



Werkbank WB 630

WB 630

Art.-Nr. **85010630**
GTIN **4018754359981**
Modell **WB 630**



Bezeichnung.

Werkbank WB 630 1 Schubl. anthrazit, RAL 7016; schwarz, RAL 9005 L.725mm x B.2000mm x H.1281-1586mm

Eigenschaften.

- montagefertige Konstruktion
- Truhenhalterung inklusive Befestigungsmaterial, passend für Nr. 93 TOP BOX
- abschließbare Schublade (inklusive 2 Schlüsseln) mit Vollauszug und Kugelhäufigführung
- mit rutschfester Schubladenmatte
- große Arbeitsfläche mit Gummibaum-Arbeitsplatte, 30 mm stark, mit FSC-Zertifizierung
- integrierte gelochte Rückwand für Bestückung mit Werkzeugen und z. B. Haken, Spraydosenhalter, Papierrollenhalter etc.
- mit EU-3-Fach-Steckdose, 2 USB-Anschlüssen und 2 gummierten Kabeldurchlässen
- höhenverstellbare Beine (um 305 mm) mit Nivellierfüßen (M12)
- Korpus RAL 7016, in robuster industrieller Pulverbeschichtung
- Abmessungen: Breite 2.000 mm, Tiefe 725 mm, verstellbare Höhe mit Rückwand: 1.281-1.586 mm, ohne Rückwand: 773-1.078 mm
- Schubladeninnenmaße: 530 x 350 x 74,5 mm
- Umbau zur mobilen Werkbank durch Räder-Satz R 630 möglich (Traglast: 600 kg)
- ausrüstbar mit STAHLWILLE TCS-Einlagen
- optional erhältlich: Werkzeugtruhe TOP BOX 93 (81200157) und Werkzeug-Sortiment TCS 821/6 (97830255)

Vorteile.

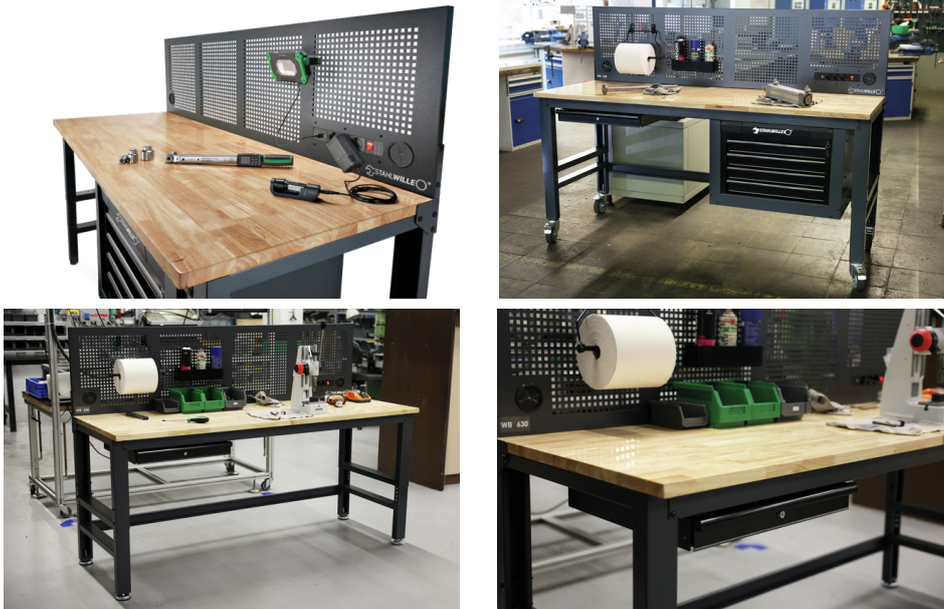
Großzügige Arbeitsfläche mit einer Breite von 2.000 mm mit massiver Gummibaum-Arbeitsplatte, FSC-zertifiziert.

Mit geräumiger, abschließbaren Schublade mit Vollauszug und kugellagerter Führung und maßgefertigter Halterung für unsere TOP BOX 93.

Variable Tischhöhe und standhafte Nivellierfüße unterstützen effizientes und ergonomisches Arbeiten auch auf unebenem Boden.

Integrierte Steckdose und 2 USB-Anschlüsse mit Kabelausschlüssen erlauben problemlose Nutzung und das Aufladen von Elektrowerkzeugen und mobiler Geräte.

Die Erweiterung um die TOP BOX 93 (81200157) und den 157-teiligen Werkzeug-Sortiment TCS 821/6 (97830255) erhöht die Funktionalität der Werkbank.



Produkthighlights.



Arbeitsfläche für höchste Ansprüche.

Die Platte aus massivem, FSC-zertifiziertem Gummibaum-Holz ist mit einer beachtlichen Breite von 2.000 mm besonders groß und bietet eine stabile Grundlage für tägliches, anspruchsvolles Arbeiten.



Ergonomisches Arbeiten.

Die Tischhöhe lässt sich dank verstellbaren Beinen flexibel an die individuellen Bedürfnisse und für ein bestmögliches ergonomisches Arbeiten in einer RasterhöhenEinstellung von 25 mm anpassen.



Modulare Stauraumlösung.

Mit der modularen Organisation bietet die Werkbank viel Platz für deine Werkzeuge. So lässt sich unsere Werkzeugtruhe TOP BOX mit 4 Schubladen perfekt in die passende Halterung integrieren. Eine große, abschließbare Schublade auf der gegenüberliegenden Seite schafft zusätzlich sicheren Stauraum.



Optimale Standfestigkeit.

Die Nivellierfüße ermöglichen eine exakte und stabile Ausrichtung der WB 630 für einen sicheren Stand auch auf unebenem Untergrund.



Direkte Stromversorgung.

Die Werkbank ist mit 2 USB-Anschlüssen ausgestattet, um elektronische Geräte direkt vor Ort aufzuladen. Eine 3-fach-Steckdose und gummierte Kabeldurchlässe an jeder Seite ermöglichen eine effiziente Stromversorgung für Akkugeräte.



Mobil und flexibel.

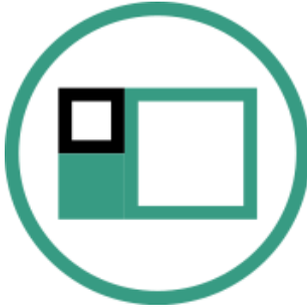
Mit dem passenden Räder-Satz R 630 lässt sich unsere Werkbank jetzt noch flexibler einsetzen. 4 drehbare Rollen mit Feststellbremse sorgen für sicheres und standfestes Arbeiten am gewünschten Ort. Die hochwertigen Gummiräder (Ø 125 mm) bieten einen ruhigen Lauf und hohen Fahrkomfort. Dank der höhenverstellbaren Konstruktion bleibt die ergonomische Arbeitshöhe auch im mobilen Einsatz erhalten. Ein Fadenschutz verhindert, dass sich Fäden um die Achse wickeln und die Bewegung stören. Hinweis: Durch die Nachrüstung verringert sich die maximale statische Traglast der Werkbank von 1.000 kg auf 600 kg.

Technologien und Leistungsmerkmale.



Tool Control System

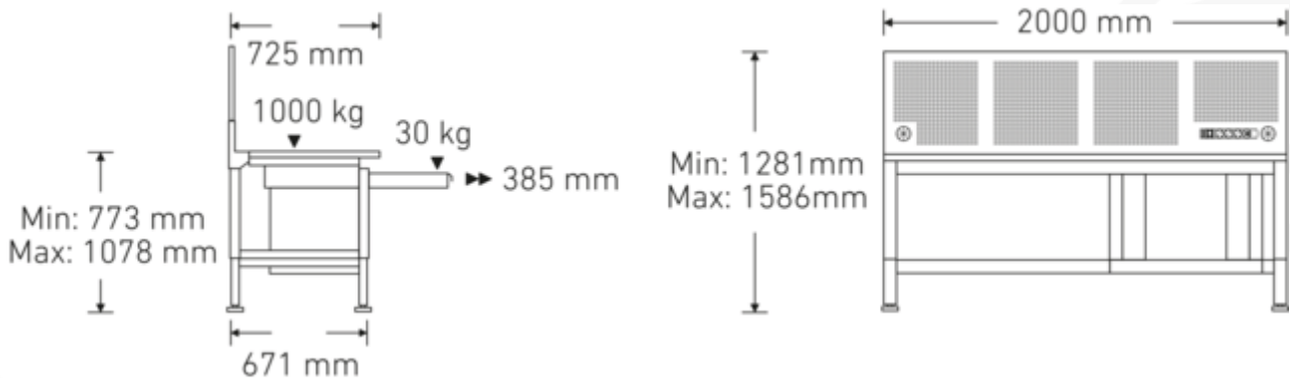
Das intelligente Sicherheitseinlagen-Baukastensystem schützt und organisiert das Werkzeug in Werkzeugkoffern, Werkstattwagen und Werkbänken. Zweifarbiges Schaumflächen dienen der schnellen Überprüfung der Vollständigkeit.



Modular Inlay System

Diese flexible Lösung zur Aufbewahrung von Werkzeugen ermöglicht die individuelle Bestückung der Werkstattwagen und Werkbänke wahlweise mit 1/6, 1/3, 2/3 oder 3/3 Schaumstoffeinlagen.

Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

Material Arbeitsplatte	Gummibaumholz
Anzahl Schubladen	1
variable Höhe	1281-1586 mm

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	2103
Breite mm (IFS)	837
Höhe mm (IFS)	325

Breite mm (b)	2000 mm	WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Farbe	anthrazit, RAL 7016; schwarz, RAL 9005	Länge (verpackt, mm)	2103
Länge mm (L)	725 mm	Breite (verpackt, mm)	837
Schubladen-Innenmaße mm	530 x 350 x 74,5 mm	Höhe (verpackt, mm)	325
Schubladen-Traglast	30 kg	Volumen (verpackt, dm3)	572.068575 dm3
Tragfähigkeit	1000 kg	Art.-Nr.	85010630
		Gewicht (brutto, kg)	102,600
		Gewicht PAP (kg)	9,000
		Gewicht PVC (kg)	0,000
		GTIN	4018754359981
		Ursprungsland AWR	CHINA
		Ursprungsregion	Ausländischer Ursprung
		Zolltarifnr.	94032080
		Packnorm	1
		Gewicht (g)	102500 g

Varianten.

Art.-Nr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
85010630	WB 630	Werkbank WB 630 1 Schubl. anthrazit, RAL 7016; schwarz, RAL 9005 L.725mm x B.2000mm x H.1281-1586mm	4018754359981

GTIN-Code.



Zubehör.



81490007
Räder-Satz



81200157
Werkzeugtruhe

Bilder.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Deutschland · Tel.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-393

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal