

Arbeitstisch Serie Tom

Artikelnummer 06-625S10-15.12-AE

Länge 1000mm

Breite 1500mm



Beschreibung

- Arbeitsplatte mit Stahlblechbelag, Stärke 25 mm.
- Oberseite mit einem 1,5 mm starken, verzinkten Stahlblechbelag; Umbug an der Vorderkante in L-Form. Stahlblech nach DX51D+Z 275MA, Werkstoffnummer 1.0226 gem. DIN EN 10327/10346. Spritzwasserfest, schmutzresistent, temperaturbeständig, druckfest. Weitgehend unempfindlich gegen Säuren, Öle, Fette, Lösungsmittel und Chemikalien. Belag schwer entflammbar (B1) nach DIN 4102. Plattenkern aus MDF (MittelDichteFaserplatte).
- Systemunterbau, B1400 x T860 x H740-1060 mm.
- 4-Fuß Gestell mit zwei Gestellfußpaaren aus Profil-Stahlrohr (60x30x2 mm) inkl. Tiefenverstreben (oben und unten). Gestellfüße unten mit Abschlusselement inkl. Höheneinstellung. Querstreben aus Profil-Stahlrohr (50x25x2 mm) oben unter der Arbeitsplatte (vorne und hinten). Aussteifungstraversen hinten (links und rechts) als Verbindung zwischen Gestellfußpaar und hinterer Querstrebe. Die Gestellfüße sind vorbereitet für die Aufnahme/Nachrüstung eines Rollensatzes.
- Hinweis: Dieser Grundtisch kann mit einem Anbautisch derselben Tiefe ergänzt werden.
- Farbe: RAL 7035 lichtgrau
- 1A-Produkt – mangelfrei – Überbestand

Eigenschaften

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| Tiefe | 1000 mm |
| Flächenlast stationär | 500 kg |
| Plattenstärke | 25 mm |
| Plattenart | Stahlblech-Belag Arbeitsplatte |
| Höhe bis | 1080 mm |
| Breite | 1500 mm |
| Höhe von | 760 mm |

Detailbilder

