

FREE.STAND 9051



Produkt:
FREE.STAND 9051

Oelschläger Metalltechnik GmbH
Hertzstraße 1-3 | D - 27318 Hoya

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

OIMIT

Beschreibung

FREE.STAND ist im doppelten Sinne ein herausragendes Produkt.

Von 650 mm Starthöhe ausgehend lassen sich weitere 660 mm Hubweg spielend und bequem per Knopfdruck überbrücken. Einfach- und zweifach teleskopierbar – FREE.STAND passt sich Ihren individuellen ergonomischen Bedürfnissen an.

Und damit noch nicht genug: Auch der Profilquerschnitt ist bei FREE.STAND frei wählbar. Bei gleichen technischen Werten bieten wir unsere Einbausäulen mit Rundrohr, Quadrat- wie auch Rechteckprofil an. Bei identischem Oberrahmensystem lassen sich die verschiedenen Einbausäulen einfach austauschen.

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



Technische Daten



Tischgestellmaße:

Tiefe: 600 - 1100 mm
Breite: 800 mm - 2400 mm



Tischgestellbelastung:

100 kg



Hub:

660 mm



Stromverbrauch:

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 Rund (RO):

Ø 70 / 65 / 60 mm BUP
Ø 75 / 70 / 65 mm BUP

Ø 60 / 65 / 70 mm USD
Ø 65 / 70 / 75 mm USD



Säulenmaße Quadratisch (SQ):

70 / 65 / 60 mm BUP
75 / 70 / 65 mm BUP

60 / 65 / 70 mm USD
65 / 70 / 75 mm USD



Säulenmaße Rechteckig (RE):

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

80 / 85 / 90 mm USD



Einbaulängen:

555 mm
575 mm

