

TISCH MIT DOPPELTSEITIGER PLATTE 100 CM

Arbeitsfläche 54 mm hoch, aus fein (scotchbrite) satiniertem CNS nach DIN 1.4301, besteht aus: Fläche aus CNS nach DIN 1.4301, schalldämmenden wasserabhaltenden Unterplatte. Die äußerst robust ausgeführte Tischplatte hat eine Tragfähigkeit von nicht weniger als 150 kg/m², garantiert von Beine mit einem runden Querschnitt von 50 mm.



Arbeitsseite

Zwei Arbeitsseiten

Funktionelle Merkmale

- Robuste Arbeitsfläche mit einer einzigartigen Struktur und der Nutzung von CNS nach DIN 1.4301 12/10 mm dick. Die äußerst robust ausgeführte Tischplatte hat eine Tragfähigkeit von nicht weniger als 150 kg/m².
- Die besondere Befestigungsart der Tischbeine ermöglicht den Anbau an eine leicht gewölbte Wand (Abstand zwischen Beine und Wand 43 mm).
- Waagrechte ausrichtende Sechseckfüße aus CNS mit Auflage aus Duroplast (wärmehärtenden Kunststoff).
- Ergonomie dank der Standardhöhe von 90 cm.
- Durch die verwendeten Materialien und die vollständig geschlossene Ausführung der Arbeitsplatte garantierte Hygiene. Leicht zu reinigen, dank der besonderen Ausführung der Abschlussskante, des besonderen Beintyps.

Bau-Merkmale

- Arbeitsfläche 54 mm hoch, aus fein (scotchbrite) satiniertem CNS nach DIN 1.4301, besteht aus: Fläche aus CNS nach DIN 1.4301, schalldämmenden wasserabhaltenden Unterplatte.
- .
- Nr. 4 Beine aus CNS nach DIN 1.4301, mit einem runden Querschnitt von 50 mm.

Sicherheitsausrüstungen und Zustimmungen

- Das Produkt entspricht der EG-Verordnung 1935/2004 und Ministerialdekret 21/03/1973 (Materialien und Objekte die in Kontakt mit Nahrung bekommen).

Extraausstattung

- Der Arbeitstisch darf die folgenden Zubehör haben: Schubladen, Schubladen GN 1/1, aus 4 Schubladen GN 1/1 bestandenen Schubladenschrank, Unterböden und Fussrollen-Bausatz mit Bremse.

Technische Daten

Nettogewicht	30 kg	Bruttogewicht	33 kg
Abmessungen	100x70x90 cm	Verpackung	72x102x22 cm

TISCH MIT DOPPELTSEITIGER PLATTE 100 CM

Reihe 700