

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES
VESTIAIRES INOX
SÉRIES V et T





SÉRIES



SÉRIESV INOX
1 porte par colonne



SÉRIESV INOX
2 portes par colonne



CARACTERÍSTICAS

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 0.8 mm.

L'alliage 304 est un acier inoxydable qui contient entre un 16 et un 26% de chrome dans sa composition, élément qui donne une très haute résistance à l'oxydation et à la corrosion dans milieux humides. Entre les caractéristiques de ces aciers c'est remarquable l'excellent facteur d'hygiène, nettoyage et qu'ils ne sont pas magnétiques.

Corps

Tablette intérieure soudée et tringle porte-cintres dans la série SV-Inox. Tringle porte-cintres dans la série ST-Inox.

Pieds en acier inoxydable (épaisseur de 1.5 mm) avec bouchons en polyéthylène, réglables en hauteur en couleur noir inclus.

Avec toit incliné intégré.

Les modèles SV-40 sont équipés avec une séparation verticale.

Portes

Charnières occultes.

Porte étiquette et rosettes d'aération.

Avec renfort longitudinal en forme d'oméga.

Serrures à cylindre chromé incluses deux clés.

Nettoyage

On peut utiliser de l'eau avec liquide vaisselle, détergent ou savon liquide pour éliminer la saleté et possibles traces de doigts qui ont resté marqués. Ils existent dans le marché des détergents spécifiques pour l'acier inoxydable qui nettoient et réduisent l'apparition de possibles taches. Toujours que vous nettoyez l'acier inoxydable, assurez vous de bien le rincer et le sécher totalement pour éviter que l'acier inox s'embue.

La laine d'acier ou produits similaires, sont en aucun cas recommandés, parce qu'ils peuvent rayer la surface et produire petites piqûres de corrosion. Faisez spéciale attention dans l'utilisation des matériaux qui contiennent chlorures, parce qu'ils sont contre-indiqués, car ils causent de l'oxydation. L'acide chlorhydrique ou les produits de fer en contact prolongé ne sont aussi pas recommandés. N'utilisez pas jamais des détergents pour l'acier communs pour l'acier inoxydable.

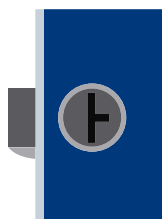




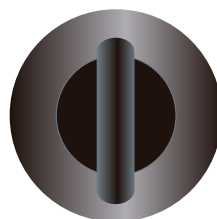
SERRURES



Serrure à clé



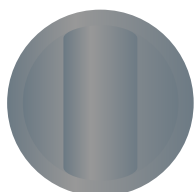
À clé



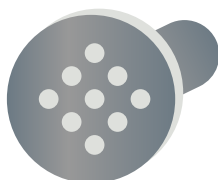
Poignée cadenassable
en polyamide



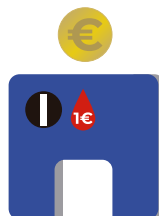
Poignée métallique 1



Poignée métallique 2



Poignée en métal



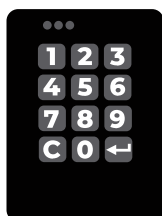
Monnayeur
(monnaie réversible)



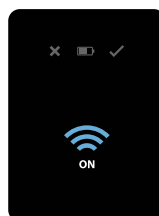
Serrure à combinaison
et clef de émergence



Serrure à combinaison
et clef de émergence



TELEC
Serrure électronique
à combinaison



PROXI
Serrure électronique
de proximité



TELOCK
Serrure électronique
à combinaison

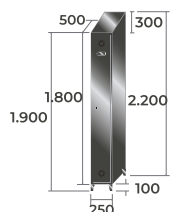


SOLOCK
Serrure électronique
à combinaison

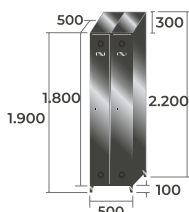


COMBINAISONS ET MESURES

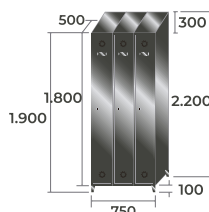
SÉRIE SV INOX



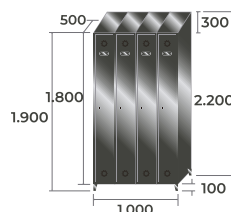
SV-25/1 INOX
24,6kg · 0,24m³



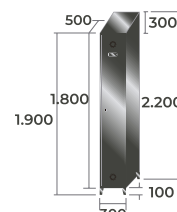
SV-25/2 INOX
40,3kg · 0,48m³



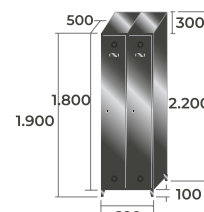
SV-25/3 INOX
57,8kg · 0,71m³



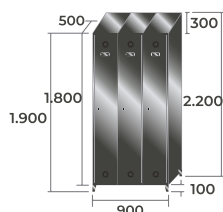
SV-25/4 INOX
74,1kg · 0,95m³



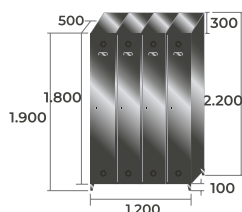
SV-30/1 INOX
31kg · 0,38m³



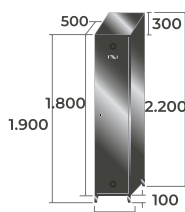
SV-30/2 INOX
49kg · 0,69m³



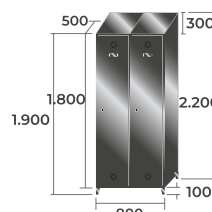
SV-30/3 INOX
67kg · 0,99m³



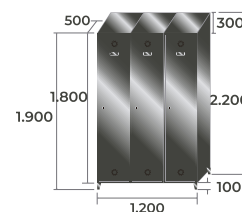
SV-30/4 INOX
85kg · 1,31m³



SV-40/1 INOX
36kg · 0,38m³

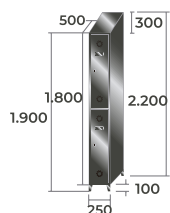


SV-40/2 INOX
59kg · 0,76m³

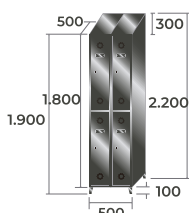


SV-40/3 INOX
82kg · 1,14m³

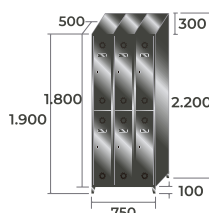
SÉRIE ST INOX



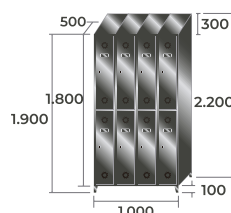
ST-25/1 INOX
24,6kg · 0,24m³



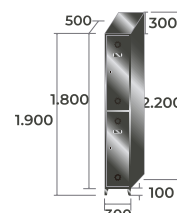
ST-25/2 INOX
40,3kg · 0,48m³



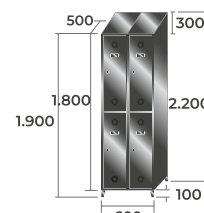
ST-25/3 INOX
57,8kg · 0,71m³



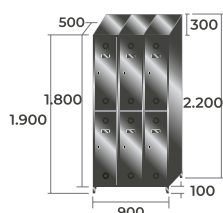
ST-25/4 INOX
74,1kg · 0,95m³



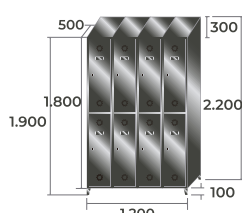
ST-30/1 INOX
31kg · 0,38m³



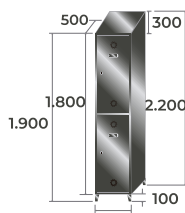
ST-30/2 INOX
49kg · 0,69m³



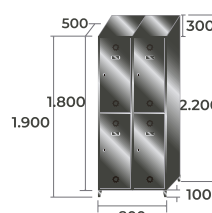
ST-30/3 INOX
67kg · 0,99m³



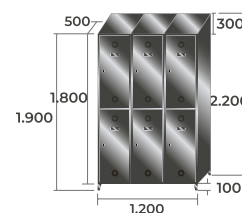
ST-30/4 INOX
85kg · 1,31m³



ST-40/1 INOX
36kg · 0,38m³



ST-40/2 INOX
59kg · 0,76m³



ST-40/3 INOX
82kg · 1,14m³



DIMENSIONS INTÉRIEURES

250

300

400

H x L
x P

H x L
x P

H x L
x P

SV INOX

**1.724x182
x475 mm**

**1.724x232
x475 mm**

**1.724x332
x475 mm**

ST INOX

**847x182
x475 mm**

**847x232
x475 mm**

**847x332
x475 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.

