

SCHRANK MIT 4 SCHUBLADEN UND HINTERER AUFKANTUNG

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. Arbeitsfrontausführung mit hinterer Aufkantung, 8,5 cm hoch. Selbsttragende Struktur aus CNS nach DIN 1.4301, fein geschliffen. Schublade mit CNS teleskopischen Führungschienen für GN 1/1 Behältern, h 100 mm. Schublade mit CNS teleskopischen Führungschienen für GN 1/1 Behältern, h 100 mm. Höhenverstellbare Füsse aus Edelstahl.





Arbeitsseite Eine Arbeitsseite rückseitige Aufkantung ja

Funktionelle Merkmale

- Robustheit der Arbeitsplatte aufgrund der besonderen Konstruktion und Verwendung von C.N.S. anch DIN 1.4301, Dicke 12/10
- Durch die verwendeten Materialien und die vollständig geschlossene Ausführung der Arbeitsplatte garantierte Hygiene.
- Ergonomie dank der Standardhöhe von 90 cm.
- Einfache Reinigung durch die einteilige Konstruktion der hinteren Aulfkantung mit der Oberseite.
- Höhenverstellbare Edelstahlfüße zum Nivellieren am Boden, ausgestattet mit einer duroplastischen Kunststoffsohle.

Bau-Merkmale

- Oberteil mit Höhe 54 mm aus 1,2 mm starkem C.N.S. nach DIN 1.4301, mit wasserabweisender Schallschutzplatte.
- Arbeitsfrontausführung mit hinterer Aufkantung, 8,5 cm hoch.
- Selbsttragender Schrank komplett an Seiten, Rückseite, Boden und Schubladen aus satiniertem und kaltgebogenem C.N.S. nach DIN 1.4301.
- 4 Schubladen aus C.N.S. nach DIN 1.4301, verschiebbar auf Teleskopführungen aus C.N.S. nach DIN 1.4301. Griff durch Zusammenklappen mit der Frontblende der Schublade. Geeignet für GN 1/1-Behälter h = 100 mm. Nützliche Innenmaße:
- Sechskantfüße aus Edelstahl mit Kunststoffsohle, verstellbar zum Nivellieren auf dem Boden h = 150 (max h = 180) mm.

Sicherheitsausrüstungen und Zustimmungen

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

Extraausstattung

Fussrollen mit Bremsen.

Technische Daten

Nettogewicht	45 kg	Bruttogewicht	51 kg
Abmessungen	40x70x90 cm	Verpackung	83x72x112 cm

