

Werkbank »toolStation«

Alles für wirtschaftliches Werkzeug(daten)handling aus einer Hand.
Mit der Werkbank »toolStation« von ZOLLER komplettieren Sie die Hardware für Ihr Werkzeuglager und bieten Ihren Mitarbeitern ein komfortables Arbeitsumfeld für die Werkzeugmontage.



Der ergonomische und komfortable Werkzeug-Montageplatz: die ZOLLER-Werkbank »toolStation«
Hier in der Ausführungsversion große Werkbank mit Rückwand und zwei »toolOrganizer«

FLYERTOOLSTATION

Die Werkbank »toolStation« von ZOLLER bietet einen weiträumigen, ausgeleuchteten Platz für die komfortable Werkzeugmontage. An der perforierten Rückwand können Sie Standard-Befestigungshaken anhängen, die Ihre Handwerkzeuge und sonstiges Zubehör sicher aufnehmen. Die Kabelkanalleiste auf der Tischplatte enthält Steckdosen und Netzwerkanschluss.

Die »toolOrganizer« Werkzeugschränke bieten Platz zur Lagerung weiterer Hilfsmittel. Sie sind sowohl mechanisch als auch elektronisch verriegelbar erhältlich und können an die TMS Tool Management Solutions Software angebunden werden. Die Lagerschränke können wahlweise an einer Tischseite oder an beiden Tischplatten-Enden angebracht werden.

Optionen:

- Monitor inklusive Montageset für die Montage an der Rückwand für den Einsatz der TMS Tool Management Solutions direkt am Arbeitsplatz
- Rückwand mit Beleuchtungssystem

Aufstelloptionen:

- Ein Tischbein und ein »toolOrganizer«
- Zwei »toolOrganizer«

Vorteile:

- Ergonomische Werkzeugmontage
- Alle notwendigen Komponenten griffbereit

Voraussetzungen (elektronische Version):

Bis zu 9 ZOLLER Smart Cabinets können in Reihe geschaltet und mit einer Steuerung bedient werden.

- Tischelektronik
- TMS Tool Management Solutions Arbeitsstation (externer Rechner)

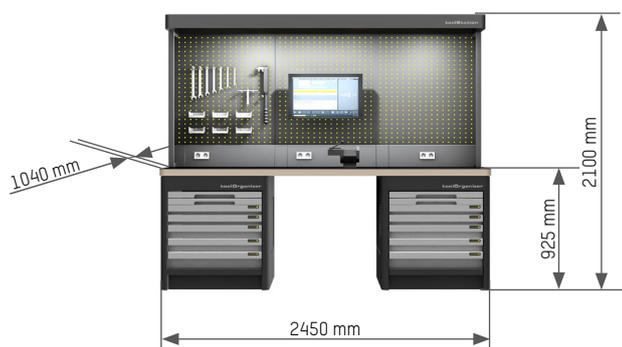
Software:

- ZOLLER Smart Cabinets Basispaket (Art.-Nr. 8712131)
- ZOLLER-TMS ab Version 1.16.3 mit Schnittstelle 8774212
- Integration TMS (Art.-Nr. 8712146)



Werkbank »toolStation«: Die Kombinationsmöglichkeiten

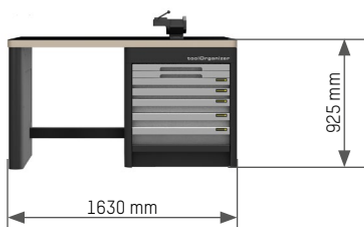
1 Wählen Sie die Größe



»toolStation« mittel, mit Rückwand und 2 »toolOrganizer«

Maße:

Gesamthöhe inklusive Rückwand	2100 mm
Höhe der Arbeitsplatte	925 mm
Breite der Werkbank	2450 mm
Tiefe der Werkbank	1040 mm



»toolStation« klein, ohne Rückwand, mit »toolOrganizer« links

Maße:

Höhe der Arbeitsplatte	925 mm
Breite der Werkbank	1630 mm
Tiefe der Werkbank	1040 mm

2 Wählen Sie die Ansteuerung

Monitor mit Montageset
und Steuerungssoftware »quickPick« V2
Art.-Nr. WZV0403-011



TMS Tool Management Solutions **Arbeitsstation**
(externer PC)



Werkbank »toolStation«: Die Kombinationsmöglichkeiten

3 Wählen Sie den Aufbau der »toolStation«, wahlweise mit einem oder zwei »toolOrganizer«

»toolStation« mittel mit Rückwand



»toolStation« klein mit einfacher Rückwand



»toolStation« mittel ohne Rückwand



EINSTELLEN & MESSEN

TOOLMANAGEMENT

PRÜFEN & MESSEN

AUTOMATION



2022-10-24 / Vers. 06 / kri
Technische Änderungen vorbehalten

E. ZOLLER GmbH & Co. KG | Einstell- und Messgeräte
Gottlieb-Daimler-Straße 19 | D-74385 Pleidelsheim
Tel. +49 7144 8970-0 | Fax +49 7144 8060807
post@zoller.info | www.zoller.info

ZOLLER
Erfolg ist messbar

Werkbank »toolStation«: Die Kombinationsmöglichkeiten

4 Wählen Sie die Ausführung des »toolOrganizer«

Mechanischer Schrank



Verriegelung mit Zentralschloss



75 mm Schublade mit Türe

Elektronischer Schrank



Elektronische Schubladenverriegelung



Elektronische Einzelfachverriegelung

5 Wählen Sie die Schubladenhöhen



Schubladenhöhe 75 mm



Schubladenhöhe 100 mm



Schubladenhöhe 125 mm



Schubladenhöhe 150 mm



Schubladenhöhe 175 mm



Schubladenhöhe 200 mm



Schubladenhöhe 250 mm



Schubladenhöhe 300 mm

Schubladen werden immer von klein (oben) nach groß (unten) in den Schrank eingebaut

6 Wählen Sie die Schubladeneinteilung

in Kombination mit Einteilungsmaterial



4 Fächer



8 Fächer



12 Fächer



16 Fächer



24 Fächer



48 Fächer

EINSTELLEN & MESSEN

TOOLMANAGEMENT

PRÜFEN & MESSEN

AUTOMATION



2022-10-24 / Vers. 06 / kri

Technische Änderungen vorbehalten

E. ZOLLER GmbH & Co. KG | Einstell- und Messgeräte

Gottlieb-Daimler-Straße 19 | D-74385 Pleidelsheim

Tel. +49 7144 8970-0 | Fax +49 7144 8060807

post@zoller.info | www.zoller.info

ZOLLER
Erfolg ist messbar

Schubladentyp mechanisch verriegelt

Bei der mechanisch verriegelten Schublade lässt sich die Schublade jederzeit öffnen. Jedes Fach ist jederzeit zugänglich.



Schublade mit Einteilungsmaterial für 24 Fächer

Jede Schublade kann zusätzlich mit Einteilungsmaterial für 12, 16, 24 oder 48 Fächer versehen werden, um den Bestand übersichtlich anzuordnen. Die Fachgrößen sind dem Raster entsprechend beliebig variabel.

Abmessung der Nutzfläche:
602 x 602 mm

Schublade	Artikelnummer mechanische Schublade	Einteilungsmaterial			
		12 Fächer	16 Fächer	24 Fächer	48 Fächer
Blendenhöhe 75 mm	WZV0001-020	WZV0002-31	WZV0002-32	WZV0002-33	WZV0002-34
Blendenhöhe 100 mm	WZV0001-021	WZV0002-14	WZV0002-15	WZV0002-16	WZV0002-17
Blendenhöhe 125 mm	WZV0001-022	WZV0002-14	WZV0002-15	WZV0002-16	WZV0002-17
Blendenhöhe 150 mm	WZV0001-023	WZV0002-18	WZV0002-19	WZV0002-20	WZV0002-21
Blendenhöhe 175 mm	WZV0001-024	WZV0002-18	WZV0002-19	WZV0002-20	WZV0002-21
Blendenhöhe 200 mm	WZV0001-025	WZV0002-22	WZV0002-23	WZV0002-24	-
Blendenhöhe 250 mm	WZV0001-026	WZV0002-25	WZV0002-26	WZV0002-27	-
Blendenhöhe 300 mm	WZV0001-027	WZV0002-28	WZV0002-29	WZV0002-30	-



Schubladentyp elektronisch verriegelt

Die elektronisch verriegelten Schublade öffnet nur nach Freigabe.
Ist die Schublade geöffnet, ist jedes Fach zugänglich.



Schublade mit Einteilungsmaterial für 24 Fächer

Jede Schublade kann zusätzlich mit Einteilungsmaterial für 12, 16, 24 oder 48 Fächer versehen werden, um den Bestand übersichtlich anzuordnen. Die Fachgrößen sind dem Raster entsprechend beliebig variabel.

Abmessung der Nutzfläche:
602 x 602 mm

Schublade	Artikelnummer elektronische Schublade	Einteilungsmaterial			
		12 Fächer	16 Fächer	24 Fächer	48 Fächer
Blendenhöhe 75 mm	WZV0001-011	WZV0002-31	WZV0002-32	WZV0002-33	WZV0002-34
Blendenhöhe 100 mm	WZV0001-04	WZV0002-14	WZV0002-15	WZV0002-16	WZV0002-17
Blendenhöhe 125 mm	WZV0001-012	WZV0002-14	WZV0002-15	WZV0002-16	WZV0002-17
Blendenhöhe 150 mm	WZV0001-05	WZV0002-18	WZV0002-19	WZV0002-20	WZV0002-21
Blendenhöhe 175 mm	WZV0001-08	WZV0002-18	WZV0002-19	WZV0002-20	WZV0002-21
Blendenhöhe 200 mm	WZV0001-06	WZV0002-22	WZV0002-23	WZV0002-24	-
Blendenhöhe 250 mm	WZV0001-013	WZV0002-25	WZV0002-26	WZV0002-27	-
Blendenhöhe 300 mm	WZV0001-014	WZV0002-28	WZV0002-29	WZV0002-30	-



Einteilungsmaterial einzeln

Das Einteilungsmaterial kann entsprechend dem Raster innerhalb der Schublade frei gesteckt werden, um den Bestand übersichtlich anzuordnen.



Schublade mit Einteilungsmaterial für 24 Fächer

Das Einteilungsmaterial kann auch einzeln zusammengestellt werden.

Abmessung der Nutzfläche:

602 x 602 mm

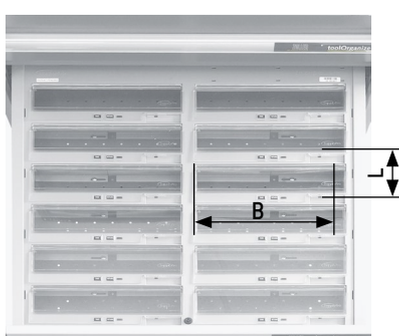
Schubladenhöhe	Schlitzblech 610 mm	Trennblech 305 mm	Trennblech 152,5 mm	Trennblech 101,6 mm	Befestigungsschraube
75 mm	WZV0002-044	WZV0002-045	WZV0002-046	WZV0002-047	Z05-M5X6DIN7500
100/125 mm	WZV0002-025	WZV0002-026	WZV0002-027	WZV0002-028	Z05-M5X6DIN7500
150/175 mm	WZV0002-030	WZV0002-031	WZV0002-032	WZV0002-033	Z05-M5X6DIN7500
200 mm	WZV0002-035	WZV0002-036	WZV0002-037	-	Z05-M5X6DIN7500
250 mm	WZV0002-038	WZV0002-039	WZV0002-040	-	Z05-M5X6DIN7500
300 mm	WZV0002-041	WZV0002-042	WZV0002-043	-	Z05-M5X6DIN7500



Schubladentyp mechanische Schublade Einzelfachverriegelung

Bei Schubladen mit Einzelfachverriegelung befindet sich oberhalb jedes Faches eine separate Kunststoffklappe. Diese öffnet sich elektronisch, wenn das entsprechende Fach über die Steuerung angewählt ist. So kann eine Entnahme nur aus einem einzigen Fach erfolgen. Weiterhin ist der Entnehmer nachvollziehbar. Das erhöht die Transparenz. Nach dem Schließen der Klappe ist das Fach wieder elektronisch verriegelt.

Ist diese Schubladen mit der mechanischen Schrankverriegelung kombiniert, können die Schubladen aufgezo- gen und der Bestand kann überprüft werden, es kann aber nichts direkt entnommen werden.



Draufsicht auf eine Schublade mit 12 Fächern und Einzelfachverriegelung



Bestandteile der Schubladen

In die Schubladen wird ein Einteilungsmaterial eingesetzt, das die verschiedenen Fächer in der Schublade bildet. Dieses Einteilungsmaterial ist abhängig von der Blendenhöhe der Schublade: Je höher die Schublade, desto höher die Trennbleche. Auf das Einteilungsmaterial wird das »smartCompartment« mit der entsprechenden Einteilung passgenau aufgesetzt.

Das »smartCompartment« kann wahlweise 4, 8, 12, 16, 24 oder 48 Fächer besitzen. Aus Platzgründen kann das »smartCompartment« für 48 Fächer nur in Kombination mit der Blendenhöhe 75 mm und 100 mm eingesetzt werden.

Abmessung der Nutzfläche:
602 x 602 mm

»smartCompartment«	4 Fächer	8 Fächer	12 Fächer	16 Fächer	24 Fächer	48 Fächer
Fachbreite B in mm	275	125	270	125	125	91
Fachlänge L in mm	241	241	67	113	67	29
Fachtiefe T in mm	Blendenhöhe abzüglich 5 mm	Blendenhöhe abzüglich 5 mm	Blendenhöhe abzüglich 5 mm	Blendenhöhe abzüglich 5 mm	Blendenhöhe abzüglich 5 mm	35

Schublade Blendenhöhe	Artikelnummer mech. Schublade	»smartCompartment«					
		4 Fächer	8 Fächer	12 Fächer	16 Fächer	24 Fächer	48 Fächer
75 mm	WZV0001-020	WZV0001-120	WZV0001-121	WZV0002-59	WZV0002-60	WZV0002-61	WZV0002-83
100 mm	WZV0001-021	WZV0001-122	WZV0001-123	WZV0002-62	WZV0002-63	WZV0002-64	WZV0002-83
125 mm	WZV0001-022	WZV0001-124	WZV0001-125	WZV0002-65	WZV0002-66	WZV0002-67	-
150 mm	WZV0001-023	WZV0001-126	WZV0001-127	WZV0002-68	WZV0002-69	WZV0002-70	-
175 mm	WZV0001-024	WZV0001-128	WZV0001-129	WZV0002-71	WZV0002-72	WZV0002-73	-
200 mm	WZV0001-025	WZV0001-130	WZV0001-131	WZV0002-74	WZV0002-75	WZV0002-76	-
250 mm	WZV0001-026	WZV0001-132	WZV0001-133	WZV0002-77	WZV0002-78	WZV0002-79	-
300 mm	WZV0001-027	WZV0001-134	WZV0001-135	WZV0002-80	WZV0002-81	WZV0002-82	-



Schubladentyp elektronische Schublade Einzelfachverriegelung

Bei Schubladen mit Einzelfachverriegelung befindet sich oberhalb jedes Faches eine separate Kunststoffklappe. Diese öffnet sich elektronisch, wenn das entsprechende Fach über die Steuerung angewählt ist. So kann eine Entnahme nur aus einem einzigen Fach erfolgen. Weiterhin ist der Entnehmer nachvollziehbar. Das erhöht die Transparenz. Nach dem Schließen der Klappe ist das Fach wieder elektronisch verriegelt.

Ist diese Schubladen mit der elektronischen Schrankverriegelung kombiniert, kann jede Schubladen erst nach entsprechender Freigabe geöffnet werden.

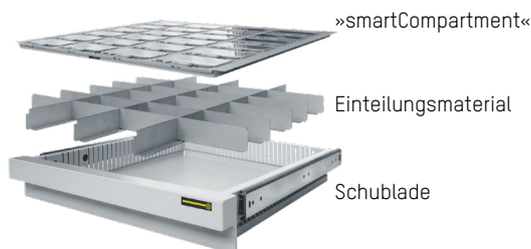
In die Schubladen wird ein Einteilungsmaterial eingesetzt, das die verschiedenen Fächer in der Schublade bildet. Dieses Einteilungsmaterial ist abhängig von der Blendenhöhe der Schublade: Je höher die Schublade, desto höher die Trennbleche. Auf das Einteilungsmaterial wird das »smartCompartment« mit der entsprechenden Einteilung passgenau aufgesetzt.

Das »smartCompartment« kann wahlweise 4, 8, 12, 16, 24 oder 48 Fächer besitzen. Aus Platzgründen kann das »smartCompartment« für 48 Fächer nur in Kombination mit der Blendenhöhe 75 mm und 100 mm eingesetzt werden.

Abmessung der Nutzfläche:
602 x 602 mm



Draufsicht auf eine Schublade mit 12 Fächern und Einzelfachverriegelung



Bestandteile der Schubladen

»smartCompartment«	4 Fächer	8 Fächer	12 Fächer	16 Fächer	24 Fächer	48 Fächer
Fachbreite B in mm	275	125	270	125	125	91
Fachlänge L in mm	241	241	67	113	67	29
Fachtiefe T in mm	Blendenhöhe abzüglich 5 mm	Blendenhöhe abzüglich 5 mm	Blendenhöhe abzüglich 5 mm	Blendenhöhe abzüglich 5 mm	Blendenhöhe abzüglich 5 mm	35

Schublade Blendenhöhe	Artikelnummer elektr. Schublade	»smartCompartment«					
		4 Fächer	8 Fächer	12 Fächer	16 Fächer	24 Fächer	48 Fächer
75 mm	WZV0001-011	WZV0002-102	WZV0002-103	WZV0002-35	WZV0002-36	WZV0002-37	WZV0002-053
100 mm	WZV0001-04	WZV0002-104	WZV0002-105	WZV0002-38	WZV0002-39	WZV0002-40	WZV0002-053
125 mm	WZV0001-012	WZV0002-106	WZV0002-107	WZV0002-41	WZV0002-42	WZV0002-43	-
150 mm	WZV0001-05	WZV0002-108	WZV0002-109	WZV0002-44	WZV0002-45	WZV0002-46	-
175 mm	WZV0001-08	WZV0002-110	WZV0002-111	WZV0002-47	WZV0002-48	WZV0002-49	-
200 mm	WZV0001-06	WZV0002-112	WZV0002-113	WZV0002-50	WZV0002-51	WZV0002-52	-
250 mm	WZV0001-013	WZV0002-114	WZV0002-115	WZV0002-53	WZV0002-54	WZV0002-55	-
300 mm	WZV0001-014	WZV0002-116	WZV0002-117	WZV0002-56	WZV0002-57	WZV0002-58	-



Werkbank »toolStation«: Kombinieren Sie sich Ihr Modell

Werkbank	mittlere »toolStation«	kleine »toolStation«	»toolStation« mit Rückwand	»toolStation« mit einfacher Rückwand
Ansteuerung	Monitor anderer Smart Cabinet keine Ansteuerung	ZOLLER-TMS Arbeitsstation (externer PC)		

»toolOrganizer« links

Tischbein links

Schublade links	Höhe (in mm)									Schubladenverriegelung*		Einteilung		Anzahl der Fächer					
	Nr.	75	100	125	150	175	200	250	300	mechanisch	elektronisch	Einteilungsmaterial	SmartCompartment	4 ¹⁾	8 ¹⁾	12	16	24	48 ²⁾
1																			
2																			
3																			
4																			
5																			
6																			
7																			
8																			
9																			
10																			
11																			
12																			

»toolOrganizer« rechts

Tischbein rechts

Schublade rechts	Höhe (in mm)									Schubladenverriegelung*		Einteilung		Anzahl der Fächer					
	Nr.	75	100	125	150	175	200	250	300	mechanisch	elektronisch	Einteilungsmaterial	SmartCompartment	4 ¹⁾	8 ¹⁾	12	16	24	48 ²⁾
1																			
2																			
3																			
4																			
5																			
6																			
7																			
8																			
9																			
10																			
11																			
12																			

Gesamthöhe ergibt 600 mm

mechanischer Schrank

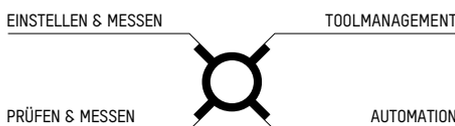
elektronischer Schrank

* Bei dem **mechanisch** verriegelten Schrank ist die Anzahl der Schubladen variabel. Bei der **elektronischen** Variante kann ein Schrank maximal 16 Schubladen besitzen.

¹⁾ 4 und 8 Fächer nur in Kombination mit »smartCompartment«.

²⁾ 48 Fächer nur in Kombination mit Schubladenhöhe 75 mm und 100 mm.

Zum Speichern Flyer drucken



2022-10-24 / Vers. 06 / kri
Technische Änderungen vorbehalten
 E. ZOLLER GmbH & Co. KG | Einstell- und Messgeräte
 Gottlieb-Daimler-Straße 19 | D-74385 Pleidelsheim
 Tel. +49 7144 8970-0 | Fax +49 7144 8060807
 post@zoller.info | www.zoller.info

ZOLLER
 Erfolg ist messbar