

TORO Power Fächerschrank

» zum Aufbewahren persönlicher Gegenstände und Laden von Akku-Geräten



Konstruktion:

- stabile Konstruktion aus Qualitäts-Stahlblech
- hochwertige und widerstandsfähige Pulverbeschichtung
- Materialstärke: 0,6-0,8 mm
- abgerundete Ecken und Kanten
- glatte, leicht zu reinigende Oberflächen
- umlaufender kurzer Sockel (H 4 cm)
- Traglast Fachböden: 10 kg
- Schrägdach (H 20 cm, Neigungswinkel: 22 Grad)

Elektrifizierung

- CH-Steckdose (230 V / 16 A) mit USB-A- und USB-C-Port

im Schrägdach:

- Überspannungsschutz Klasse III
- rückstellbare Sicherung
- Signaldiode (leuchtet bei bestehender Spannung)
- nicht abnehmbares Netzkabel an der Schrankrückseite
- Steckdose zur Verbindung mehrerer Schränke

Varianten:

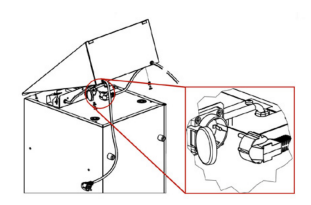
- 3 bis 6 übereinanderliegende Fächer
- 1 bis 4 nebeneinanderliegende Reihen
- 3 bis 20 Fächer
- Abteilbreite: 30 cm oder 40 cm
- Informationen zu Zusatzausstattungen,
 Schließsystemen und Farbvarianten ab Seite 4

- Ausstattung:

- selbstklebendes Namensschild
- CH-Steckdose in jedem Fach (optional USB-Aund USB-C-Port)
- selbstklebende Wandabstandshalter an der Rückseite

Türen:

- mit Perforationen zur Luftzirkulation
- Materialstärke: 0,5 mm
- zurückgesetzte, umlaufende Türauflagen
- an stabilen Edelstahlbolzen befestigt
- Gummipuffer am Türrahmen zur Geräuschreduzierung
- Öffnungswinkel ca. 110 Grad
- Schließriegel aus Metall
- inkl. Drehriegel oder Zylinderschloss mit zwei Schlüsseln (weitere Schließsysteme siehe Seite 5)

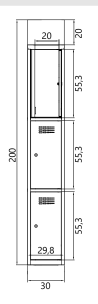


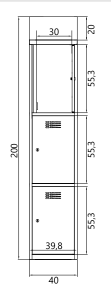


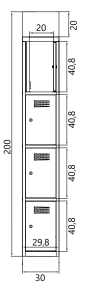
TORO Power Fächerschrank

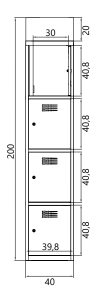
» zum Aufbewahren persönlicher Gegenstände und Laden von Akku-Geräten

Technische Zeichnungen und Maße:









3 Fächer, B 30 cm

3 Fächer, B 40 cm

4 Fächer, B 30 cm

4 Fächer, B 40 cm

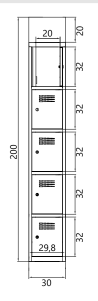
Fächer		r	Artikelnummer	Außenmaß Fachmaß		Durchlassmaß	Gewicht		
				HxBxT in cm	HxBxT in cm	HxB in cm	in kg		
		3	2180-010301-0301112	200 x 30 x 50	58,1 x 29,8 x 48	55,3 x 20	29		
der			2180-010301-0401112	200 x 40 x 50	58,1 x 39,8 x 48	55,3 x 30	32		
nan		6	2180-020301-0601112	200 x 60 x 50	58,1 x 29,8 x 48	55,3 x 20	48		
erei			2180-020301-0801112	200 x 80 x 50	58,1 x 39,8 x 48	55,3 x 30	55		
r üb		9	2180-030301-0901112	200 x 90 x 50	58,1 x 29,8 x 48	55,3 x 20	68		
Fächer übereinander			2180-030301-1201112	200×120×50	58,1 x 39,8 x 48	55,3 x 30	77		
3 Fä		12	2180-040301-1201112	200 x 120 x 50	58,1 x 29,8 x 48	55,3 x 20	86		
		4	2180-010401-0301112	200 x 30 x 50	43,6×29,8×48	40,8×20	30		
der			2180-010401-0401112	200 x 40 x 50	43,6×39,8×48	40,8×30	34		
nan			2180-020401-0601112	200 x 60 x 50	43,6×29,8×48	40,8×20	50		
erei			2180-020401-0801112	200 x 80 x 50	43,6×39,8×48	40,8×30	58		
r üb		12	2180-030401-0901112	200 x 90 x 50	43,6×29,8×48	40,8×20	72		
Fächer übereinander			2180-030401-1201112	200×120×50	43,6 x 39,8 x 48	40,8×30	82		
4 Fä		16	2180-040401-1201112	200×120×50	43,6 x 29,8 x 48	40,8×20	91		
		10	2100-040401-1201112	200 / 120 / 30	13,0 123,0 140	10,0 % 20	31		

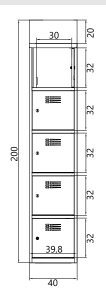


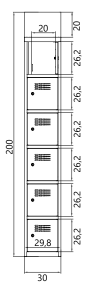
TORO Power Fächerschrank

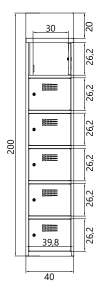
» zum Aufbewahren persönlicher Gegenstände und Laden von Akku-Geräten

Technische Zeichnungen und Maße:









5 Fächer, B 30 cm

5 Fächer, B 40 cm

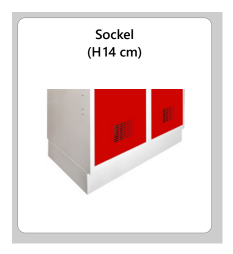
6 Fächer, B 30 cm

6 Fächer, B 40 cm

	Fächer		Artikelnummer	Außenmaß Fachmaß		Durchlassmaß	Gewicht		
				HxBxT in cm	HxBxT in cm	HxB in cm	in kg		
		5	2180-010501-0301112	200x 30 x50	34,8 x 29,8 x 48	32 x 20	31		
der			2180-010501-0401112	200 x 40 x 50	34,8 x 39,8 x 48	32×30	35		
nan		10	2180-020501-0601112	200 x 60 x 50	34,8 x 29,8 x 48	32×20	53		
erei			2180-020501-0801112	200 x 80 x 50	34,8 x 39,8 x 48	32×30	60		
Fächer übereinander		15	2180-030501-0901112	200 x 90 x 50	34,8 x 29,8 x 48	32×20	74		
che			2180-030501-1201112	200×120×50	34,8 x 39,8 x 48	32×30	86		
5 Fä		20	2180-040501-1201112	200×120×50	34,8 x 29,8 x 48	32×20	96		
<u>_</u>									
nde		6	2180-010601-0301112	200 x 30 x 50	29 x 29,8 x 48	26,2 x 20	35		
eina			2180-010601-0401112	200 x 40 x 50	29 x 39,8 x 48	26,2 x 30	39		
ber		12	2180-020601-0601112	200 x 60 x 50	29 x 29,8 x 48	26,2 x 20	57		
er ü			2180-020601-0801112	200 x 80 x 50	29 x 39,8 x 48	26,2 x 30	64		
Fächer übereinander		18	2180-030601-0901112	200 x 90 x 50	29 x 29,8 x 48	26,2 x 20	78		
6 F			2180-030601-1201112	200 x 120 x 50	29 x 39,8 x 48	26,2 x 30	90		



Optionales Zubehör

















- gefertigt aus pulverbeschichtetem Stahlblech in Korpusfarbe des Schranks
- Verzinkung der Unterbauten zum verbesserten Schutz vor Korrossion möglich (für Feuchträume empfohlen)



Schließsysteme

			Schließ- Medium	Benutzer	Outdoor- Eignung	Bezahlfunktion
		Zylinderschloss	Schlüssel	fest	√	X
ı	5	Drehriegel- Verschluss	Vorhangschloss (optional)	fest	×	X
Mechanisch	0	Münzpfand- schloss	Schlüssel + Münze	wechselnd	\checkmark	X
ı	1.5. A.	Münzkassier- schloss	Schlüssel + Münze	wechselnd	×	√
		mechanisches Zahlenschloss	Wunsch-PIN	fest oder wechselnd	×	X
	0000	elektronisches Codeschloss	Wunsch-PIN	fest und wechselnd	\checkmark	X
Elektronisch	1	Transponder- schloss	Transponder (z.B. RFID, NFC, Bluetooth)	fest und wechselnd	✓	√
	Stepsia white:	Software- Lösung	Terminal, Smartphone	fest und wechselnd	\checkmark	√

Die Abbildungen sind beispielhaft und zeigen jeweils nur eine mögliche Variante. Andere Systeme sind erhältlich, wir beraten Sie gerne



Lackierung

Farbyarianten

Alle Akku-Ladewagen und Akku-Ladeschränke sind mit einer hochwertigen Pulverbeschichtung versehen. Für die Lackierung von Korpus und Türen stehen Ihnen die unten aufgeführten RAL-Farbtöne zur Verfügung.



Weitere Farbvarianten sind gegen Aufpreis möglich.

Spezialausführungen

Verzinkung

Um einen langanhaltenden Korrossionsschutz zu bieten, empfehlen wir insbesondere in Feucht- und Nassbereichen eine zusätzliche Verzinkung.



Antibakterielle Lackierung

Unsere antibakterielle Pulverbeschichtung im Farbton Signalweiß (RAL 9003) entspricht den Anforderungen für den Kontakt mit Lebensmitteln.

Die Wirkung basiert auf Silberionen, die vor einem breiten Spektrum an Mikroorganismen schützen.