

## ELEKTROBEHEIZTE DOPPELSEITIGER SCHRANK 180X70 CM

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. Belüftete Heizung durch gepanzerte Heizelemente, digitaler Thermostat. Türenöffnung an zwei Seiten. Höhenverstellbare Füße (bis 60 mm) aus CNS nach DIN1.4301.



<i>Arbeitsseite</i>	Zwei Arbeitsseiten	<i>Heizung</i>	ja
<i>rückseitige Aufkantung</i>	nein		

### Funktionelle Merkmale

- Arbeitsplatte-Ausführung mit doppelseitigem Oberteil.
- Ergonomie dank der Standardhöhe von 90 cm.
- Türenöffnung an zwei Seiten.
- Höherverstellbare 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.
- Selbsttragende Struktur, von Paneelen aus Edelstahl geschlossene. Inneres Regal aus C.N.S. nach DIN 1.4016, 0,8 mm tief, höhenverstellbar (3 Stufen).
- Doppelwandige und schalldämmende Schiebetüren aus CNS nach DIN 1.4016.
- Griff von Tür gewonnen, mit Biegung für Hand-Schutz.
- Belüftete Heizung durch gepanzerte Heizelemente, digitaler Thermostat.

### 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

<i>Betriebspannung</i>	230V 1N~ / 50 ÷ 60Hz	<i>Nettogewicht</i>	86,5 kg
<i>Bruttogewicht</i>	91 kg	<i>Elektro-Leistung</i>	1,25 kW
<i>Abmessungen</i>	180x70x90 cm	<i>Verpackung</i>	180x70x100 cm