

SÉCURITÉ AVEC FONCTION DE CHARGE

Armoires LISTA pour charge de batteries et d'ordinateurs portables



RANGEMENT ET CHARGE DE BATTERIES POUR ORDINATEURS PORTABLES ET AUTRES.

Les armoires électriques LISTA sont parfaitement adaptées au rangement individualisé pour toutes sortes d'appareils fonctionnant sur batteries. Ces armoires robustes s'adaptent parfaitement dans les domaines industriels, administratifs, scolaires, universitaires ainsi que dans les bâtiments publics. Grâce à une alimentation électrique intégrée dans nos armoires, les batteries peuvent être chargées alors qu'elles sont rangées et sécurisées pour être à nouveau opérationnelle immédiatement.



PRATIQUES ET SECURISES

Armoires LISTA pour charge de batteries et ordinateurs portables à votre service

En tant que solutions de rangement fonctionnelles et polyvalentes, les armoires LISTA pour charge de batteries et d'ordinateurs portables peuvent avoir de nombreux domaines d'application, allant des entreprises aux institutions publiques. Grâce à leur large gamme d'exécution et leurs dimensions compactes, elles sont flexibles et sauront s'adapter à vos besoins et contraintes d'espaces.

L'alimentation électrique intégrée permet de recharger rapidement et confortablement les appareils rangés, répondant ainsi de manière optimale aux besoins de stockage personnels actuels.



Exemples d'applications



- Ordinateurs portables et Smartphones
- Tablettes et lecteurs E-Book
- Écouteurs et enceintes portables

- Appareils photo numériques et/ou reflex
- Fitnessstracker et montres intelligentes
- Batteries pour vélos électriques

- Outillage électro portatifs :
Visseuses et perceuses électriques,
meuleuses électriques
- Clés dynamométriques électriques



+ Multiples domaines d'applications

grâce à ses prises intégrées permettant de recharger tous vos appareils fonctionnant sur batteries, ordinateurs portables, tablettes, smartphones ou batteries de vélos électriques

+ Grande variété de modèles

avec boîtes à prises de courant, boîtes réseau RJ45 et interfaces USB

+ Verrouillage sûr

grâce à différents systèmes de fermeture pour une protection optimale contre les accès non autorisés

+ Sécurité à toute épreuve

grâce à la conformité 100% CE

+ Aération intelligente

avec circulation optimale de l'air grâce à des orifices d'aération frontaux et arrière

ARMOIRES DE CHARGE

avec portes battantes

Les armoires avec prises électriques LISTA à portes battantes sont parfaitement adaptées à l'alimentation centrale des batteries et des appareils électriques. Les accessoires d'armoires, le matériel de subdivision et une électrification au moyen de blocs multiprises permettent de personnaliser la configuration de toutes les armoires et de les adapter en fonction de vos besoins. Les portes battantes sont en tôle pleine ou à fenêtres transparentes.



| Nombre/Position. Rampes électriques | Rayons ajustables | Tiroir | | Type de porte | | Réf. D / Schuko | Réf. CH* | Réf. F | Réf. GB |
|---|----------------------|--------|-------|------------------|----------|--------------------|-------------|------------|------------|
| Armoires portes battantes pleines (L x P x H: 1000 x 580 x 1950 mm) | | | | | | | | | |
| 1x5 prises, latérales | 4 | - | 60 | Charnière | KEY Lock | 62.954.XXX | 62.966.XXX | 62.960.XXX | 57.145.XXX |
| 2x5 prises, latérales | 4 | - | 60 | Charnière | KEY Lock | 62.955.XXX | 62.967.XXX | 62.961.XXX | 57.146.XXX |
| 1x5 prises, sur le fond | 4 | - | 60 | Charnière | KEY Lock | 62.956.XXX | 62.968.XXX | 62.962.XXX | 57.147.XXX |
| 2x5 prises, sur le fond | 4 | - | 60 | Charnière | KEY Lock | 62.957.XXX | 62.969.XXX | 62.963.XXX | 57.148.XXX |
| 2x5 prises, sur le fond | 3 | 2x95 | 60/50 | Charnière | KEY Lock | 62.959.XXX | 62.971.XXX | 62.965.XXX | 57.150.XXX |
| 2x5 prises, sur le fond ** | 4 | - | 60 | Charnière | KEY Lock | 62.958.XXX | 62.970.XXX | 62.964.XXX | 57.149.XXX |
| Armoires portes battantes avec fenêtre plexi (L x P x H: 1000 x 580 x 1950 mm) | | | | | | | | | |
| 1x5 prises, latérales | 4 | - | 60 | Charnière | KEY Lock | 62.972.XXX | 62.984.XXX | 62.978.XXX | 57.151.XXX |
| 2x5 prises, latérales | 4 | - | 60 | Charnière | KEY Lock | 62.973.XXX | 62.985.XXX | 62.979.XXX | 57.152.XXX |
| 1x5 prises, sur le fond | 4 | - | 60 | Charnière | KEY Lock | 62.974.XXX | 62.986.XXX | 62.980.XXX | 57.153.XXX |
| 2x5 prises, sur le fond | 4 | - | 60 | Charnière | KEY Lock | 62.975.XXX | 62.987.XXX | 62.981.XXX | 57.154.XXX |
| 2x5 prises, sur le fond | 3 | 2x95 | 60/50 | Charnière | KEY Lock | 62.977.XXX | 62.989.XXX | 62.983.XXX | 57.156.XXX |
| 2x5 prises, sur le fond ** | 4 | - | 60 | Charnière | KEY Lock | 62.976.XXX | 62.988.XXX | 62.982.XXX | 57.155.XXX |

Système de fermeture de l'armoire à portes battantes



Lorsque vous commandez cette armoire à double-face avec **CODE** ou verrouillage **RFID Lock**, veuillez indiquer un « **C** » ou un « **F** » à la fin du numéro de l'article (par ex. **62.954.XXX.C**).

* Rampes électriques CH : 4-casiers et 1 casier avec protection thermique simple

** avec disjoncteur différentiel de courant (16A/30mA), et le disjoncteur (CH = 10A, D/F = 16A)



ARMOIRES DE CHARGE

avec casiers



Les armoires de charge de batteries LISTA sont conçues pour le rangement sûr d'objets personnels et d'appareils tels que smartphones, tablettes ou batteries de vélos électriques. L'utilisation d'accessoires d'armoires, de matériel de subdivision et de différents type de prises permet de personnaliser la configuration de toutes les armoires et de les adapter en fonction de vos besoins.

| Nombre Casiers | Dim. des casiers (l×H mm) | Module par casier | Réf. D / Schuko | Réf. CH | Réf. F | Réf. GB |
|--|---------------------------|-------------------|-----------------|------------|------------|------------|
| Armoires à charge avec 8 casiers et serrure à cylindre (L×P×H: 810×585×1790 mm) | | | | | | |
| 2×4 | 400×400 | 2×230 V | 98.409.XXX | 98.411.XXX | 98.413.XXX | 98.455.XXX |
| 2×4 | 400×400 | 1×230 V, 2×USB | 98.415.XXX | 98.629.XXX | 98.417.XXX | 98.457.XXX |
| 2×4 | 400×400 | 1×230 V, 1×RJ45 | 98.419.XXX | 98.631.XXX | 98.421.XXX | 98.459.XXX |

| | | | | | | |
|--|---------|-----------------|------------|------------|------------|------------|
| Armoires à charge avec 12 casiers et serrure à cylindre (L×P×H: 1205×585×1790 mm) | | | | | | |
| 3×4 | 400×400 | 2×230 V | 98.410.XXX | 98.412.XXX | 98.414.XXX | 98.456.XXX |
| 3×4 | 400×400 | 1×230 V, 2×USB | 98.416.XXX | 98.630.XXX | 98.418.XXX | 98.458.XXX |
| 3×4 | 400×400 | 1×230 V, 1×RJ45 | 98.420.XXX | 98.632.XXX | 98.422.XXX | 98.460.XXX |

Différents systèmes de fermeture

Pour toute commande d'une armoire pour ordinateur portable ou d'une armoire pour charge de batteries avec **RFID Lock**, indiquer un «F» à la fin du numéro d'article (p. ex. 98.409.XXX.F)

Autres systèmes de fermeture disponibles sur demande.



Bloc prise multimédia destiné aux armoires à charge



2× prises de courant de 230 V



Prise de courant 230 V, Power USB



Prise de courant 230 V, RJ45, sans câble réseau, plug-and-play, Cat6





ARMOIRES POUR ORDINATEURS PORTABLES

Les compartiments plats et disposés horizontalement font de cette armoire LISTA la solution de rangement idéale pour les ordinateurs portables et autres objets. Elles permettent également un design particulièrement compact et s'adapte de manière flexible à vos besoins grâce à ses différentes prises électriques, système de fermeture et autres.

| Nombre Casiers | Dim. des casiers (l×H mm) | Prises par casier | Réf. D / Schuko | Réf. CH | Réf. F | Réf. GB |
|----------------|---------------------------|-------------------|-----------------|---------|--------|---------|
|----------------|---------------------------|-------------------|-----------------|---------|--------|---------|

Armoires pour ordinateur portable avec 10 casiers et serrure à cylindre (L×P×H: 415×500×1790 mm)

| | | | | | | |
|------|---------|--------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 1×10 | 330×140 | 1×230V | 98.600.XXX | 98.597.XXX | 98.598.XXX | 98.599.XXX |
|------|---------|--------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|



Bloc prise multimédia pour ordinateurs portables

Le bloc prise peut être commandée avec une ou deux prises de 230 V par compartiment.





+ Très grande stabilité

grâce aux portes battantes montées sur pivots à droite avec une poche de renforcement pour plus de sécurité contre les effractions (DIN 4547)

+ Aération intelligente

avec des fentes d'aération sur le dessus et le fond du bâti

+ Excellente hygiène

Il est possible de nettoyer parfaitement les compartiments grâce à leur fond lisse

+ Disposition intérieure pratique

avec rayon à chapeau, porte-serviettes, tringle porte-habits équipée de trois patères mobiles pour chaque compartiment

+ Verrouillage sûr

grâce au système de fermeture KEY Lock et d'autres systèmes de fermeture sur demande

+ Protection contre la corrosion

grâce au socle galvanisé en plus du revêtement par poudre

+ Souplesse d'utilisation

grâce à la recharge possible des appareils d'enregistrement des données d'exploitation à batterie, des ordinateurs portables, des tablettes, des smartphones ou des vélos électriques

+ Armoire de charge pour trottinettes électriques

avec rampe d'accès supplémentaire devant le socle

+ Sécurité à toute épreuve

Conforme CE

ARMOIRES DE CHARGE

comme garde-robe et pour les trottinettes électriques

Les armoires-vestiaires LISTA avec raccordement électrique sont idéales pour le stockage de tous les appareils personnels fonctionnant sur batterie, que ce soit dans l'industrie, l'artisanat, les écoles, les universités, les bâtiments publics ou au bureau. Grâce aux prises de courant intégrées, il est possible de charger les batteries pendant que les appareils y sont déposés, ils sont donc à nouveau opérationnels sur-le-champ.



| Largeur (en mm) | Nombre de compartiments x largeur du compartiment (en mm) | Exécution de la porte | Prise pour chaque compartiment | Réf. D / Schuko | Réf. CH | Réf. F | Réf. GB |
|--|---|-----------------------|--------------------------------|-----------------|------------|------------|------------|
| Armoires de charge avec garde-robes et serrure à cylindre (P x H: 500 x 1800 mm avec socle de 100 mm) | | | | | | | |
| 600 | 2 x 300 | lisse | 2 x 230 V | 98.156.XXX | 98.155.XXX | 98.161.XXX | 98.162.XXX |
| 900 | 3 x 300 | lisse | 2 x 230 V | 98.158.XXX | 98.157.XXX | 98.159.XXX | 98.160.XXX |
| Armoire pour trottinette électrique avec serrure à cylindre (P x H: 500 x 1700 mm) | | | | | | | |
| 1000 | 2 x 500 | perforée | 2 x 230 V | 98.166.XXX | 98.167.XXX | 98.168.XXX | 98.169.XXX |



Armoire-vestiaire avec module électrique



Armoire pour trottinette électrique avec support velcro



Armoire pour trottinette électrique avec module électrique




Tringle porte-habits



Câble de raccordement





+ Très grande stabilité

Bâti en tôle d'acier galvanisé et portes à double paroi à fermeture automatique avec limiteur d'ouverture

+ Excellente protection

Peinture en poudre à base de résine polyester de grande qualité très résistante à la lumière et aux intempéries, bâtis d'armoire et composants électriques protégés contre les projections d'eau (protection IP44 selon DIN EN 60529), toit incliné avec avancée de protection contre la pluie

+ Gestion parfaite des câbles

avec câblage protégé, alimentation électrique à réaliser par le client au moyen d'un câble souterrain, entrée de câbles qui arrivent dans la boîte de dérivation étanche (IP65), toit et paroi latérale gauche amovibles (vissés) qui servent de trappe de contrôle, trappe de contrôle dans le compartiment du bas avec boîte de dérivation dans le socle

+ Aération intelligente

grâce au conduit d'évacuation de la chaleur intégré et à l'aération passive pour chaque casier

+ Sécurité à toute épreuve

Conformité CE

+ Verrouillage sûr

avec une serrure à cylindre de sécurité, un système de fermeture à monnaie ou une serrure à consigne (autres systèmes de fermeture sur demande)

BORNE DE RECHARGE POUR VÉLOS ÉLECTRIQUES

pour l'utilisation à l'extérieur

Grâce à sa grande résistance à la lumière et aux intempéries, la borne de charge pour vélos électriques LISTA convient parfaitement à l'alimentation centralisée des batteries des vélos électriques ou des Pedelec en extérieur. Chaque casier dispose d'un module électrique équipé de deux prises électriques sécurisées. La borne de recharge extérieure pour vélos électriques peut non seulement équiper les entreprises et les administrations, mais également les écoles, les universités, les aéroports, les restaurants, les hôtels ou d'autres bâtiments publics.



Nombre de casiers Dim. d'un casier (L x P x H en mm) Équipement de chaque casier



Réf. D/Schuko

Réf. CH

Réf. F

Borne de recharge pour vélos électriques (L x P x H: 600 x 500 x 2095/2000 mm, avec socle de 200 mm)

| Nombre de casiers | Dim. d'un casier (L x P x H en mm) | Équipement de chaque casier | Serrure à cylindre | 61.200.XXX | 61.217.XXX | 61.218.XXX |
|-------------------|------------------------------------|---|--------------------------------|------------|------------|------------|
| 1 x 4 | 500 x 470 x 435 | 2 prises 230 V/16 A avec cache, 1 disjoncteur différentiel par casier | Système de fermeture à monnaie | 61.219.XXX | 61.220.XXX | 61.221.XXX |
| | | | Serrure à consigne | 61.222.XXX | 61.223.XXX | 61.224.XXX |



Prises électriques

2 prises 230 V/16 A avec cache, 1 disjoncteur différentiel par casier



Serrures à cylindre avec 3 clés et carte de propriété



Système de fermeture à monnaie avec plaque pour la porte (sans protection IP X4)



Serrure à consigne mécanique (sans protection IP X4)

TIROIRS ÉLECTRIFIÉS

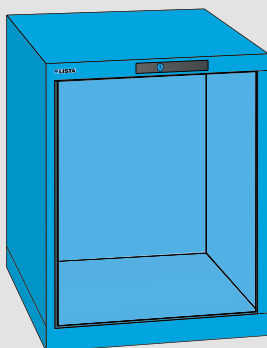


Toutes les armoires à tiroirs LISTA d'une largeur de 717 mm (36 E) peuvent désormais être équipées de modules électriques. Grâce à la prise électrique intégrée au tiroir, il est possible de recharger les appareils mobiles, comme les machines sans fil, les appareils de diagnostic, les smartphones ou les tablettes pendant qu'ils sont rangés en toute sécurité. Les dimensions généreuses des tiroirs permettent également d'y placer des appareils mobiles de grande taille. Personnalisez maintenant votre armoire à tiroirs personnalisée en fonction de vos exigences et de vos souhaits.

Configurez facilement votre armoire à tiroirs personnalisée:

1 choisissez les bâtis d'armoires

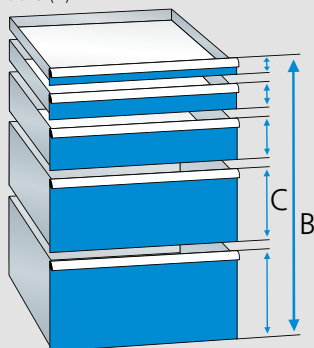
Choisissez le bâti de votre armoire parmi différentes tailles et définissez sa couleur ainsi que le système de fermeture souhaité.



2 définissez les tiroirs

Déterminez la hauteur frontale, la capacité de charge, la couleur et la sécurité des tiroirs.

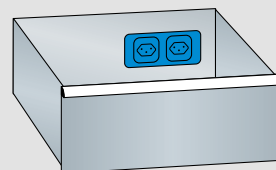
Somme des hauteurs frontales (C) = hauteur utile (B)



3 sélectionnez l'électrification

Choisissez les modules électriques adaptés à vos besoins parmi ceux qui sont disponibles et le câble de raccordement.

ATTENTION!
maximum 3 tiroirs avec module électrique par armoire.



1 choisissez le bâti d'armoire



Bâti perforé. Électrification, faisceau de câbles fourni, câble de raccordement non fourni (à commander séparément). Pour la sécurité simultanée de tous les tiroirs. Avec Key Lock, notre fermeture standard à cylindre interchangeable. Ouverture et fermeture manuelles au moyen d'une clé.

| | | 36 x 27 E | 36 x 36 E |
|--------------------------------------|-----------------------|--------------|--------------|
| Surface de base de l'armoire (L x P) | | 717 x 572 mm | 717 x 725 mm |
| Hauteur (en mm) | Hauteur utile (en mm) | Réf. | Réf. |
| 700 | 600 | 74.913.XXX | 74.917.XXX |
| 800 | 700 | - | 74.918.XXX |
| 850 | 750 | 74.914.XXX | 74.919.XXX |
| 1000 | 900 | 74.915.XXX | 74.920.XXX |
| 1150 | 1050 | - | 74.921.XXX |
| 1325 | 1225 | - | 74.922.XXX |
| 1450 | 1350 | 74.916.XXX | 74.923.XXX |
| 1625 | 1525 | - | 74.924.XXX |

i Lorsque vous commandez une armoire avec **CODE Lock**, veuillez ajouter «**C**», «**F**» pour **RFID** ou «**A**» ou **AUTO Lock** à la fin du numéro d'article du tableau (exemple: **71.088.XXX.C**).

>> Autres systèmes de fermeture: voir une brochure séparée

2 Définissez les tiroirs

i Remarques concernant les commandes

Avant de choisir une armoire à tiroirs, il est nécessaire de déterminer la hauteur utile de son bâti. La somme des hauteurs frontales (C) doit correspondre à la hauteur utile (B) (reportez-vous au schéma de la page 12).

* Les tiroirs dont la hauteur frontale est de 50 mm doivent être placés en haut.



Il est possible de monter des tiroirs de hauteurs frontales différentes dans le même bâti d'armoire, et ce dans n'importe quel ordre. Les parois des tiroirs sont dotées d'une trame de fentes écartées d'unités LISTA de 17 mm, ce qui permet une subdivision personnalisée.

| | | | 36 x 27 E | | 36 x 36 E | |
|--|-----------------------|--------------------------|--------------|------------|--------------|------------|
| Surface utile des tiroirs (L x P) | | | 612 x 459 mm | | 612 x 612 mm | |
| Hauteur (en mm) | Hauteur utile (en mm) | Hauteur frontale (en mm) | Réf. | Réf. | Réf. | Réf. |
| Charge admissible des tiroirs | | | 75 kg | 200 kg | 75 kg | 200 kg |
| Tiroirs «standard» sans électrification | | | | | | |
| 50* | 32,5 | 28,5 | 72.042.XXX | - | 72.057.XXX | - |
| 75 | 57,5 | 49 | 72.043.XXX | 72.044.XXX | 72.058.XXX | 72.059.XXX |
| 100 | 82,5 | 76 | 72.045.XXX | 72.046.XXX | 72.060.XXX | 72.061.XXX |
| 125 | 107,5 | 76 | 72.047.XXX | 72.048.XXX | 72.062.XXX | 72.063.XXX |
| 150 | 132,5 | 126 | 72.049.XXX | 72.050.XXX | 72.064.XXX | 72.065.XXX |
| 200 | 182,5 | 176 | 72.051.XXX | 72.052.XXX | 72.066.XXX | 72.067.XXX |
| 250 | 232,5 | 226 | 72.053.XXX | 72.054.XXX | 72.068.XXX | 72.069.XXX |
| 300 | 282,5 | 276 | 72.055.XXX | 72.056.XXX | 72.070.XXX | 72.071.XXX |

Tiroirs avec électrification (maximum 3 par armoire)

Avec perforation et câble de raccordement de 3 m. Pour l'équipement: 1 module électrique

| | | | | | | |
|-----|-------|----|------------|------------|------------|------------|
| 200 | 57,5 | 49 | 74.973.XXX | 74.820.XXX | 74.976.XXX | 74.823.XXX |
| 250 | 82,5 | 76 | 74.974.XXX | 74.821.XXX | 74.977.XXX | 74.824.XXX |
| 300 | 107,5 | 76 | 74.975.XXX | 74.822.XXX | 74.978.XXX | 74.825.XXX |

3 Sélectionnez l'électrification



1 interrupteur, 1 prise électrique de 230 V



1 protection contre les surintensités (disjoncteur thermique de 10A), 1 prise électrique de 230 V



2 prises électriques de 230 V



1 prise électrique de 230 V
2 ports USB haute puissance

| Modules électriques | Réf. D/Schuko | Réf. CH | Réf. F | Réf. GB |
|---------------------|---------------|------------|------------|------------|
| A | 89.535.000 | - | 89.536.000 | 89.537.000 |
| B | - | 89.595.000 | - | - |
| C | 89.531.000 | - | 89.532.000 | 89.533.000 |
| D | 89.385.000 | 89.389.000 | 89.386.000 | 89.387.000 |

Câble de raccordement

| Avec câble de terre d'une longueur de 3m. | 74.912.000 | 74.937.000 | 74.912.000 | 74.950.000 |
|---|------------|------------|------------|------------|
|---|------------|------------|------------|------------|



LISTA, VOTRE PARTENAIRE BIENVENUE CHEZ LE NUMÉRO1

LISTA procure la vue d'ensemble avec succès et de manière systématique grâce à son expérience. Depuis plus de 70ans, nous permettons à nos clients de travailler de façon plus ordonnée et efficace. En effet, nous ne nous contentons pas de vous fournir un produit de qualité, des conseils avisés et de nombreux services : le système LISTA

permet de créer des solutions parfaitement intégrées qui garantissent la fluidité des processus de travail. Grâce à lui, nous sommes devenus l'un des leaders mondiaux des aménagements industriels et de stockage.



Vous trouverez d'autres produits et solutions système LISTA dans notre catalogue Compact.

+ Une gamme complète
du rayon extensible au système de contrôle d'accès

+ Un système, d'innombrables possibilités
grâce aux modules qui peuvent être combinés librement

+ Des solutions sur mesure
pour les clients ayant des exigences particulières

+ Une flexibilité maximale
grâce au libre choix des couleurs, aux possibilités de configuration, etc.

+ De nombreux services
comme les formations, le montage, l'étiquetage, etc.

+ Une conception intelligente
personnalisée et sur mesure

+ Un réseau mondial de distributeurs et de service après-vente
pour un service à la clientèle sans frontières

+ Des références de premier ordre
plus de 100000 entreprises de renommée mondiale

12 COLORIS STANDARD

Flexibilité maximale grâce au libre choix des coloris

Tous les produits de divers coloris sont disponibles en 12 coloris standard et 6 combinaisons de coloris sans supplément. Le code coloris à trois chiffres (ex. **.010**) fait partie du numéro d'article. A lacommande, compléter le numéro d'article par le code du coloris souhaité à trois chiffres (ex. **70.701.010**). Les bâtis et tiroirs peuvent également être commandés chacun dans des coloris différents.



.010 bleu clair
RAL 5012



.020 gris clair
RAL 7035



.030 vert réséda
RAL 6011



.040 bleu capri
RAL 5019



.050 gris métallique
NCS S 6502-B



.060 noir
NCS S 9000-B



.070 rouge rubis
RAL 3003



.080 gris pigeon
NCS S 4502-B



.090 bleu gentiane
RAL 5010



.100 bleu de sécurité
RAL 5005



.110 blanc pur
RAL 9010



.200 gris anthracite
RAL 7016

6 COMBINAISONS DE COLORIS



.514 gris clair
RAL 7035
bleu clair
RAL 5012



.518 gris clair
RAL 7035
bleu de sécurité
RAL 5005



.519 gris clair
RAL 7035
gris métallique
NCS S 6502-B



.521 gris métallique
NCS S 6502-B
gris clair
RAL 7035



.512 gris clair
RAL 7035
rouge rubis
RAL 3003



.522 rouge rubis
RAL 3003
gris métallique
NCS S 6502-B

12 AUTRES COLORIS PRÉDÉFINIS

(avec supplément)

.120 aluminium gris
RAL 9007

.130 aluminium blanc
RAL 9006

.140 gris clair
NCS S 2000-N

.170 bleu ultramarine
RAL 5002

.190 bleu ciel
RAL 5015

.180 blanc gris
RAL 9002

.210 bleu brillant
RAL 5007

.220 bleu turquoise
RAL 5018

.230 gris gravier
RAL 7032

.240 rouge feu
RAL 3000

.260 gris ardoise
RAL 7015

.280 orange
RAL 2004

BORNE DE RECHARGE POUR VÉLOS ÉLECTRIQUES

(peinture par pulvérisation pour usage extérieur)

.495 gris clair
RAL 7035

.498 gris clair
RAL 7035
bleu clair
RAL 5012

.499 gris clair
RAL 7035
gris métallique
NCS S 6502-B



Votre choix de coloris personnalisé sur demande

LISTA est en mesure de combler les moindres désirs en matière de coloris. Outre les coloris standard et prédéfinis, votre produit peut également être fabriqué dans tous les coloris désirés.



Pour des raisons techniques, les teintes présentées ici peuvent différer de la teinte originale.

