

SCHRANK MIT EINSEITIGENSCHIEBETÜREN, DOPPELSEITIGER OBERTEIL

40 mm dickes doppelseitiger Oberteil, aus CNS nach DIN 1.4301, Stärke 0,8 mm. Wasserabweisende, feuerhemmende, schalldämmende Arbeitsplatte. Selbsttragendestruktur aus rostfreiem Stahl. Mittelregal Stärke 0,8 mm, 3 Stufen-höhenverstellbar. Doppelwandige/schalldämmende Schiebetüren aus rostfreiem Stahl. Höhenverstellbare Füße (bis 60 mm) aus CNS nach DIN1.4301.



rückseitige Aufkantung nein

Funktionelle Merkmale

- Arbeitsplatte-Ausführung mit doppelseitigem Oberteil.
- Ergonomie dank der Standardhöhe von 90 cm.
- Höhenverstellbare Füße für Bodenausgleich.

Bau-Merkmale

- Arbeitsplatte h =40 mm aus Edelstahlblech nach DIN 1.4301, Stärke 8-10 von mm, mit nach oben gewandten Kanten und Schalldämmung. Unterplatte aus Melaminharzbeschichtete Unter-Spanplatte, wasserabweisend und schallabsorbierend, Stärke 18 mm.
- Selbsttragendestruktur geschlossen durch Edelstahlplatten. Inneres Regal aus C.N.S. nach DIN 1.4016, Stärke 0,8 mm, höhenverstellbar (3 Stufen).
- Doppelwandige und schalldämmende Schiebetüren aus CNS nach DIN 1.4016.
- Griff von Tür gewonnen, mit Biegung für Hand-Schutz.

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

- Räder.

Technische Daten

Nettogewicht	74,1 kg	Bruttogewicht	78 kg
Abmessungen	160x70x90 cm	Verpackung	160x70x100 cm