



# SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES **VESTIAIRES MONOBLOK-e**

*SÉRIES V, T, M, C, P, B et 10*



# SÉRIES



**SÉRIE SV-C**  
1 porte par colonne



**SÉRIE ST-C**  
2 portes par colonne



**SÉRIE SM-C**  
3 portes par colonne



**SÉRIE SC-C**  
4 portes par colonne



**SÉRIE SP-C**  
5 portes par colonne



**SÉRIE SB-C**  
6 portes par colonne



**SÉRIE SZ-C**  
8 portes par colonne



**SÉRIE S10-C**  
10 portes par colonne

# CARACTÉRISTIQUES

Fabriqués en tôle d'acier laminé à froid qualité DC01, selon la norme européenne EN10130 avec un contenu en carbone inférieur à 0.12%.

Épaisseur de 0.6 mm.

Traitement avant passage en peinture de passivation, dégraissage avec phosphatation d'acide.

Séché au four à 180°C pendant 15 minutes.

Peintes avec peinture en poudre Epoxy par moyen de cabines robotisés.

Acier 100% recyclable.

## Corp

Peint en gris RAL 7035 Micro-texturé, épaisseur de la peinture minimum de 50 micromètres.

Tablette et tringle porte-cintres dans la série SV-E.

Tringle porte-cintres dans la série ST-E.

Pieds en acier inclus (épaisseur de 1.5 mm) avec bouchons en polyéthylène en couleur noir

## Portes métalliques

Portes peintes aux teintes micro-texturées, bleu RAL 5010 ou gris RAL 7035.

Micro-texturé d'épaisseur 50 microns au minimum.

Double pliage sur le périmètre.

Angles sans arêtes coupantes et charnières cachées.

Porte étiquette.

Avec rosettes d'aération sur les séries SV-E, ST-E, SM-E, SC-E, SP-E, SB-E et SZ-E.

Serrures à cylindre chromé avec deux clés par utilisateur.

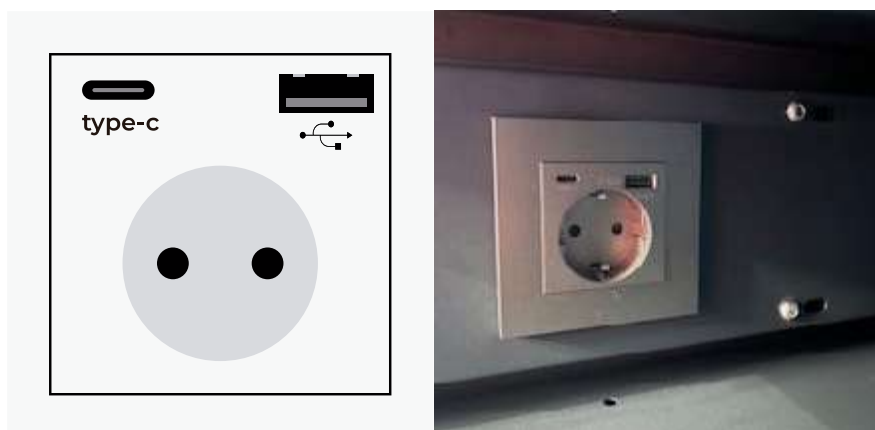
Porte avec renfort longitudinal dans les modèles SV-E et ST-E/40.

## Portes en méthacrylate

Méthacrylate d'épaisseur 10 mm.

## Prise

Prise avec des connecteurs Type-C et USB incorporés (câbles pas inclus).



# CARACTÉRISTIQUES

## Information relative à la sécurité

Ne pliez pas le cordon d'alimentation et ne le tirez pas avec force. Veillez à ne pas laisser le cordon d'alimentation sous un objet lourd. Un cordon endommagé peut provoquer un incendie ou une électrocution.

Ne placez pas le cordon d'alimentation ou l'appareil à proximité d'une source de chaleur, car cela pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.

Nettoyez la poussière autour des broches de la fiche d'alimentation ou de la prise de courant avec un chiffon sec, sinon vous risquez de provoquer un incendie.

Débranchez la fiche de la prise de courant en cas d'orage ou de foudre, ou si vous n'utilisez pas l'appareil pendant une période prolongée, afin d'éviter tout risque d'électrocution ou d'incendie.

## Utilisation

Ne pas placer de produits inflammables ou d'objets mouillés à l'intérieur des compartiments.

## Accès à la partie intérieure pour la maintenance ou pour l'ouverture manuelle des portes avec le système Smart Locker



Il est indispensable de faire ATTENTION dans la zone où se trouve le « Community Locker » signalé et identifié par ce symbole, pour éviter dans la mesure du possible tout danger d'électrocution. Il est impératif et absolument nécessaire de débrancher l'appareil du réseau électrique avant toute intervention. Cette zone ne sera accessible que par une clé de sécurité et son accès est exclusivement réservé au responsable de la maintenance ou aux personnes autorisés.

Le fabricant ne peut pas être tenu pour responsable et décline toutes les responsabilités en cas de blessures, des dégâts, des dommages et de détérioration résultant d'une mauvaise installation ou d'une mauvaise utilisation.

Conservez les présentes recommandations et instructions dans un lieu sûr et facilement accessible et à portée de main pour toute consultation ultérieure et complémentaire.

## Installation

Le présent dispositif a été conçu et destiné à être utilisé dans des environnements intérieurs sans humidité, différents lieux tels que les salles de sport, hypermarchés et supermarchés, hôtels, restaurants, commerces, espaces tertiaires, bureaux, stations, aéroports, les milieux et établissements scolaires, organismes publics, entreprises et tous les espaces industriels.

Le domaine de son utilisation est destiné uniquement à un usage non-domestique et à l'intérieur.

Ne pas installer, ni utiliser l'appareil si celui-ci est endommagé. N'installer ou n'utiliser pas l'appareil dans des endroits où les températures sont supérieures à 40° ou inférieures à 0°. Attention lors des déplacements de l'appareil à cause de son poids. Assurez-vous que celui-ci soit installé sur un sol où une base stable, solide, nivelé et ferme. Ne pas placer l'appareil sur des surfaces où des matériaux souples, comme par exemple un tapis, au risque que sa stabilité et son fonctionnement en soit affectée. Vérifier que les conditions d'aération sont suffisantes et adéquates. Avant la mise en fonctionnement pour la première fois l'appareil, il est indispensable et nécessaire de vérifier que toutes les connexions ont été effectuées correctement.

# CARACTÉRISTIQUES

## Conexions électrique

Cet appareil est conforme aux directives CEE. Assurez-vous que la tension de l'équipement correspond à celle de l'alimentation électrique locale. Installez l'appareil à proximité d'une prise de courant. Ne modifiez pas les spécifications de cet appareil.

N'utilisez pas de cordon d'alimentation ou de fiche endommagés, ni de prise de courant lâche ; cela pourrait provoquer une électrocution ou un incendie. Seul un professionnel qualifié doit remplacer un câble détérioré.

Ne branchez pas plusieurs produits sur la même prise, une prise qui chauffe pourrait provoquer un incendie.

Ne touchez pas la fiche avec les mains mouillées, sinon vous risquez une électrocution.

Insérez complètement la fiche dans la prise afin qu'elle ne reste pas lâche ; une connexion instable pourrait déclencher un incendie.

Ne connectez pas la fiche à une prise reliée à la terre, cela pourrait provoquer une électrocution ou des blessures. Alimentation électrique : Tension : alimentation 100-240 V - 16 A, et puissance de sortie 100-240 V - 16 A. Fréquence : 56-60 Hz.

Consommation électrique : 120 W.

Considérations environnementales : Fonctionnement : température 0 °C ~ 40 °C, humidité 10 % à 80 % sans condensation.

Considérations environnementales : Stockage : température -20 °C ~ 45 °C, humidité 5 % à 95 % sans condensation.

## Le développement approprié du recyclage de ce produit



Le fait que ce symbole figure sur le produit, sur des éléments accessoires ou sur le matériel d'information le concernant est une indication supplémentaire de la nécessité impérieuse de traiter séparément chaque produit et ses composants électroniques, et de ne pas les jeter avec les autres résidu domestiques à la fin de leur vie utile.

Pour éviter le traitement incontrôlé et les éventuels préjudices environnementaux ou pour la santé humaine provoqués par un traitement inapproprié de ce type de matériel, il est recommandé de sélectionner et de trier séparément ces produits d'autres types de déchets et de procéder correctement et adéquatement à leur recyclage.

Cette initiative a pour objectif de favoriser et contribuer au développement durable et la réutilisation de ressources environnementales. Nous vous remercions de bien vouloir apporter ces produits au centre de recyclage le plus proche de chez vous ou de vous adresser aux services de la municipalité.

## Maintenance et nettoyage

Pour nettoyer, éliminer et retirer les graisses, les huiles, les adhésifs, les colles etc. nous recommandons de faire usage d'alcool à brûler en combinaison avec de l'essence de térébenthine, en se servant pour cela d'un chiffon doux. Nous vous conseillons, suggérons et recommandons de faire des essais de vérification sur des endroits non visibles des zones cachées pour voir si les mélanges de solvants inconnus ne provoquent et n'affectent aucun dommage ou altération de la surface. ATTENTION !

Avant de procéder à des interventions d'entretien ou de maintenance, il est impératif de débrancher la prise de courant et mettre l'appareil hors tension.

Ne pas utiliser les produits suivants:

- Matériels abrasifs, ou tout autre objet susceptible de rayer.
- Acide ou autres substances alcalines pouvant occasionner de la corrosion.
- Solvant forts et puissants y compris les dérivés de l'essence, du carburant diesel ou de la paraffine.
- Dégraissants, produits pesticides ainsi que lubrifiants de composition non identifiée.
- Détergent liquide, produits de nettoyage pour four ou autres substances similaires.
- Produits de nettoyage à une température supérieure à 25°C
- Nettoyage à sec sur une superficie contaminée par des particules de poussière ou par des matériaux de construction.

# COULEURS MÉTALLIQUES

## COULEURS STANDARD



**RAL 5010**  
Bleu gentiane  
Código HEX: #004f7c



**RAL 7035**  
Gris lumineux  
Código HEX: #c5c7c4

## GROUPE 1



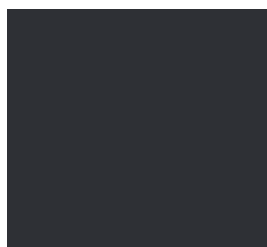
**RAL 9010**  
Blanc pur  
Código HEX: #f1ece1



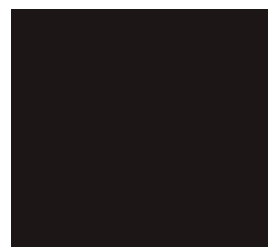
**RAL 3000**  
Rouge  
Código HEX: #a72920



**RAL 6034**  
Turquoise pastel  
Código HEX: #7aacac

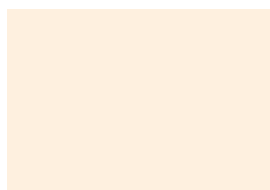


**RAL 7016**  
Gris anthracite  
Código HEX: #383e42



**RAL 9005**  
Noir intense  
Código HEX: #0e0e10

## GROUPE 2



**RAL 9001**  
Blanc crème  
Código HEX: #e9e0d2



**RAL 1017**  
Jaune safran  
Código HEX: #f6a950



**RAL 1021**  
Jaune colza  
Código HEX: #f6b600



**RAL 2004**  
Orange pur  
Código HEX: #e25303



**RAL 3017**  
Rose  
Código HEX: #cb555d



**RAL 3005**  
Rouge vin  
Código HEX: #59191f



**RAL 4005**  
Lilas bleuté  
Código HEX: #76689a



**RAL 6029**  
Vert menthe  
Código HEX: #006f3d



**RAL 5015**  
Bleu ciel  
Código HEX: #007cb0



**RAL 5023**  
Bleu lointain  
Código HEX: #42698c



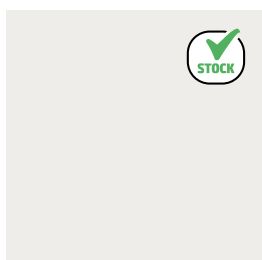
**RAL 9006**  
Blanc aluminium  
Código HEX: #a1a1a0



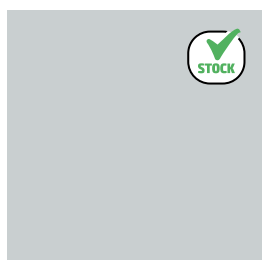
**RAL 7036**  
Gris platine  
Código HEX: #979392

# COULEURS MÉLAMINE

## COULEURS MÉLAMINE HYDROFUGE



**BLANC**  
M-060



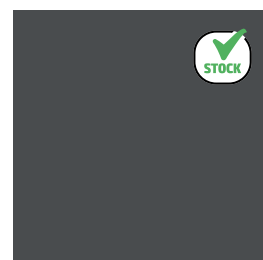
**GRIS CLAIR**  
M-34W



**ROUGE**  
M-172

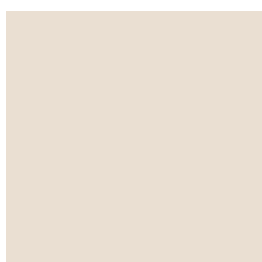


**BLEU FONCÉ**  
M-55C



**GRIS FONCÉ**  
M-4AT

## COULEURS MÉLAMINE



**CRÈME**  
M-183



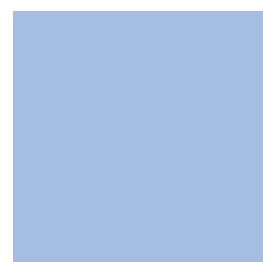
**JAUNE**  
M-22G



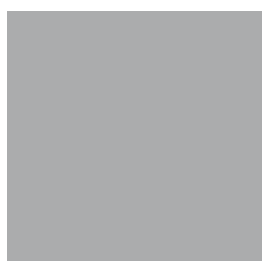
**ORANGE**  
M-28G



**VERT**  
M-023



**BLEU CLAIR**  
M-U522



**ALUMINIUM**  
M-72E



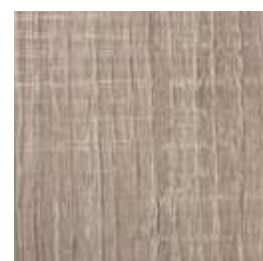
**NOIR**  
M-231



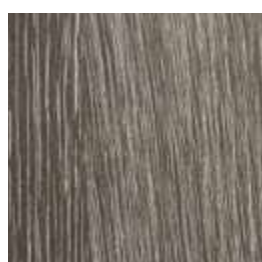
**HÊTRE**  
MM-240



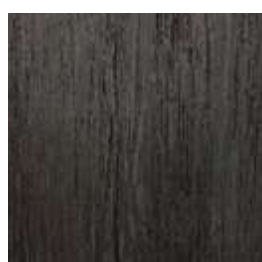
**ACACIA**  
M-50D



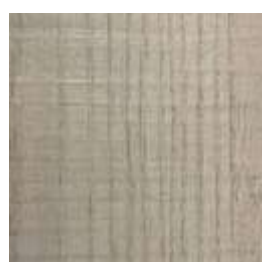
**CHÊNE CALEDORIAN**  
M-515



**CHÊNE JOPLIN**  
M-17N



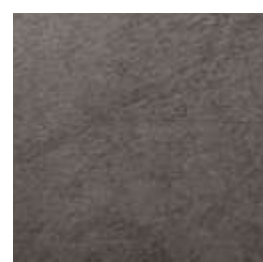
**CHÊNE AZABACHE**  
M-75V



**FRÊNE TAIGA**  
M-18N

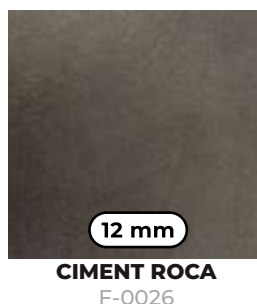
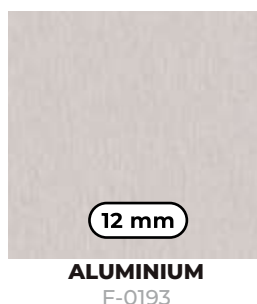
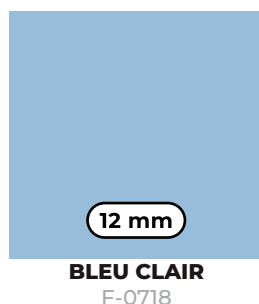
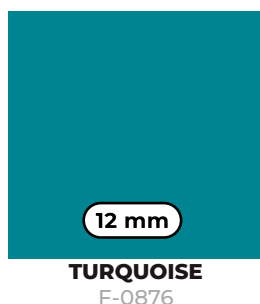
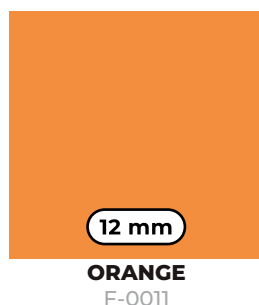
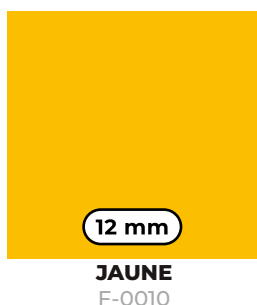
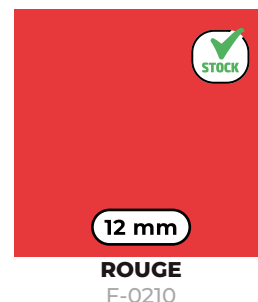
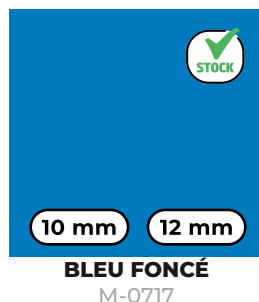
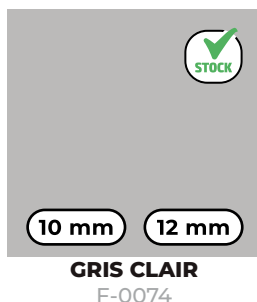
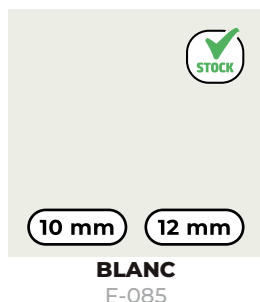


**CIMENT APOLO**  
M-99Q



**CIMENT TEIDE**  
M-06F

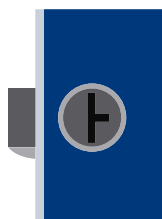
# COULEURS PHÉNOLIQUES



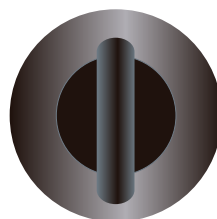
# SERRURES



**Serrure à clé**  
Pour porte métallique



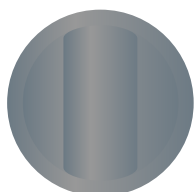
**À clé**  
Pour porte en mélamine  
Pour porte phénolique  
Pour porte en méthacrylate



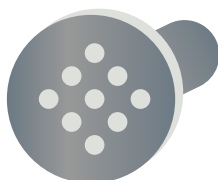
**Poignée cadenable en polyamide**  
Pour porte métallique



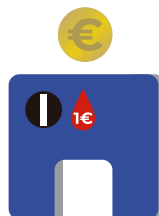
**Poignée métallique 1**  
Pour porte métallique



**Poignée métallique 2**  
Pour porte métallique  
Pour porte en mélamine  
Pour porte phénolique  
Pour porte en méthacrylate



**Poignée en métal**  
Pour porte métallique  
Pour porte en mélamine  
Pour porte phénolique  
Pour porte en méthacrylate



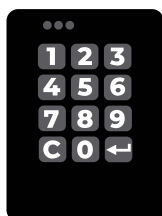
**Monnayeur (monnaie réversible)**  
Pour porte métallique  
Pour porte en mélamine  
Pour porte phénolique  
Pour porte en méthacrylate



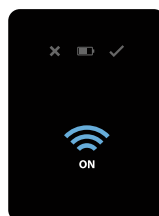
**Serrure à combinaison et clef de émergence**  
Pour porte métallique  
Pour porte en mélamine  
Pour porte phénolique  
Pour porte en méthacrylate



**Serrure à combinaison et clef de émergence**  
Pour porte métallique  
Pour porte en mélamine  
Pour porte phénolique  
Pour porte en méthacrylate



**TELEC**  
**Serrure électronique à combinaison**  
Pour porte métallique  
Pour porte en mélamine  
Pour porte phénolique  
Pour porte en méthacrylate



**PROXI**  
**Serrure électronique de proximité**  
Pour porte métallique  
Pour porte en mélamine  
Pour porte phénolique  
Pour porte en méthacrylate



**TELOCK**  
**Serrure électronique à combinaison**  
Pour porte métallique  
Pour porte en mélamine  
Pour porte phénolique  
Pour porte en méthacrylate



**SOLOCK**  
**Serrure électronique à combinaison**  
Pour porte métallique  
Pour porte en mélamine  
Pour porte phénolique  
Pour porte en méthacrylate

# SYSTÈME À FERMETURE ÉLECTRONIQUE



## Système de fermeture SMART LOCKER

### Option Smart Locker

Système électronique de gestion et de contrôle des casiers via un logiciel centralisé. Il permet l'attribution dynamique des compartiments, le contrôle des accès, le suivi d'utilisation et l'administration à distance en temps réel.

Compatible avec différents modes d'identification (code PIN, carte, QR ou autres systèmes configurables), il optimise la gestion des espaces partagés, améliore la sécurité et assure une traçabilité complète de l'utilisation de chaque casier.

### Exigences Techniques pour la Configuration en Smart Locker

Toutes les tailles de compartiments sont compatibles pour une utilisation en tant que Smart Locker. Toutefois, les considérations techniques suivantes doivent être prises en compte pour une installation optimale :

#### Intégration de l'Électronique :

Au moins une porte doit être dédiée à l'intégration des composants électroniques (ordinateur, hub, écran, lecteur QR, etc.). Une installation composée uniquement de grandes portes (type SV-E) entraînerait une perte d'espace significative. Il est donc recommandé d'inclure au moins une colonne avec des compartiments de plus petite taille.

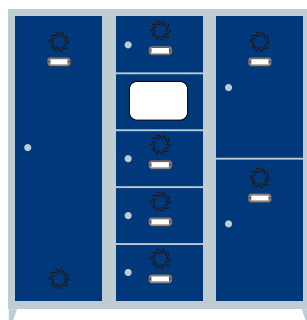
#### Exigences pour l'Écran :

Pour les installations avec un écran de 10", les compartiments doivent avoir une largeur minimale de 400 mm. Si cette largeur n'est pas respectée, un écran de 7" devra être utilisé.

#### Exigences pour le Lecteur QR :

Si l'installation comprend un lecteur QR en plus de l'écran, le compartiment destiné à l'électronique doit être d'une taille minimale SB-E.

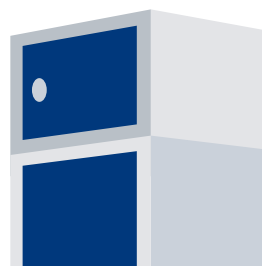
# OPTIONS



Design sur mesure



Toit incliné  
Couleur RAL 7035



Casier en réhausse  
Corps en RAL 7035 et porte  
grise RAL 7035 ou RAL 5010



Latéral de finition  
Couleur RAL 7035



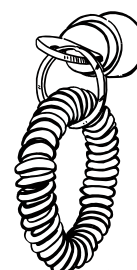
Rainure pour boîte à  
lettres



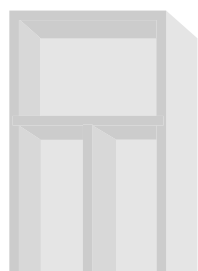
Miroir



De la peinture antibacté-  
rienne



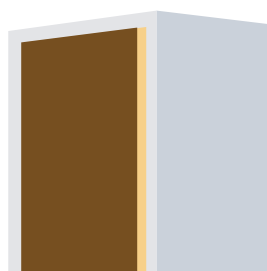
Bracelet élastique  
Avec possibilité de  
numérotation



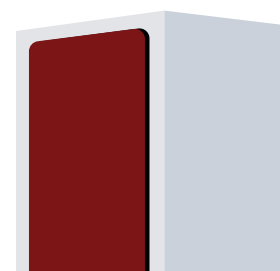
Séparation verticale  
Série SV-40



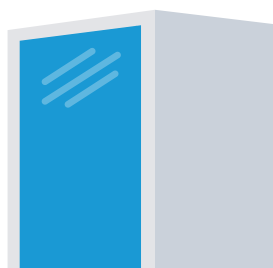
Socle  
Acier galvanisé, acier galva-  
nisé peint et acier inoxydable



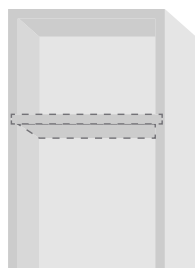
Porte en mélamine  
SV, ST, SM, SC, SP, SB et SZ



Porte phénolique  
SV, ST, SM, SC, SP, SB et SZ



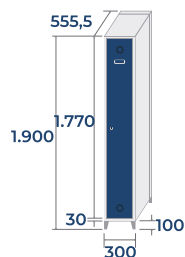
Porte en méthacrylate  
ST, SM, SC, SP, SB et SZ



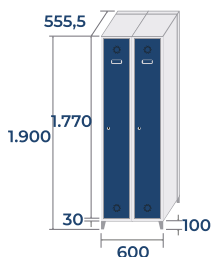
Étagère supplémentaire

# COMBINAISONS ET DIMENSIONS

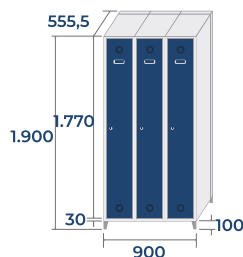
## SÉRIE SV-C



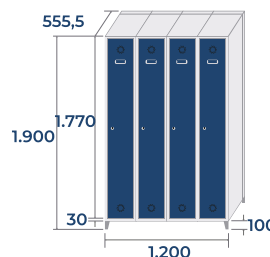
**SV-30/1-C**



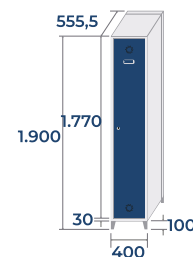
**SV-30/2-C**



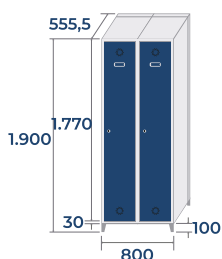
**SV-30/3-C**



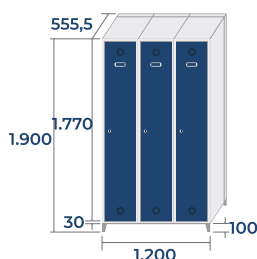
**SV-30/4-C**



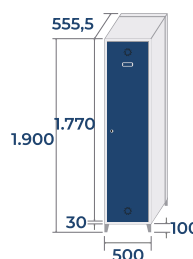
**SV-40/1-C**



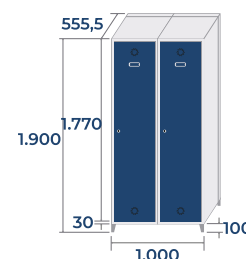
**SV-40/2-C**



**SV-40/3-C**

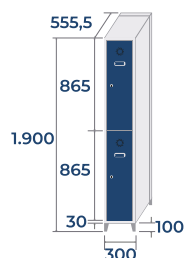


**SV-50/1-C**

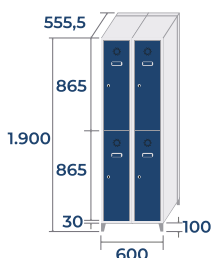


**SV-50/2-C**

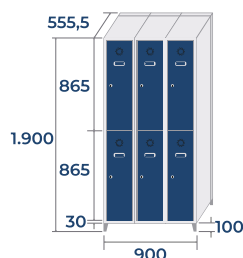
## SÉRIE ST-C



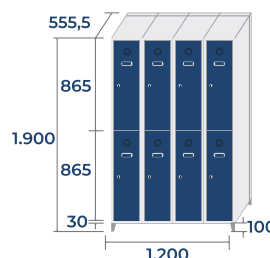
**ST-30/1-C**



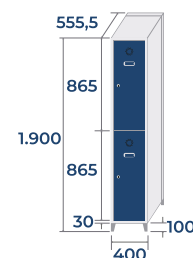
**ST-30/2-C**



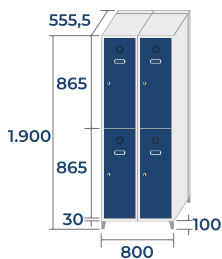
**ST-30/3-C**



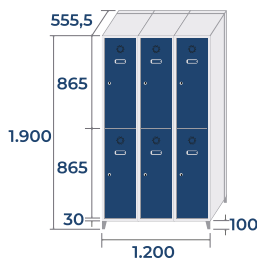
**ST-30/4-C**



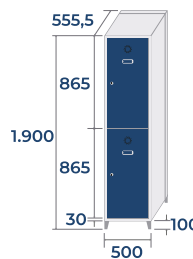
**ST-40/1-C**



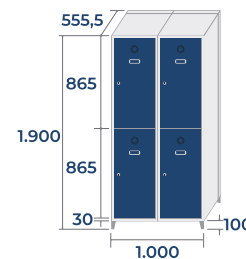
**ST-40/2-C**



**ST-40/3-C**



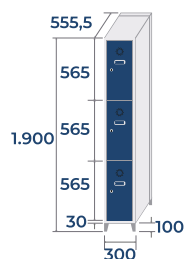
**ST-50/1-C**



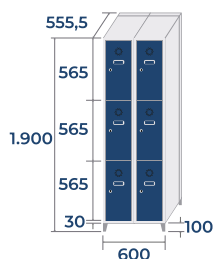
**ST-50/2-C**

# COMBINAISONS ET DIMENSIONS

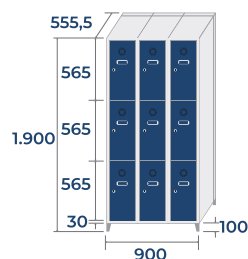
## SÉRIE SM-C



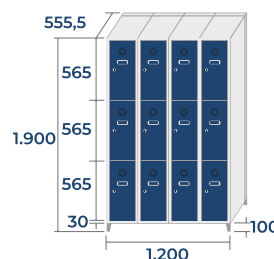
**SM-30/1-C**



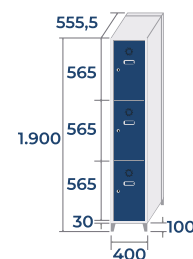
**SM-30/2-C**



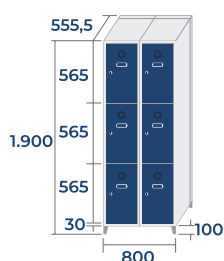
**SM-30/3-C**



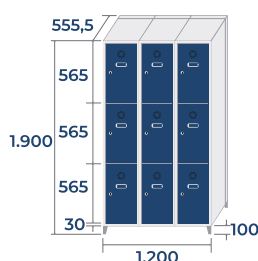
**SM-30/4-C**



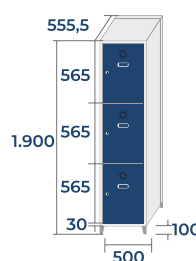
**SM-40/1-C**



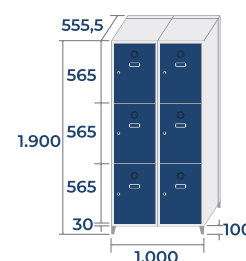
**SM-40/2-C**



**SM-40/3-C**

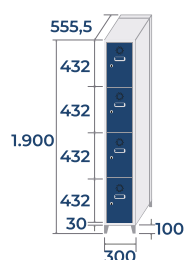


**SM-50/1-C**

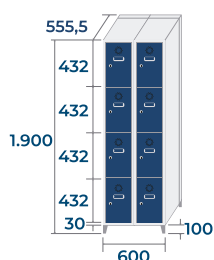


**SM-50/2-C**

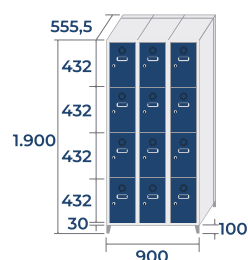
## SÉRIE SC-C



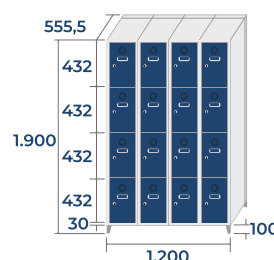
**SC-30/1-C**



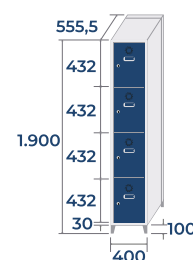
**SC-30/2-C**



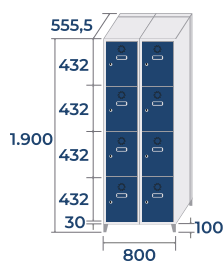
**SC-30/3-C**



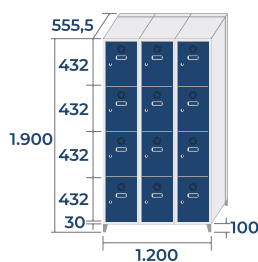
**SC-30/4-C**



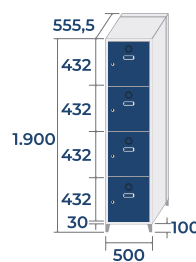
**SC-40/1-C**



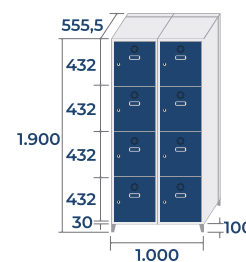
**SC-40/2-C**



**SC-40/3-C**



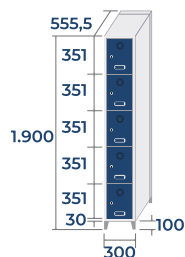
**SC-50/1-C**



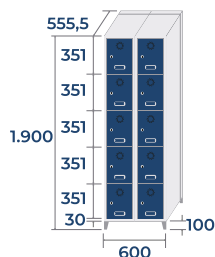
**SC-50/2-C**

# COMBINAISONS ET DIMENSIONS

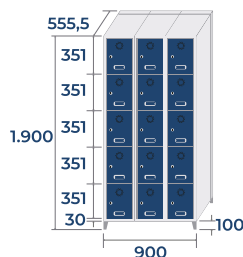
## SÉRIE SP-C



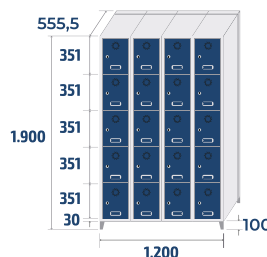
**SP-30/1-C**



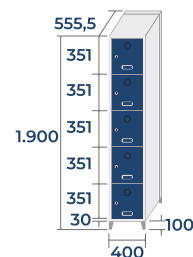
**SP-30/2-C**



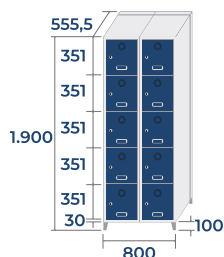
**SP-30/3-C**



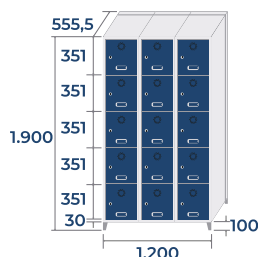
**SP-30/4-C**



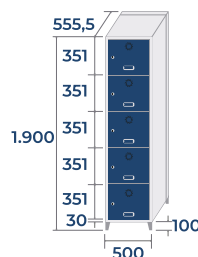
**SP-40/1-C**



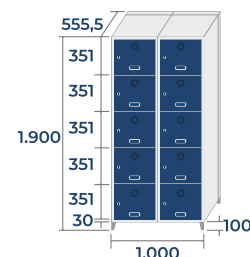
**SP-40/2-C**



**SP-40/3-C**

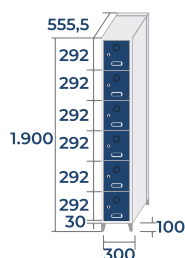


**SP-50/1-C**

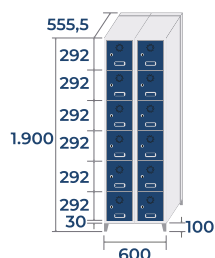


**SP-50/2-C**

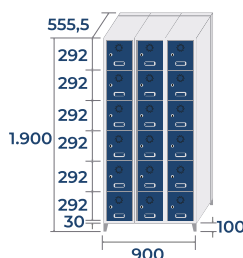
## SÉRIE SB-C



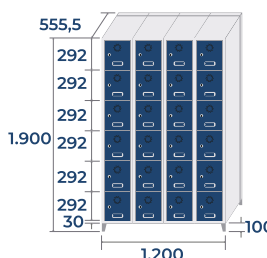
**SB-30/1-C**



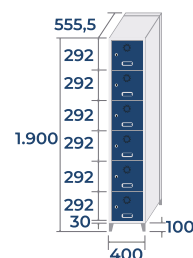
**SB-30/2-C**



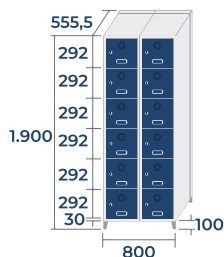
**SB-30/3-C**



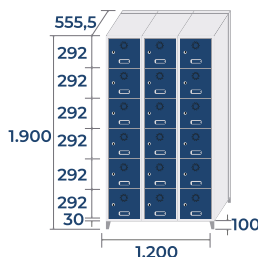
**SB-30/4-C**



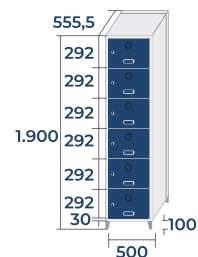
**SB-40/1-C**



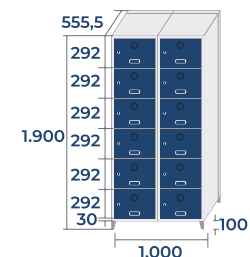
**SB-40/2-C**



**SB-40/3-C**



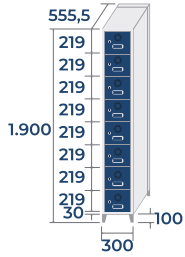
**SB-50/1-C**



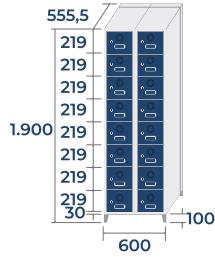
**SB-50/2-C**

# COMBINAISONS ET DIMENSIONS

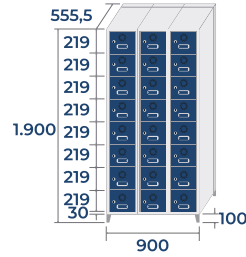
## SÉRIE SZ-C



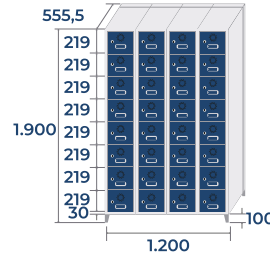
**SZ-30/1-C**



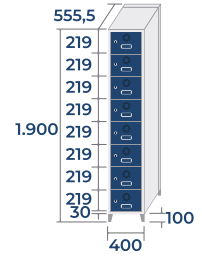
**SZ-30/2-C**



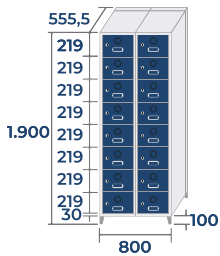
**SZ-30/3-C**



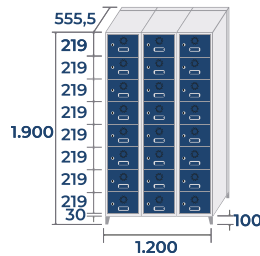
**SZ-30/4-C**



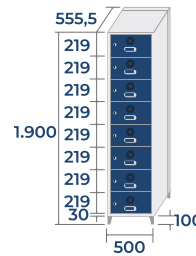
**SZ-40/1-C**



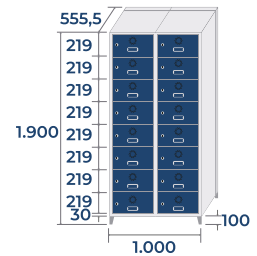
**SZ-40/2-C**



**SZ-40/3-C**

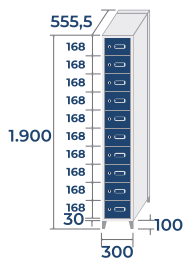


**SZ-50/1-C**

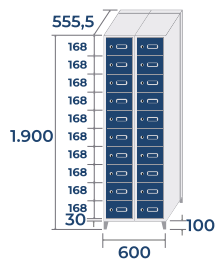


**SZ-50/2-C**

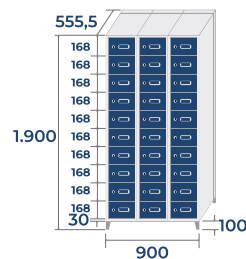
## SÉRIE S10-C



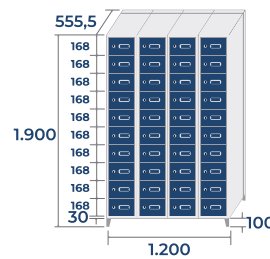
**S10-30/1-C**



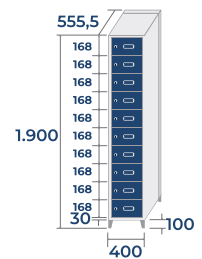
**S10-30/2-C**



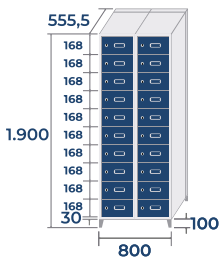
**S10-30/3-C**



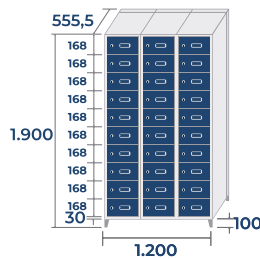
**S10-30/4-C**



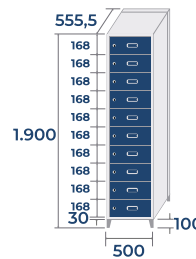
**S10-40/1-C**



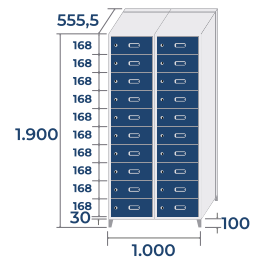
**S10-40/2-C**



**S10-40/3-C**



**S10-50/1-C**



**S10-50/2-C**

# DIMENSIONS INTÉRIEURES

## 300

## 400

## 500

		H x L x P	H x L x P	H x L x P
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

# FIXATION MURALE

## Recommandation d'installation

Il est recommandé de fixer le casier au mur afin de garantir sa stabilité et d'éviter tout risque de basculement lors de son utilisation.

Sélectionner les vis, rondelles et chevilles les plus adaptées en fonction du type de mur sur lequel l'armoire sera fixée.

Quincaillerie non incluse.

