

Volle E-Mobilität mit Ladeschränken für E-Bike, E-Roller und Co.

Ladestation, Wertfachschränk, persönliches Schliessfach: Drei Funktionen vereint in einem einzigen Schrank. **Typisch Thur Metall!**



Elektro-Fächerschränke «Outdoor»

E-Mobilität ohne Grenzen.
Zum Aufladen von E-Bike-Akkus und vieles mehr...



- + Höchste Stabilität**
durch verschweisstes Stahlblechgehäuse aus elektrolytisch verzinktem Stahlblech und doppelwandige, selbstschliessende Türen mit Öffnungsbegrenzer
- + Exzellente Schutzigenschaften**
durch hochwertiger Polyesterharz-Pulverlack mit hoher Licht- und Witterungsbeständigkeit, Schrankgehäuse und Elektrokomponenten Spritzwasser geschützt (IP44 gemäss DIN EN 60529), Schrägdach mit vorderem Überstand als Regenschutz
- + Durchdachte Belüftung**
durch integrierte Wärmeabfuhr und passive Entlüftung pro Fach
- + Perfektes Kabelmanagement**
mit geschützter Verkabelung, Stromspeisung bauseits über Erdkabel, Zugang im Sockel in wasserdichte Verteilerbox (IP65), Dach und linke Seitenwand als Revisionsöffnung abnehmbar (verschraubt), Revisionsöffnung im untersten Fach inkl. Verteilerbox im Sockel
- + Überzeugende Sicherheit**
CE-konform
- + Sichere Verschlussbarkeit**
mit Sicherheits-Zylinderschloss, Münzpfandschloss oder Kassierschloss (weitere Schliesssysteme auf Anfrage)

Produktvideo
auf www.thurmetall.com



E-Bike-Ladestation Outdoor IP44



RAL 7035 / RAL 7035
Farbcode .495



RAL 9006 / RAL 9006
Farbcode .497



RAL 5012 / RAL 5012
Farbcode .494



RAL 7035 / RAL 5012
Farbcode .498



RAL 7035 / NCS 6502
Farbcode .499

Ausführung Elektro	Zylinderschloss	Münzpfanschloss	Kassierschloss	Art.-Nr.
DE, AT, NL	X			85.353.+++
DE, AT, NL		X		85.356.+++
DE, AT, NL			X	85.359.+++
FR, BE	X			85.354.+++
FR, BE		X		85.357.+++
FR, BE			X	85.360.+++
CH	X			85.352.+++
CH		X		85.355.+++
CH			X	85.358.+++



Gehäusegrösse:

Breite 600 × Tiefe 500 ×
Höhe 2095/2000 mm

Fachgrösse:

Breite 500 × Tiefe 470 × Höhe 435 mm

Nutzmass pro Fach:

Breite 370 × T 470 × Höhe 370 mm

Ausstattung je Fach:

- 2 x 220 Volt-Steckdose inkl. Deckel
- 1 x Fehlerstromschutzschalter (FI)
- 1 x Leitungsschutzschalter (LS)



Hinweis

Die bauseitigen Anforderungen bezüglich der für den Betrieb notwendigen Stromversorgung entnehmen Sie bitte unserer Anleitung für die Montage und Inbetriebnahme. Die diesbezüglichen Arbeiten dürfen ausschliesslich durch einen zertifizierten Elektro-Fachbetrieb ausgeführt werden.

Elektro-Fächerschränke «Indoor»

Für E-Bike-Akkus, Smartphones, Tablets, Laptops, BDE-Geräte, akkubetriebene Werkzeuge und vieles mehr ...



+ Elektrifizierung der Fächer
Lieferung erfolgt fertig verkabelt und betriebsbereit nach dem «Plug+Go»-Prinzip

+ Durchdachte Belüftung
optimale Luftzirkulation durch front- und rückseitig angebrachte Belüftungsschlitze

+ Vollblechtüren
zur Erhöhung der Stabilität und des Einbruchschutzes allseitig gerollte, rechts angeschlagene Flügeltüren mit gewölbter Oberfläche

+ Sichere Verschlussbarkeit
mit Schliesssystem Key Lock verschiedenschliessend oder Verschlussvorrichtung für Vorhängeschloss (weitere Schliesssysteme auf Anfrage)

+ Türen mit Drehbolzenlagerung
schliessen bündig mit dem Schrankgehäuse ab. Öffnungswinkel ca. 110 Grad

+ Hochwertig verschweisste Stahlkonstruktion
Gehäuse mit 150 mm hohem Sockel

+ Gemeinschaftsschliessanlage
das Schliesssystem Key Lock ist standardmässig vorbereitet für den Einsatz als Gemeinschaftsschliessanlage

+ Bauseitige Stromversorgung
Betriebsspannung der Elektroinstallation 230V 50Hz. Max. Leistung von 3000 Watt nicht überschreiten

+ Erfüllt folgende gesetzliche Grundlagen
Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU, EMV-Richtlinie 2014/30/EU, RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, SN SEV 1011.2009/A1:2012

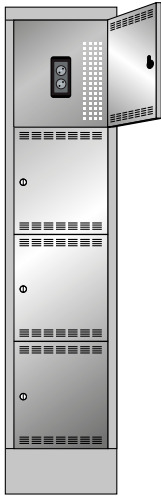
Produktvideo
auf www.thurmetall.com



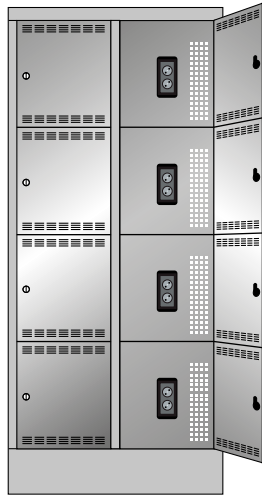
Die Räumlichkeiten der Schränke sollten durch eine zentrale Brandmeldeanlage überwacht werden

E-Fächerschrank für E-Bike-Akkus

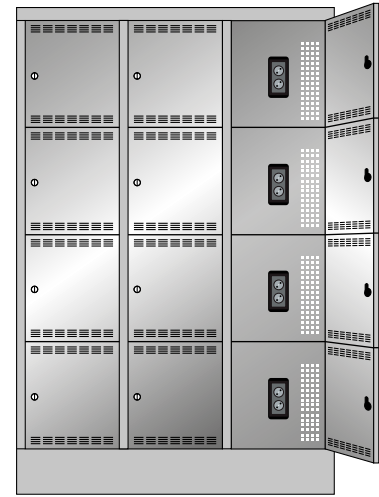
Pro Fach ist je ein Energiemodul mit zwei Steckdosen (230V) bereits fertig eingebaut. Die Tragkraft pro Fach beträgt 25 kg.



Art. Nr.
85.273.+++



Art. Nr.
85.250.+++



Art. Nr.
82.481.+++

Breite mm	Tiefe mm	Höhe mm	Anzahl Fächer	Fachmass (B × T × H) mm	Schuko Art. Nr.	CH Art. Nr.	FR Art. Nr.	GB Art. Nr.
415	582	1790	4	400 × 500 × 400	85.273.+++	85.274.+++	85.275.+++	85.276.+++
810	582	1790	8	400 × 500 × 400	82.250.+++	53.068.+++	53.072.+++	53.160.+++
1205	582	1790	12	400 × 500 × 400	82.481.+++	53.069.+++	53.073.+++	53.161.+++

Für jeden Bedarf das passende Schliesssystem



Zylinderschloss
(Standard)



RFID-/Code Lock
(elektronisch, auf Anfrage)



Vorhängeschloss
(auf Anfrage)



Münzpfandschloss
(auf Anfrage)

Vielseitige Anwendungsmöglichkeiten:



Elektro- Garderobenschränke

Als Garderobe mit Stromanschluss oder als Ladestation für E-Roller



- + Schrankgehäuse**
Stabile, hochwertig verschweisste Stahlkonstruktion
- + Höchste Stabilität**
und eine Gehäuse Tragkraft bis 500 kg
- + Optimale Hygiene**
dank glatter Abteilböden ohne Aufkantung für eine gründliche Reinigung der Abteile
- + Praxisorientierte Inneneinrichtung**
mit Hutboden, Handtuchhalter und Kleiderstange mit je drei verschiebbaren Kleiderhaken für jedes Abteil
- + Schutz vor Korrosion und Verschmutzung**
durch zusätzlich zur Pulverbeschichtung verzinkten Sockel

- + Sichere Verschlussbarkeit**
mit Schliesssystem Key Lock verschiedenschliessend oder Verschlussvorrichtung für Vorhängeschloss (weitere Schliesssysteme auf Anfrage)
- + Durchdachte Belüftung**
mit Belüftungsschlitzen an Gehäusedeckel und -boden
- + Elektrifizierung pro Abteil**
Länderspezifische Elektrifizierung mit 2 Steckdosen 230 Volt
- + Lieferung betriebsbereit**
Der Schrank ist fertig verkabelt und wird betriebsbereit, nach dem «Plug and Go»-Prinzip geliefert

Produktvideo
auf www.thurmetall.com



- ! Hinweis**
Erfüllt folgende gesetzliche Grundlagen
Niederspannungsrichtlinie
2014/35/EU, EMV-Richtlinie 2014/30/
EU, RoHS-Richtlinie 2011/65/EU,
CH: SN SEV 1011:2009/A1:2012



Die Räumlichkeiten der Schränke sollten durch eine zentrale Brandmeldeanlage überwacht werden

Elektro-Garderobenschränke

Keine Eignung als E-Roller-Schrank

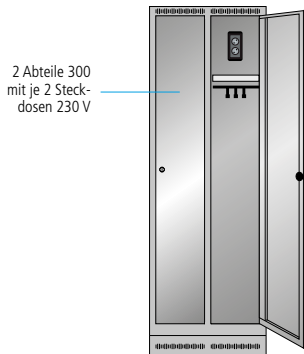
Höhe **1800** × Tiefe **500** mm

2 Abteile Breite 300 mm in der Ausstattung:

1x Flügeltüre Vollblech

1x Hutboden

1x Kleiderstange mit je 3 Haken



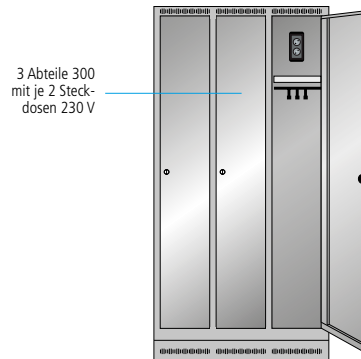
Breite mm	Anschluss Typ	Anzahl Steckerplätze	Art.-Nr.
600	CH	2 × 230 V	98.547.+++
	DE&NL	2 × 230 V	98.548.+++
	FR&BE	2 × 230 V	auf Anfrage
	GB&IR	2 × 230 V	auf Anfrage

3 Abteile Breite 300 mm in der Ausstattung:

1x Flügeltüre Vollblech

1x Hutboden

1x Kleiderstange mit je 3 Haken



Breite mm	Anschluss Typ	Anzahl Steckerplätze	Art.-Nr.
900	CH	2 × 230 V	98.469.+++
	DE&NL	2 × 230 V	98.470.+++
	FR&BE	2 × 230 V	98.471.+++
	GB&IR	2 × 230 V	98.472.+++

Lade-Station für E-Roller/Scooter

Auch geeignet als Elektro-Garderobenschrank

Höhe **1700** × Tiefe **500** mm

2 Abteile Breite 500 mm in der Ausstattung:

1x Flügeltür Vollblech

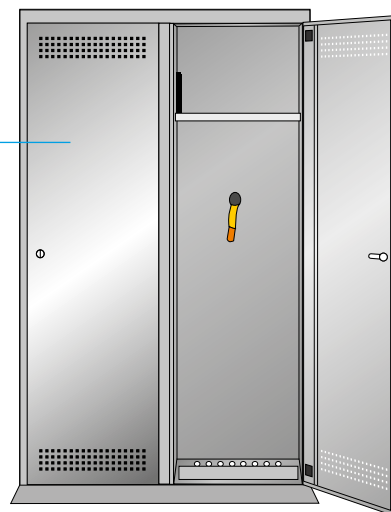
1x Hutboden

1x Kleiderstange mit 3 Haken

1x Klettverschluss-Halterung in der Rückwand

1x Auffahr-Rampe

2 Abteile 500 mit je 2 Steckdosen 230 V



Breite mm	Anschluss Typ	Anzahl Steckerplätze	Art.-Nr.
1000	CH	2 × 230 V	98.569.+++
	DE&NL	2 × 230 V	85.327.+++
	FR&BE	2 × 230 V	85.328.+++
	GB&IR	2 × 230 V	85.329.+++



Hinweis

Nur geeignet für klappbare E-Roller / Scooter
Breite max. 420 mm /
Tiefe max. 450 mm

Der Einsatz erstklassiger Materialien, modernster Maschinentechologie sowie umweltverträgliche Fertigungsverfahren, permanente Qualitätskontrolle und ein hochmotiviertes Mitarbeiterteam garantieren Langlebigkeit in zeitlos schönem Design zu einem beeindruckenden Preis-Leistungs-Verhältnis.

Qualität

Die Thur Metall Schubladenschränke aus hochwertigem Stahlblech und die passenden Werkbänke gehören zu den Favoriten in Industrie und Gewerbe. Ob in der Montagehalle oder in der Werkstatt, im Forschungslabor, Museum oder Krankenhaus, im Kleinteilelager oder im Showroom: Thur Metall überzeugt überall, wo Werkzeuge, Lager- güter und Kleinteile sicher, raumsparend, übersichtlich und griffbereit zur Verfügung stehen müssen.

5 Jahre Garantie

Auf unsere Qualitätsprodukte können Sie vertrauen. Deshalb bieten wir unseren Kunden auf das gesamte Programm TM-Line eine Garantie von 5 Jahren. Für Werkbankplatten und Elektronikteile gilt eine Garantiefrist von 1 Jahr.

Zertifizierte Produktion

Die Herstellung der Thur Metall Produkte basiert auf folgenden normativen Grundlagen:

ISO 9001:2015: Qualitätsmanagement

ISO 14001:2015: Umweltmanagementsystem

ISO 45001: Arbeitsschutz- und Gesundheitsmanagementsystem.

Hochwertige Oberflächen

mittels modernster Pulverbeschichtungstechnik für hohe Abriebfestigkeit.

Alle farbvariablen Produkte sind in **15 Standardfarben** und **2 Farbkombinationen** ohne Aufpreis verfügbar. Der dreistellige Farbcode ist ein Bestandteil der Artikelnummer (z. B. **.876**). Vervollständigen Sie die Artikelnummer bei Ihrer Bestellung immer mit dem gewünschten Farbcode (z.B. **82.034.876**).

Standardfarben:

.875	Hellblau NCS S 1060-R80 B	.966	Verkehrsgelb RAL 1023
.010	Lichtblau RAL 5012	.240	Feuerrot RAL 3000
.876	Taubenblau NCS S 4040-R70 B	.070	Rubinrot RAL 3003
.170	Ultramarinblau RAL 5002	.110	Reinweiss RAL 9010
.210	Brillantblau RAL 5007	.020	Lichtgrau RAL 7035
.220	Türkisblau RAL 5018	.080	Taubengrau NCS S 4502-B
.030	Resedagrün RAL 6011	.200	Anthrazitgrau RAL 7016
		.060	Schwarz NCS S 9000-N

Farbkombinationen:

.501	Gehäuse / Gestelle: Fronten / Türen:	Taubenblau, NCS S 4040-R70 B Hellblau, NCS S 1060-R80 B
.502	Gehäuse / Gestelle: Fronten / Türen:	Anthrazitgrau, RAL 7016 Lichtgrau, RAL 7035

Möchten Sie noch mehr Individualität? Dann stellen Sie sich einfach Ihre eigene Kombination aus zwei Standardfarben ohne Aufpreis zusammen. Weitere Farben auf Anfrage.

Verkauf ausschliesslich über den Fachhandel:

THURMETALL
Standardmässig individuell

Weitere interessante
Produkte finden Sie auf
www.thurmetall.com