

OELSCHLÄGER METALLTECHNIK

FREE.STAND 9052 BENCH



Produkt:
FREE.STAND 9052 Bench

Oelschläger **Metaltechnik** GmbH
Hertzstraße 1-3 | D - 27318 Hoya

Telefon: +49 (0) 4251-816-0
E-Mail: info@oelschlaeger.de

OMIT
www.oelschlaeger.de

FREE.STAND 9052 BENCH

Beschreibung

BENCH - das ist der Doppelarbeitsplatz von OMT.

Bei dieser Variante hat der Anwender die Option, die Arbeitsflächen unabhängig voneinander zu verstellen.

Mit innovativer Technik und zeitgemäßem Design entspricht der FREE.STAND 9052 schon heute den Ansprüchen von morgen.

Neben der bewährten OMT Qualität überzeugt dieses Tischgestell mit deutlichen Vorteilen im Handling. Die Steuerung STAND.CONTROL kann in der Traverse STAND.BASE integriert werden. Dadurch wird die Montage des Tischgestells beschleunigt und das Packmaß für den Transport und die Lagerhaltung minimiert.

Sie möchten mehr über die OMT Produktentwicklung erfahren?
Rufen Sie an oder senden Sie uns eine E-Mail.





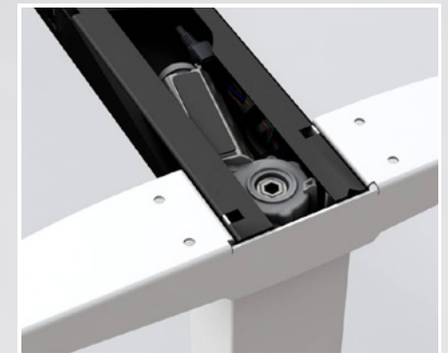
Vorinstalliert Elektrokomponenten in der **STAND.BASE**

Produkt:
FREE.STAND 9052 Bench

Oelschläger **Metaltechnik** GmbH
Hertzstraße 1-3 | D - 27318 Hoya

Telefon: +49 (0) 4251-816-0
E-Mail: info@oelschlaeger.de

OMIT



Integrierte Motoren
in der **STAND.BASE**

Produkt:
FREE.STAND 9052 Bench

Oelschläger **Metaltechnik** GmbH
Hertzstraße 1-3 | D - 27318 Hoya

Telefon: +49 (0) 4251-816-0
E-Mail: info@oelschlaeger.de

O|MIT



Produkt:
FREE.STAND 9052 Bench

Oelschläger **Metaltechnik** GmbH
Hertzstraße 1-3 | D - 27318 Hoya

Telefon: +49 (0) 4251-816-0
E-Mail: info@oelschlaeger.de

O|MIT

Technische Daten

**Tischgestellmaße:**

Tiefe: 800 - 900 mm
Breite: 1000 - 2000 mm

**Tischgestellbelastung:**

100 kg je Tischseite

**Hub:**

600 mm

**Stromverbrauch/Tisch:**

Im Betrieb: 118 W
Im Standby: < 0,3 W

**Geschwindigkeit:**

50 mm/s

**Geräuschpegel:**

≤ 42 dB

**Gestellfarbe:**

RAL 7016 - Anthrazitgrau
RAL 9002 - Grauweiß
RAL 9003 - Signalweiß
RAL 9004 - Signalschwarz
RAL 9006 - Weißaluminium

**Sicherheitsabschaltung:**

SCC inside (Safety Collision Control)
OMT STAND.GUARD G1 Sensor
nachrüstbar

**Säulenmaße Rechteckig (RE):**

90 / 85 / 80 mm BUP
95 / 90 / 85 mm COVER BUP

**Verstellbereich:**

650 - 1250 mm



Oeschläger **Metalltechnik** GmbH
Hertzstraße 1-3
27318 Hoya
Germany

Telefon: +49 (0) 42 51-816-0
E-Mail: info@oeschlaeger.de
Web: www.oeschlaeger.de

Geschäftsführung:
Andreas Spreen

Handelsregister:
Amtsgericht Walsrode HRB 31030
UST-IDNr.: DE 183195508