

# Elektrisch höhenverstellbarer Arbeitsplatz Eterlux-Platte, Typ: 2000



### **Bestelldaten**

Bestellnummer	920338 2000
GTIN	4062406229146
Artikelklasse	9GG

## **Beschreibung**

### Ausführung:

Elektrisch höhenverstellbarer Arbeitstisch für leichte Montagetätigkeiten im Sitzen und Stehen. Grundgestell mit Hubeinheit, mit Querverstrebungen seitlich und hinten zur Stabilisierung. 50 mm starke Platte. Bei Reihenaufstellung zusätzliche Scherbleche nötig.

### Sonderzubehör:

Lochbleche Nr. 920360 und 920365, Scherbleche Nr. 920356 und 920357. Bitte separat bestellen.

#### Lackierung:

Höhenverstellbare Füße in schwarz. Querverstrebungen in anthrazit RAL 7016,

### pulverbeschichtet.

#### **Hinweis**:

Aufgrund der maximalen Tragkraft sollten nur fahrbare Gehäuse verwendet werden. Montage von Gehäusen unter der Arbeitsplatte vermeiden. Weitere Anbauteile reduzieren die Tragfähigkeit entsprechend. Lieferung komplett montiert.

## **Technische Beschreibung**

Arbeitsplatte Stärke	50 mm
Tragkraft bei Dauerbelastung	300 kg
Tiefe	800 mm
maximale Tragkraft	300 kg
Breite	2000 mm

Arbeitsplatte Tiefe	800 mm
Gewicht	95 kg
Hubgeschwindigkeit	22 mm/s
Arbeitsplatte Länge	2000 mm
Höhenverstellbereich (Oberkante Arbeitsplatte) von – bis	610 - 1200 mm
Werkbank/Tisch Tragfähigkeit – maximale flächenverteilte Fachlast (auf Holz)	300 kg
Energieversorgung	Akkubetrieben
Energieversorgung	Netzbetrieben
Steckertyp Eingang	F
Nennspannung	250 V
Materialstärke	1 mm
Ausführung Höhenverstellung	elektrisch
Plattenstärke	50 mm
Produktart	Arbeitstisch