

SCHRANK MIT EINSEITIGENSCHIEBETÜREN, MIT HINTERER AUFKANTUNG

40 mm dickes Oberteil, aus CNS nach DIN 1.4301, Stärke 0,8 mm, mit hinterer Aufkantung h.100 mm. Wasserabweisende, feuerhemmende, schalldämmende Arbeitsplatte. Selbsttragendestruktur aus rostfreiem Stahl. Mittelregal Stärke 0,8 mm, 3 Stufenhöhenverstellbar. Doppelwandige/schalldämmende Schiebetüren aus rostfreiem Stahl. Höhenverstellbare Füße (bis 60 mm) aus CNS nach DIN1.4301.



Arbeitsseite

Eine Arbeitsseite

Funktionelle Merkmale

- Arbeitsplatte-Ausführung mit einseitigem Oberteil und unterer Aufkantung 100 mm hoch, im Oberteil integriert, Radius an der Basis.
- 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 (Materialien und Objekte die in Kontakt mit Nahrung bekommen).

Extraausstattung

- Räder.

Technische Daten

Nettogewicht	81,7 kg	Bruttogewicht	86 kg
Abmessungen	180x70x90 cm	Verpackung	185x75x117 cm

SCHRANK MIT EINSEITIGENSCHIEBETÜREN, MIT HINTERER AUFKANTUNG

Reihe 700 EcoLine