

Universalpult mit Lochwand

994W



Profile

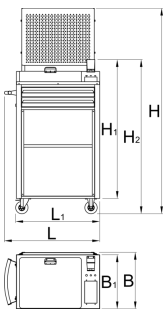




Produkteigenschaften

Dieser mobile, einstellbare, sichere und stabile Servicewagen hat eine Lochwand. Mit ihm werden unnötige Transportwege bei der Arbeit vermieden. Es ist ein strukturierter Arbeitsplatz mit Raum für die wichtigsten

Werkzeuge und Unterlagen, die Inhalte sind sehr gut zugänglich. An den Lochwänden lassen sich weitere Hilfsmittel zur Aufbewahrung einhängen. So hat man besseren Überblick über den Inhalt. Er hat eine abnehmbare Arbeitsfläche, der Inhalt wird durch ein Schließsystem sicher verschlossen. Er eignet sich für Werkstätten, Fertigungshallen und alle Plätze mit Lean Manufacturing (LMS).

- Material: Premium Plus Metallblech
- Arbeitsfläche mit tragbarer, widerstandsfähiger Platte mit Schnalle, Größe Querformat A3
- Erhöhte Kante zur Vermeidung von Verrutschen der Platte
- Halterung für Handy
- Ablage für Schreibutensilien
- vertiefte Ablagefläche für Zubehör
- 2 Schubladen L 563 x B 365 x H 70 mm
- Schubladen können mit den Trennwänden 940ES3A oder 940ES3 modifiziert werden
- 2 Ablageflächen im unteren Teil des Wagens
- ergonomischer Griff
- Dimension mit Griff und Rollen L 770 x B 460 x H 1669 mm
- Zentralverriegelung mit Schloss und Faltschlüssel
- säure - und ölbeständige Räder 100 mm Ø, zwei davon mit Roll- und Drehbremse
- Schubladen mit kugelgelagerten Vollauszügen
- Schutzmatte in Schubladen
- umweltfreundlicher Lack mit Qualitätsstandard „Qualicoat“
- maximale Belastung je Schublade: 45 kg
- Schubladen kompatibel mit SOS-Moduleinsätzen 1/3, 2/3, 3/3
- Lochwand zum Aufhängen von Werkzeugen mit Standard-Unior-Lochung



	L	L1	B	B1	H	H1	H2	
628371	770	673	460.5	440	1669	1125	1252	45000

* Bilder von Produkten sind Symbolfotos. Abmessungen sind in mm, Gewichte in Gramm.

Zubehör

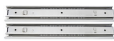


Tür für 994

Ersatzteile



Schloss mit Schlüsseln



Kugelgelagerte Vollauszüge, 1 Paar



Rollen-Set

Sicherheitstipps



- Schließen Sie alle Schubladen ab, bevor Sie versuchen, den Werkzeugschrank in einen neuen Arbeitsbereich zu bewegen.
- Stellen Sie die Bremsen an den Sperr-Rollen ein, nachdem Sie den Schrank in Ihren Arbeitsbereich gefahren haben.
- Behandeln Sie Ihren Werkzeugschrank, Ihre Box oder Ihren Werkzeugkasten rücksichtsvoll.
- Befolgen Sie immer die vorgeschriebene maximale Tragfähigkeit einzelner Schubladen und des gesamten Schrankes.
- Legen Sie immer schwerere Gegenstände in die unteren Schubladen
- Schließen Sie die Schubladen immer, wenn Sie sie nicht benutzen.
- Befolgen Sie immer die Anweisungen des Herstellerhandbuchs bezüglich der Montage und Reparatur Ihrer Werkzeuge.



- Öffnen Sie nicht zwei oder mehr Schubladen gleichzeitig, da die Wahrscheinlichkeit hoch ist, dass sie umkippen.
- Werfen Sie keine Werkzeuge in die Schublade, sondern legen Sie die Werkzeuge immer hinein.
- Verwenden Sie keine geöffnete Schublade als Arbeitsfläche.
- Reinigen Sie eine lackierte Oberfläche nicht mit einem Lösungsmittelreiniger.
- Ziehen Sie nicht an einem Werkzeugschrank, da Sie nicht sehen können, wohin Sie gehen. Schieben Sie es vor sich hin, damit Sie sehen können, wohin Sie gehen.
- Stapeln Sie nicht zu viele zusätzliche Boxen oder Werkzeugkisten auf einen Werkzeugschrank; dieser könnte im unerwartetsten Moment umkippen.
- Bewegen Sie keinen Werkzeugschrank mit losen Werkzeugen oder Teilen auf dem Schrank.
- Bewegen Sie einen Werkzeugschrank nicht zu schnell; ein Loch im Boden oder ein Werkzeug auf dem Boden kann einen Unfall verursachen.
- Überladen Sie die Schubladen nicht. Wenn Sie nicht für alle Ihre Werkzeuge Platz haben,

benötigen Sie einen größeren Werkzeugschrank.

- Öffnen Sie nicht zu viele geladene Schubladen gleichzeitig. Schließen Sie jede Schublade, bevor Sie eine andere öffnen. Bei stark beladenen geöffneten Schubladen kann es zum Kippen kommen.