

## La mobilité électronique à part entière avec des stations de recharge pour les vélos électriques, les scooters électriques et autres.

Borne de recharge, coffre-fort, casier personnel: trois fonctions combinées dans une seule armoire. **Typique Thur Metall !**



# Armoires à casiers électriques pour l'extérieur

L'électromobilité sans limites.

Pour recharger les batteries des vélos électriques, etc.



## + 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

## + Aération intelligente

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

## + 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

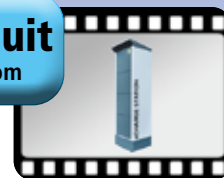
## + Sécurité à toute épreuve

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)



**Vidéo du produit**  
 sur [www.thurmetall.com](http://www.thurmetall.com)


## Borne de recharge E-Bike outdoor IP 44


 RAL 7035 / RAL 7035  
 Réf. **.495**

 RAL 9006 / RAL 9006  
 Réf. **.497**

 RAL 5012 / RAL 5012  
 Réf. **.494**

 RAL 7035 / RAL 5012  
 Réf. **.498**

 RAL 7035 / NCS 6502  
 Réf. **.499**

Modèle électrique	Serrure à cylindre	Système de fermeture à monnaie	Serrure à consigne	Réf.
DE, AT, NL	X			<b>85.353.+++</b>
DE, AT, NL		X		<b>85.356.+++</b>
DE, AT, NL			X	<b>85.359.+++</b>
FR, BE	X			<b>85.354.+++</b>
FR, BE		X		<b>85.357.+++</b>
FR, BE			X	<b>85.360.+++</b>
CH	X			<b>85.352.+++</b>
CH		X		<b>85.355.+++</b>
CH			X	<b>85.358.+++</b>



### Dimensions du bâti:

600 x 500 x 2095/2000 mm (L x P x H)

### Dimension des casiers:

500 x 470 x 435 mm (L x P x H)

### Dimensions utiles de chaque casier:

370 x 470 x 370 mm (L x P x H)

### Équipement par casier:

- 2 prises 220 volts avec cache
- 1 disjoncteur différentiel
- 1 disjoncteur



### Remarque

Vous trouverez les exigences concernant l'alimentation électrique nécessaire au fonctionnement dans nos instructions de montage et de mise en service. Les travaux correspondants doivent être effectués exclusivement par une entreprise agréée spécialisée en électricité.

# Armoires à casiers électriques pour l'intérieur

Pour les batteries des vélos électriques, les smartphones, les tablettes, les ordinateurs portables, les appareils d'enregistrement des données d'exploitation, les outils fonctionnant sur batterie, etc.



**+ Électrification des casiers**  
Livrée totalement câblée et prête à être utilisée selon le principe « Plug+Go »

**+ Portes avec pivot roulement**  
se ferment en affleurement avec le bâti d'armoire, angle d'ouverture d'env. 110 degrés

**+ Alimentation à assurer par le client**  
Tension de l'installation électrique 230 V 50 Hz. Ne pas dépasser la puissance max. de 3 000 watts

**+ Aération**  
Circulation optimale de l'air grâce à des orifices d'aération frontaux et arrière

**+ Construction en acier soudée de qualité supérieure**  
Bâti avec socle de 150 mm de hauteur

**+ Satisfait les bases légales suivantes**  
Directive basse tension 2014/35/UE, directive CEM 2014/30/UE, directive RoHS 2011/65/UE, SN SEV 1011.2009/A1:2012

**+ Portes en tôle pleine**  
Portes battantes enroulables, montées à droite avec surface bombée pour améliorer la stabilité et la protection contre les effractions

**+ Système de passe-partout**  
Le système de fermeture Key Lock est intégré de série pour une utilisation comme système de passe-partout

**+ Verrouillage sûr**  
avec système de fermeture Key Lock à fermeture différente ou système à cadenas (autres systèmes de fermeture sur demande)

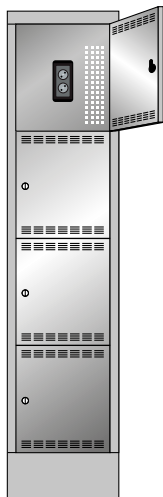
**Vidéo du produit**  
sur [www.thurmetall.com](http://www.thurmetall.com)



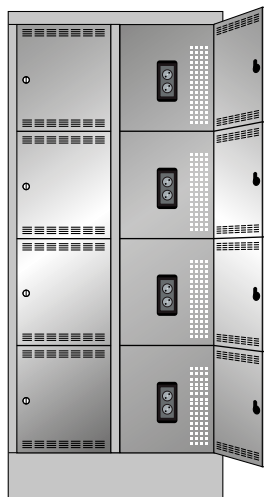
Les locaux des armoires doivent être surveillés par un système de détection d'incendie centralisé

## Armoire à casier électrique pour accumulateurs de vélo électrique

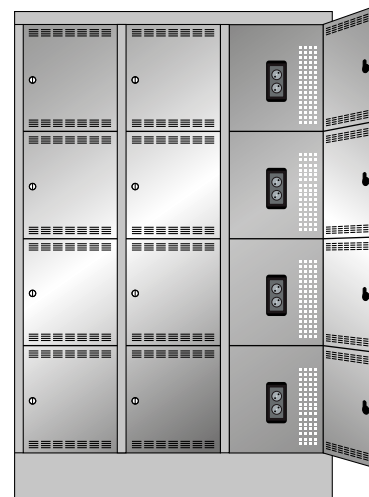
Pour chaque casier, un bloc prise multimédia avec deux prises de courant (230V) est d'ores et déjà entièrement monté.  
La capacité de charge par casier est de 25 kg.



Réf. art.  
**85.273.+++**



Réf. art.  
**85.250.+++**



Réf. art.  
**82.481.+++**

Largeur mm	Profondeur mm	Hauteur mm	Nombre de casiers	Dimension du casier (L x P x H) mm	Type Schuko. Réf.	CH art. Réf.	FR art. Réf.	GB art. Réf.
415	582	1790	4	400 x 500 x 400	<b>85.273.+++</b>	<b>85.274.+++</b>	<b>85.275.+++</b>	<b>85.276.+++</b>
810	582	1790	8	400 x 500 x 400	<b>82.250.+++</b>	<b>53.068.+++</b>	<b>53.072.+++</b>	<b>53.160.+++</b>
1205	582	1790	12	400 x 500 x 400	<b>82.481.+++</b>	<b>53.069.+++</b>	<b>53.073.+++</b>	<b>53.161.+++</b>

## À chaque application son système de fermeture



**Serrure à cylindre**  
(standard)



**RFID-/Code Lock**  
(électronique, sur demande)



**Cadenas**  
(sur demande)



**Système de fermeture à monnaie**  
(sur demande)

## Nombreuses possibilités d'utilisation :



# Armoires-vestiaires du système électrique

Comme penderie avec raccordement électrique ou comme borne de recharge pour les trottinettes électriques



- + Bâti d'armoire**  
Construction stable en acier soudée de qualité supérieure
- + Stabilité maximale**  
et capacité de charge du bâti pouvant supporter jusqu'à 500 kg
- + Hygiène optimale**  
grâce au fond lisse des compartiments qui permet un nettoyage minutieux des compartiments
- + Aménagement intérieur proche de la pratique**  
grâce au rayon à chapeau, au porte-serviette, à la tringle porte-habits dotée de trois patères mobiles pour chaque compartiment
- + Protection contre les salissures et la corrosion**  
grâce au socle galvanisé en plus du revêtement par poudre
- + Possibilité de fermeture sûre**  
grâce au système de fermeture Key Lock à fermeture différente ou système de fermeture pour cadenas (autres systèmes de fermeture sur demande)
- + Aération**  
avec Fentes d'aération sur le dessus et le fond du bâti
- + Électrification par compartiment**  
Électrification spécifique au pays avec 2 boîtes à prise de courant 230 V
- + Livré prêt à être utilisé**  
L'armoire est livrée totalement câblée et prête à être utilisée selon le principe « Plug+Go »

**Vidéo du produit**  
sur [www.thurmetall.com](http://www.thurmetall.com)



**!** **Remarque**  
Satisfait les bases légales suivantes  
Directive basse tension  
2014/35/UE, directive CEM 2014/30/  
UE, directive RoHS 2011/65/UE,  
CH : SN SEV 1011:2009/A1:2013.



Les locaux des armoires doivent être surveillés par un système de détection d'incendie centralisé

## Armoires-vestiaires électriques

Ne conviennent pas comme armoires pour trottinettes électriques

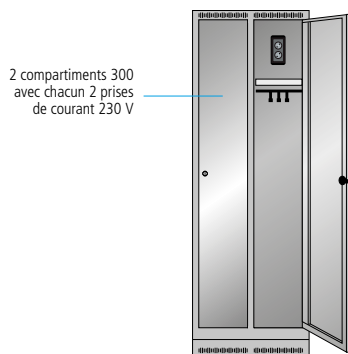
Hauteur **1800** × Profondeur **500** mm

**2 compartiments de 300 mm de largeur,**  
équipement par compartiment :

**1 × porte battante en tôle pleine**

**1 × rayon à chapeau**

**1 × tringle porte-habits avec 3 crochets**



2 compartiments 300  
avec chacun 2 prises  
de courant 230 V

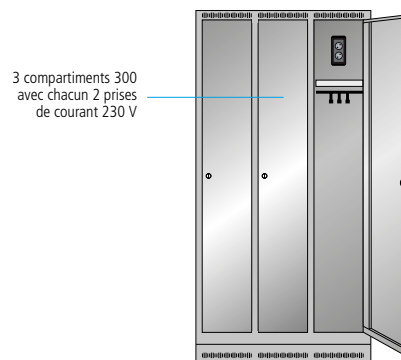
Largeur mm	Raccordement Type	Nombre Emplace- ments pour prises	Réf. art.
600	CH	2 × 230 V	<b>98.547.+++</b>
	DE&NL	2 × 230 V	<b>98.548.+++</b>
	FR&BE	2 × 230 V	sur demande
	GB&IR	2 × 230 V	sur demande

**3 compartiments de 300 mm de largeur,**  
équipement par compartiment :

**1 × porte battante en tôle pleine**

**1 × rayon à chapeau**

**1 × tringle porte-habits avec 3 crochets**



3 compartiments 300  
avec chacun 2 prises  
de courant 230 V

Largeur mm	Raccordement Type	Nombre Emplace- ments pour prises	Réf. art.
900	CH	2 × 230 V	<b>98.469.+++</b>
	DE&NL	2 × 230 V	<b>98.470.+++</b>
	FR&BE	2 × 230 V	<b>98.471.+++</b>
	GB&IR	2 × 230 V	<b>98.472.+++</b>

## Borne de recharge pour trottinette électrique

Convient également comme armoire-vestiaire électrique

Hauteur **1700** × Profondeur **500** mm

**2 compartiments de 300 mm de largeur,**  
équipement par compartiment :

**1 × porte battante en tôle pleine**

**1 × rayon à chapeau**

**1 × tringle porte-habits avec 3 crochets**

**1 fixation velcro sur la paroi arrière**

**1 rampe d'accès**

2 compartiments 500  
avec chacun 2 prises  
de courant 230 V



Largeur mm	Raccordement Type	Nombre Emplace- ments pour prises	Réf. art.
1000	CH	2 × 230 V	<b>98.569.+++</b>
	DE&NL	2 × 230 V	<b>85.327.+++</b>
	FR&BE	2 × 230 V	<b>85.328.+++</b>
	GB&IR	2 × 230 V	<b>85.329.+++</b>



### Remarque

Convient uniquement aux trottinettes électriques pliables  
Largeur max. de 420 mm /  
profondeur max. de 450 mm



**Le recours à des matériaux de premier choix, une technologie des machines des plus modernes ainsi qu'à des procédés de fabrication écologiques, un contrôle de la qualité permanent et à une équipe de collaborateurs hautement motivée est garant de longévité dans un élégant design intemporel et à un rapport qualité-prix remarquable.**

## Qualité

Les armoires à tiroirs Thur Metall en tôle d'acier de haute qualité et les établis coordonnés sont les favoris dans l'industrie et le commerce. Que ce soit dans un hall de montage ou un atelier, dans un laboratoire de recherches, un musée ou un hôpital, dans un entrepôt de petites pièces ou une salle d'exposition : Thur Metall convainc de partout où les outils, la marchandise stockée et les petites pièces doivent être prêts à l'emploi de façon sûre, peu encombrante et transparente.

## Garantie de 5 ans

Nos produits de qualité sont dignes de confiance. C'est pourquoi nous proposons à nos clients sur l'ensemble du programme TM-Line une garantie de 5 ans. Une garantie de un an s'applique pour les plateaux d'établi et les pièces électroniques.

## Production certifiée

La fabrication des produits Thur Metall est fondée sur les principes normatifs suivants :

**ISO 9001:2015:** Gestion de la qualité

**ISO 14001:2015:** Système de gestion environnementale

**ISO 45001:** Système de gestion de la sécurité au travail et de la santé.

## Surfaces de haute qualité

grâce à une technique de revêtement en poudre des plus modernes pour une résistance élevée à l'abrasion.

**Vente exclusivement via le commerce spécialisé :**

Tous les produits au coloris variable sont disponibles dans **15 couleurs standard** et **2 combinaisons de couleur** sans supplément. Le code couleur à trois chiffres fait partie intégrante de la référence article (par ex. **.876**). Lors de votre commande, complétez toujours la référence article avec le code couleur souhaité (par ex. **82.034.876**).

## Couleurs standard :

<b>.875</b>	Bleu clair NCS S 1060-R80 B	<b>.966</b>	Jaune circulation RAL 1023
<b>.010</b>	Bleu clair RAL 5012	<b>.240</b>	Rouge feu RAL 3000
<b>.876</b>	Bleu gris pigeon NCS S 4040-R70 B	<b>.070</b>	Rouge rubis RAL 3003
<b>.170</b>	Bleu outremer RAL 5002	<b>.110</b>	Blanc pur RAL 9010
<b>.210</b>	Bleu brillant RAL 5007	<b>.020</b>	Gris clair RAL 7035
<b>.220</b>	Bleu turquoise RAL 5018	<b>.080</b>	Bleu gris pigeon NCS S 4502-B
<b>.030</b>	Vert réséda RAL 6011	<b>.200</b>	Gris anthracite RAL 7016
		<b>.060</b>	Noir NCS S 9000-N

## Combinaisons de couleurs :

<b>.501</b>	Bâti / supports : Parties avant / portes :	bleu pigeon, NCS S 4040-R70 B bleu clair, NCS S 1060-R80 B
<b>.502</b>	Bâti / supports : Parties avant / portes :	gris anthracite, RAL 7016 gris clair, RAL 7035

Vous recherchez davantage d'individualisme ? Composez votre propre combinaison à partir de deux couleurs standard sans supplément. D'autres couleurs sur demande.

**THURMETALL**  
Individuel par défaut

Vous trouverez d'autres produits intéressants sur [www.thurmetall.com](http://www.thurmetall.com)