

Multifunktions-Werkbank

Artikel vom 9. Februar 2023

Zubehör



Die Multifunktions-Werkbank ist mobil und kann individuell konfiguriert werden (Bild: Topregal).

Die Multifunktions-Werkbank »MFW 1000« von der [Topregal GmbH](#) wurde für Werkbereiche entwickelt, die räumlichen Veränderungen unterliegen, bei denen ein Mitführen des Werkplatzes zu unterschiedlichen Prozessstationen sinnvoll ist oder bei denen Werkzeuge und Arbeitsflächen sehr flexibel eingeplant werden sollen. Eine Besonderheit der Schwerlastwerkbank sind optionale Rollen, mit denen die Werkbank mobil wird.

Über Online-Konfigurator zusammenstellbar

Für eine sehr individuelle Zusammenstellung nach persönlichen Anforderungen stehen viele Optionen zur Verfügung. Das gilt auch für die Maße, die Werkbank ist in zwei Breiten (120 und 230 cm) und Tiefen (60 und 80 cm) erhältlich. Die Arbeitshöhe variiert zwischen 75 und 129 cm. An Ausstattung lassen sich Regalböden, verschließbare Schubladen oder Stahlschränke einsetzen. Mit einer Tragkraft von 500 kg pro Boden sind die Regale sehr robust. Auch die Werkplatte ist konfigurierbar. Für Arbeiten mit

Werkzeuge stehen eine mit Leinölfirnis versiegelte Multiplexplatte aus robustem Buchenholz oder eine Platte aus 25 mm dickem geleimtem Sperrholz zur Verfügung. Für Arbeiten mit Flüssigkeiten sind eine Stahlplatte oder ein praktischer, leicht zu reinigender Gitterrost erhältlich. Ordnung für Werkzeuge bietet die Lochrückwand, für die vorkonfigurierte Zubehör-Sets verfügbar sind. Die individuelle Zusammenstellung der Werkbank erfolgt über einen Online-Konfigurator. Dabei ist eine 3D-Ansicht der konfigurierten Werkbank möglich. Aufgrund einer speziellen Steckbauweise ist die Werkbank innerhalb weniger Minuten auf- und auch wieder abgebaut. Somit eignet sie sich auch für den Transport in kleineren Betriebswagen zu Einsatzorten außerhalb des Unternehmens.

Hersteller aus dieser Kategorie

Bessey Tool GmbH & Co. KG

Mühlwiesenstr. 40
D-74321 Bietigheim-Bissingen
07142 401-0
info@bessey.de
www.bessey.de
[Firmenprofil ansehen](#)

Höcker Polytechnik GmbH

Borgloher Str. 1
D-49176 Hilter
05409 405-0
info@hpt.net
www.hoecker-polytechnik.de
[Firmenprofil ansehen](#)

Flex-Elektrowerkzeuge GmbH

Bahnhofstr. 15
D-71711 Steinheim
07144 828-0
info@flex-tools.com
www.flex-tools.com
[Firmenprofil ansehen](#)
