



Weitere Produktvarianten auf Anfrage möglich!
Zum Beispiel:



Mobiles Hallenbüro auf Staplerpodest

GTIN/EAN: 40 44944 60001 4

Hallenbüro: Abmessung und Ausführung

- L x T = 3.045 mm x 3.045 mm
- lichte Raumhöhe 2.510 mm
- Außenhöhe Kabine 2.862 mm

freistehend auf mobilem Gabelstaplerpodest

- rundum verglast, 5 mm Floatglas
- Wanddicke 45 mm
Wandelemente verzinkt
2-schalig, gedämmt
- Hochwertige Pulverbeschichtung
Farbe RAL: 9002 Grauweiß + 5010 Enzianblau
- Lichtschalter/Steckdose
- abgehängte Decke mit Spanplattenabdeckung 19 mm dick, nicht begehbar

Beleuchtung:

- 2xLED-Panelleuchte zum Einlegen in Rasterdecken 625x625 mm
- Für Bildschirmarbeitsplätze, UGR<19
- Spezieller optischer Licht-Diffuser mit Microprismenstruktur

Staplerpodest: Abmessung, Ausführung und technische Angaben

- L x T = 3.060 mm x 3.060 mm
- Oberkante Podestbelag: 200 mm
- Podestfläche: ca. 9 m²

Podest bestehend aus:

- umlaufend U-Profil, an zwei Seiten Führung für Staplergabeln
- Pulverbeschichtung RAL 5010 Enzianblau
- Spanplattenboden 38 mm
- PVC-Fliesenbelag Mipolam Troplan
608 x 608 x 2 mm, Farbe dunkelgrau 1060
homogener Belag, Beanspruchungsklasse 43 EN 685
antistatisch, komplett mit Kleber und Schweißdraht.
Verlegetemperatur > 15°C
Hinweis zum Verlegen von PVC-Belägen:
Zum Fräsen und Verschweißen der PVC-Nähte
ist geeignetes Werkzeug erforderlich.

Preis : auf Anfrage

Versand: Frachtfrei innerhalb Deutschland (ausschl. Inseln)

Lieferzeit : 5-6 Wochen ab Bestelleingang
(Änderungen behalten wir uns vor)

Montage : auf Anfrage und gesonderter Berechnung.

Elektro-Installationen sind bauseits auszuführen.

Transporthinweis: Leergewicht (Kabine+Podest): 1750 kg. Absetzen nur auf ebenen Fußboden!