

Z-Spind



Varianten:

- 1 bis 4 Abteile
- Für zwei, vier, sechs oder acht Personen
- Abteillbreite 30 cm oder 40 cm
- Materialstärke: 0,5 mm (ECO); 0,8 mm (BASIC)
- Informationen zu Zusatz-Ausstattungen, Schließsystemen und Farbvarianten **ab Seite 3**

Ausstattung:

- stabile Kleiderstange mit 2 verschiebbaren Doppelhaken
- selbstklebendes Namensschild

Konstruktion:

- stabile Konstruktion aus Qualitäts-Stahlblech
- hochwertige und widerstandsfähige Pulverbeschichtung
- abgerundete Ecken und Kanten
- glatte, leicht zu reinigende Oberflächen
- umlaufender kurzer Sockel (H 4 cm)

Türen:

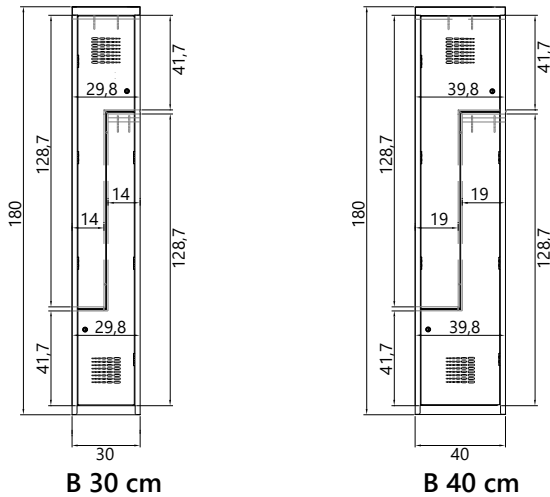
- mit Perforationen zur Luftzirkulation
- an verzinkten Scharnieren befestigt
- Öffnungswinkel beträgt ca. 110 Grad
- zurückgesetzte, umlaufende Türauflagen
- Gummipuffer am Türrahmen zur Geräuschreduzierung
- Lüftungslöcher
- paarweise Schließung möglich
- Schließriegel aus Metall
- inkl. Drehriegel oder Zylinderschloss mit zwei Schlüsseln (weitere mögliche Schließsysteme **siehe Seite 4**)





Klassifizierung des Brandverhaltens nach EN 13501-1

Der Z-Spind ist nicht brennbar und wird der europäischen Brandschutzklasse **A2-s1, d0** zugeordnet.

Z-Spind

Technische Zeichnungen und Maße:



Fächer	Artikelnummer Ausführung ECO*	Außenmaß HxBxT in cm	Fachmaß HxBxT in cm	Gewicht in kg
	1150-010200-0301112	180x 30 x50	128,7x 14/29,8x48	21,5
	1150-010200-0401112	180x 40 x50	128,7x 19/39,8x48	25
	1150-020200-0601112	180x 60 x50	128,7x 14/29,8x48	39
	1150-020200-0801112	180x 80 x50	128,7x 19/39,8x48	45
	1150-030200-0901112	180x 90 x50	128,7x 14/29,8x48	57
	1150-030200-1201112	180x 120x50	128,7x 19/39,8x48	66,5
	1150-040200-1201112	180x 120x50	128,7x 14/29,8x48	81

* Für die BASIC-Ausführungen gelten die gleichen Maße und Gewichte. Die BASIC-Artikelnummern unterscheiden sich durch eine „1“ statt einer „0“ an vierter Stelle.

Optionales Zubehör

Schrägdach
(H20 cm)



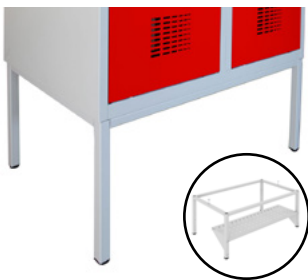
Sockel
(H14 cm)



Stollenfüße
(H14 cm)



Untergestell
(H39 cm)



Unterbausitzbank
(H39 x T75 cm)



ausziehb. Unterbausitzbank
(H39 x T75 cm)



Unterbausitzbank mit Schubladen
(H39 x T75 cm)



Unterbausitzbank mit Schuhfach
(H39 x T75 cm)











freistehende Sitzbänke



- gefertigt aus pulverbeschichtetem Stahlblech in Korpusfarbe des Schrank

- Verzinkung der Unterbauten zum verbesserten Schutz vor Korrosion möglich (für Feuchträume empfohlen)

Schließsysteme

		Schließ-Medium	Benutzer	Outdoor-Eignung	Bezahlfunktion
Mechanisch	 Zylinderschloss	Schlüssel	fest	✓	✗
	 Drehriegel-Verschluss	Vorhangschloss (optional)	fest	✗	✗
	 Münzpfandschloss	Schlüssel + Münze	wechselnd	✓	✗
	 Münzkassierschloss	Schlüssel + Münze	wechselnd	✗	✓
	 mechanisches Zahlenschloss	Wunsch-PIN	fest oder wechselnd	✗	✗
Elektronisch	 elektronisches Codeschloss	Wunsch-PIN	fest und wechselnd	✓	✗
	 Transponderschloss	Transponder (z.B. RFID, NFC, Bluetooth)	fest und wechselnd	✓	✓
	 Software-Lösung	Terminal, Smartphone	fest und wechselnd	✓	✓

Die Abbildungen sind beispielhaft und zeigen jeweils nur eine mögliche Variante.

Lackierung

Farbvarianten

Alle Schränke, Spinde und Schließfächer sind mit einer hochwertigen Pulverbeschichtung versehen. Für die Lackierung von Korpus und Türen stehen Ihnen die unten aufgeführten RAL-Farbtöne zur Verfügung.

Enzianblau 5010	Verkehrsrot 3020	Weinrot 3005	Mahagoni 8016
Lichtblau 5012	Verkehrsgelb 1023	Reinorange 2004	Tiefschwarz 9005
Türkisblau 5018	Minttürkis 6033	Resedagrün 6011	Anthrazitgrau 7016
Lichtgrau 7035	Kieselgrau 7032	Hellelfenbein 1015	Reinweiß 9010

Weitere Farbvarianten sind gegen Aufpreis möglich.

Spezialausführungen

Verzinkung

Um einen langanhaltenden Korrosionsschutz 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.

Inspirationen zur rotstahl[®] Farbpalette finden Sie in unter www.rotstahl.de/referenzen-projekte/.