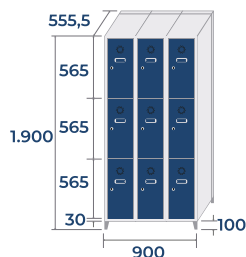
SÉRIE SM-C



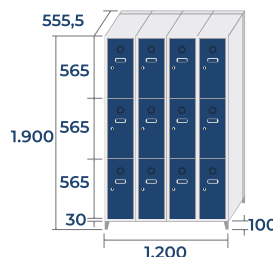
SM-30/1-C



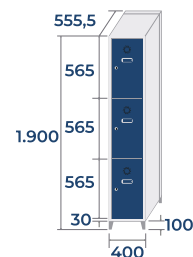
SM-30/2-C



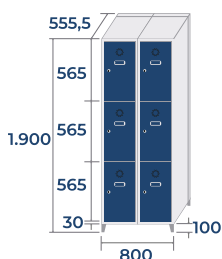
SM-30/3-C



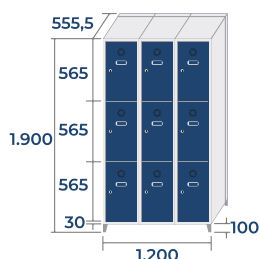
SM-30/4-C



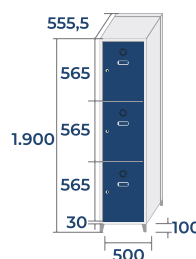
SM-40/1-C



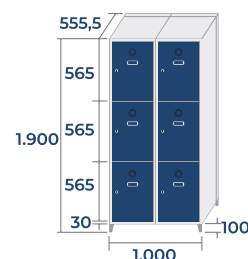
SM-40/2-C



SM-40/3-C

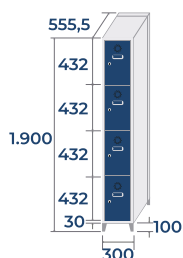


SM-50/1-C

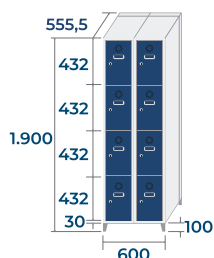


SM-50/2-C

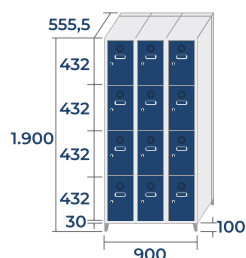
SÉRIE SC-C



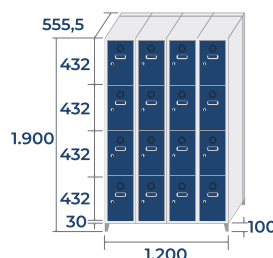
SC-30/1-C



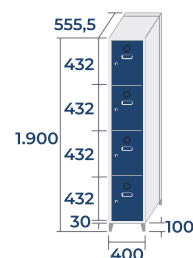
SC-30/2-C



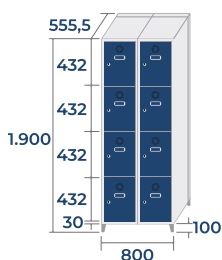
SC-30/3-C



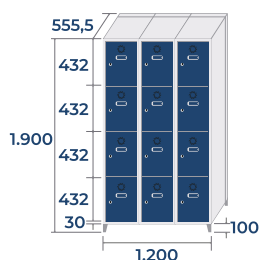
SC-30/4-C



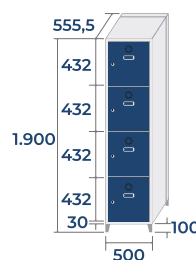
SC-40/1-C



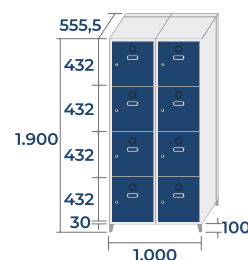
SC-40/2-C



SC-40/3-C



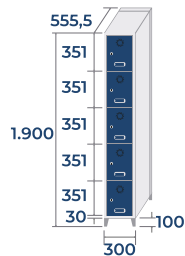
SC-50/1-C



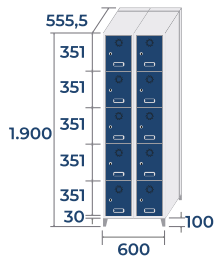
SC-50/2-C

COMBINAÇÕES E MEDIDAS

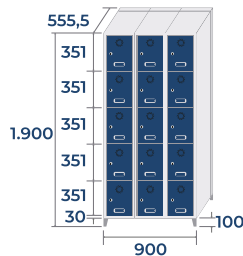
SÉRIE SP-C



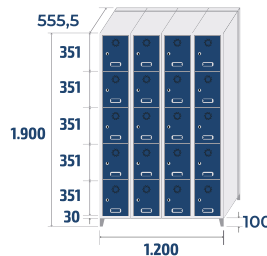
SP-30/1-C



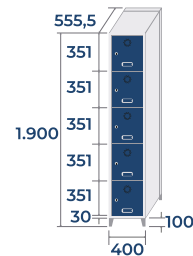
SP-30/2-C



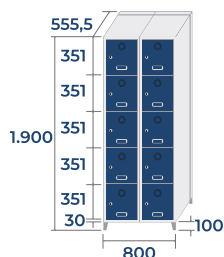
SP-30/3-C



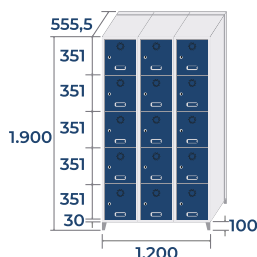
SP-30/4-C



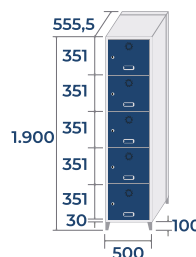
SP-40/1-C



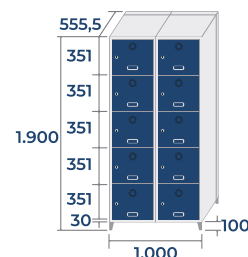
SP-40/2-C



SP-40/3-C

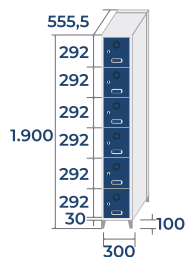


SP-50/1-C

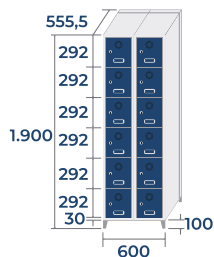


SP-50/2-C

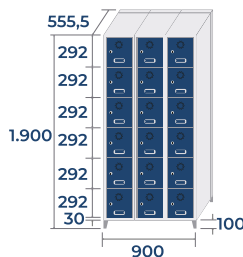
SÉRIE SB-C



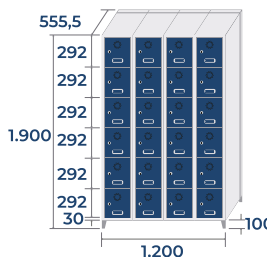
SB-30/1-C



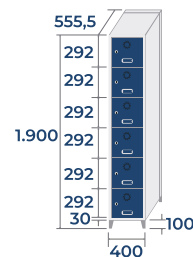
SB-30/2-C



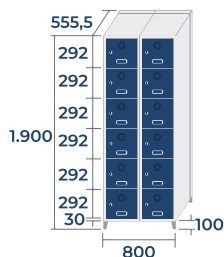
SB-30/3-C



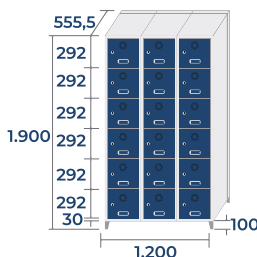
SB-30/4-C



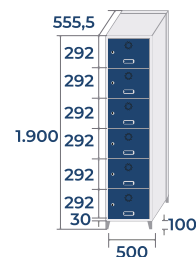
SB-40/1-C



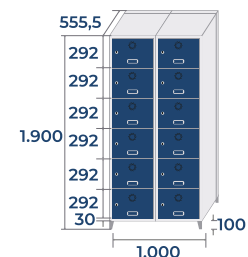
SB-40/2-C



SB-40/3-C



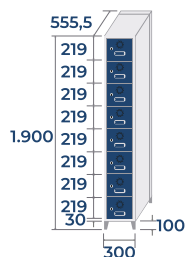
SB-50/1-C



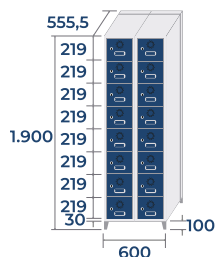
SB-50/2-C

COMBINAÇÕES E MEDIDAS

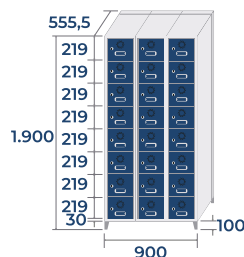
SÉRIE SZ-C



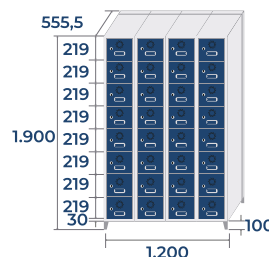
SZ-30/1-C



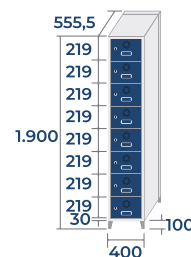
SZ-30/2-C



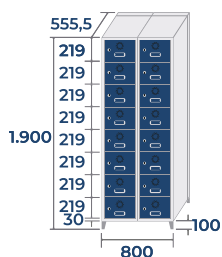
SZ-30/3-C



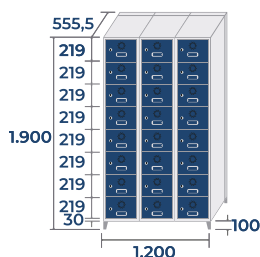
SZ-30/4-C



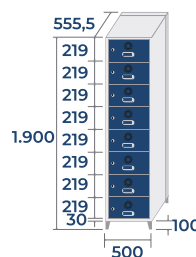
SZ-40/1-C



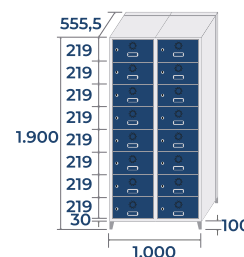
SZ-40/2-C



SZ-40/3-C

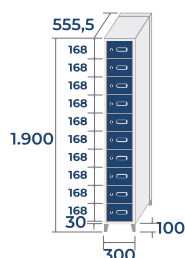


SZ-50/1-C

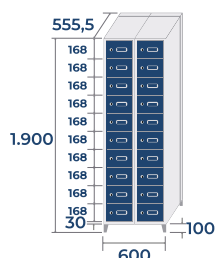


SZ-50/2-C

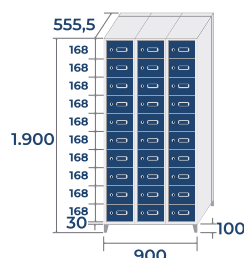
SÉRIE S10-C



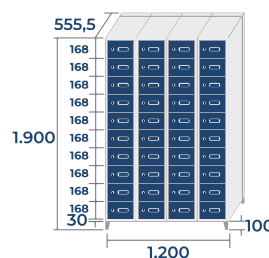
S10-30/1-C



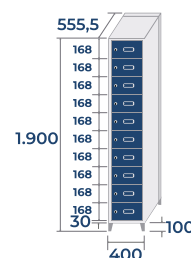
S10-30/2-C



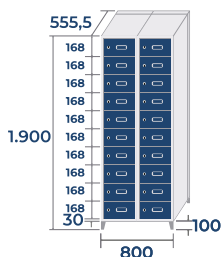
S10-30/3-C



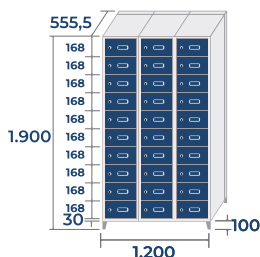
S10-30/4-C



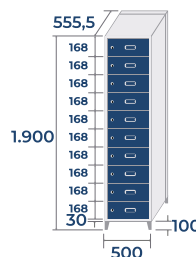
S10-40/1-C



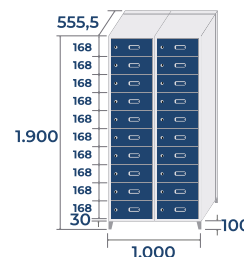
S10-40/2-C



S10-40/3-C



S10-50/1-C



S10-50/2-C

MEDIÇÕES INTERIORES

300



400

500

A x L x L

A x L x L

A x L x L

SV		1.724x197x451 mm	1.724x297x451 mm	1.724x397x451 mm
		1.724x238x451 mm	1.724x338x451 mm	1.724x438x451 mm
ST		847x197x451 mm	847x297x451 mm	847x397x451 mm
		847x238x451 mm	847x338x451 mm	847x438x451 mm
SM		554x197x451 mm	554x297x451 mm	554x397x451 mm
		554x238x451 mm	554x338x451 mm	554x438x451 mm
SC		408x197x451 mm	408x297x451 mm	408x397x451 mm
		408x238x451 mm	408x338x451 mm	408x438x451 mm
SP		320x197x451 mm	320x297x451 mm	320x397x451 mm
		320x238x451 mm	320x338x451 mm	320x438x451 mm
SB		262x197x451 mm	262x297x451 mm	262x397x451 mm
		262x238x451 mm	262x338x451 mm	262x438x451 mm
SZ		189x197x451 mm	189x297x451 mm	189x397x451 mm
		189x238x451 mm	189x338x451 mm	189x438x451 mm
S10		145x197x451 mm	145x297x451 mm	145x397x451 mm
		145x238x451 mm	145x338x451 mm	145x438x451 mm

FIXAÇÃO À PAREDE

Recomendação de instalação

Recomenda-se fixar o cacifo à parede para garantir a sua estabilidade e evitar possíveis tombamentos durante o uso.

Selecionar os parafusos, arruelas e buchas mais adequados de acordo com o tipo de parede onde o armário será fixado.

Ferragens não incluídas.

