

## Vorbereitung Edelstahl 1800 mm Work Table with Upstand and with Lower Shelf

**Technisches Datenblatt**

 ARTIKEL # \_\_\_\_\_  
 MODELL # \_\_\_\_\_

NAME # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_


**134101 (LSGTG1810E)**

 Arbeitstisch 1800 mm mit  
 Aufkantung und Bodenbord

### Kurzbeschreibung

**Artikel Nr.** \_\_\_\_\_

Erhöhte Stabilität und solide Konstruktion dank des geschweißten Rahmens und der Beine. Die 50 mm hohe Arbeitsplatte aus rostfreiem Stahl 304 AISI mit Scotch Brite-Veredelung in 15/10 mm Stärke hat tropffreie Kanten und geschweißte Ecken. Die untere verstärkte Arbeitsplatte mit einer Stärke von 18 mm ist komplett wasserdicht, beidseitig laminiert und zu 100 % recycelbar. 100 mm hohe Aufkantung mit 10 mm Radius, die auf der Rückseite mit einem punktgeschweißten Profil aus Edelstahl AISI 304 verkleidet ist. Unterer geschweißter Einlegeboden aus Edelstahl AISI 304 mit einer Stärke von 40 mm, der sich leicht in einer Höhe von 200 mm vom Boden einschieben lässt (obligatorisch für die Installation der Kommode). Beine mit quadratischem Querschnitt und höhenverstellbare Füße (-20/+30 mm) aus rostfreiem Stahl AISI 304.

### Hauptmerkmale

- Verbesserte Stabilität und solide Konstruktion. Stabilitäts-, Belastungs- und Stresstests durch eine externe zertifizierte Stelle.
- Produktreihe, die für internationale Ausschreibungen für Anlagen mit intensiver Nutzung geeignet ist.

### Konstruktion

- Geschweisster Rahmen und Beine.
- 50 mm Deckplatte aus Chromnickelstahl 1.4301, 1,5 mm dick, mit Antitropfkanten und geschweißten Ecken.
- Ganz aus CNS 1.4301.
- Die Unterdecke ist 18 mm dick, verstärkt, völlig wasserdicht, doppelseitig laminiert und zu 100% recycelbar.
- Aufkantung hinten komplett mit geschweißtem Edelstahlprofil abgedeckt.
- Die untere Ablage hat ein 40 mm hohes Profil, ist 8/10 dick mit nach oben gerichteten Kanten und einer mit den Beinen verschweißten Stabverstärkung zur weiteren Strukturverstärkung.
- Füße mit quadratischem Querschnitt (40x40mm, 10/10mm dick) und höhenverstellbare Füße (-20/+30mm).
- Zubehör:[/b]

-Schubladen sind dank der vollständig ausziehbaren Führungen, komplett aus Edelstahl, leicht zugänglich. Abgerundete Ecken erleichtern die Reinigung und verbessern die Hygiene, sie können in jeder beliebigen Position unter der Oberseite installiert werden und können GN-Behälter mit einer maximalen Höhe von 100 mm aufnehmen. Ergonomischer Edelstahlgriff und Leichtgängige Auszüge.

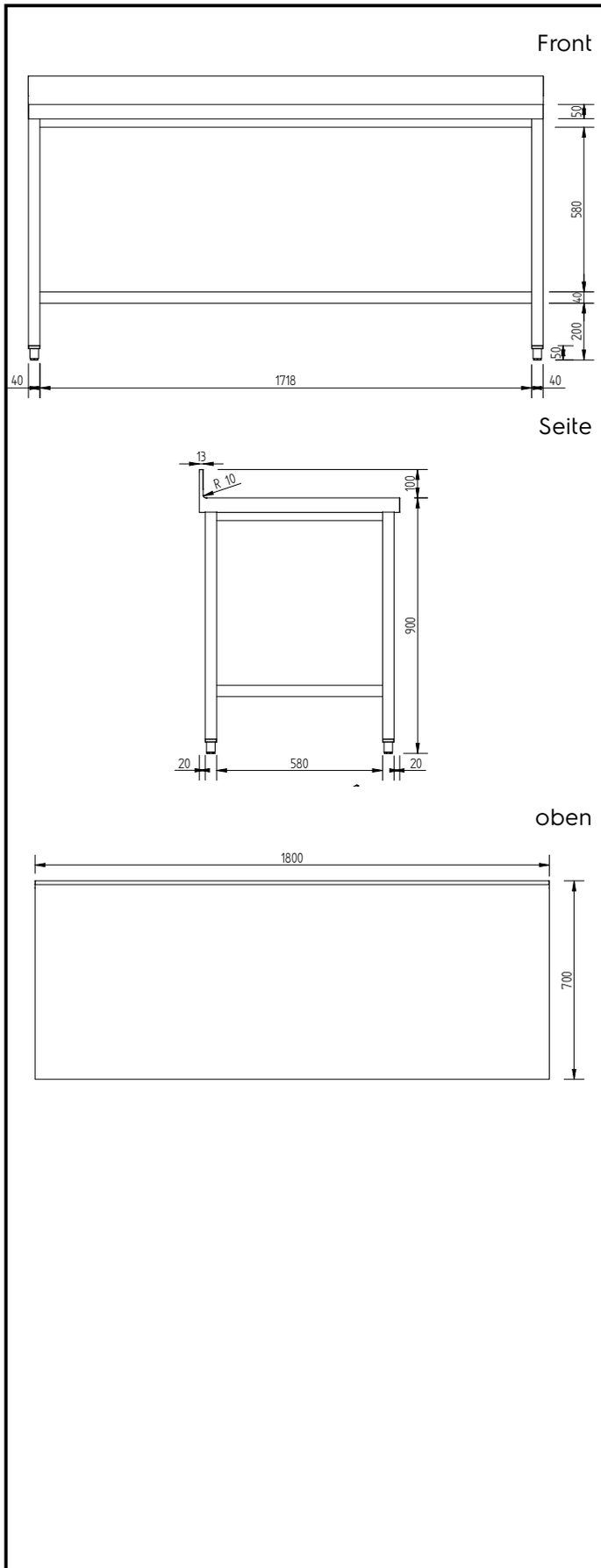
-Einzelschublade und Ladenstock mit 4 Schubladen sind in 400 mm (passend für 1/1 GN-Behälter) oder 600 mm Größen erhältlich.

-Ladenstock mit Schubladen nur für Modelle mit unterer Ablage erhältlich.

### Optionales Zubehör

- Lade für GN1/1 Behälter 400mm PNC 855201
- Lade 600x650x150mm PNC 855202
- Ladenstock 4 Laden für 1/1 GN 400 mm PNC 855203
- Ladenstock 4 Laden 600 mm PNC 855204
- 4 GERÄTEROL.(2 MIT BREMSE) DURCHM. 100 MM PNC 855205

Genehmigung: \_\_\_\_\_



## Schlüsselinformation

Drawer combinations - No.

400 mm drawers

134101 (LSGTG1810E) 2

Drawer combinations -

No.600 mm drawers

1

Außenabmessungen, Länge: 1800 mm

Außenabmessungen, Tiefe: 700 mm

Außenabmessungen, Höhe: 1000 mm

Abmessungen der  
 Aufkantung, Höhe 100 mm

Abmessungen der  
 Aufkantung, Tiefe 13 mm

Abmessung der Aufkantung,  
 Durchmesser R=10

Deckplattenstärke: 50 mm

Nettogewicht: 60 kg