

# KERN TVO 1000N500S

**KERN**

Premium-Prüfstand in Tischausführung – mit präzisiertem Schrittmotor



Verfahrgeschwindigkeit  
Schwankung 0,5%

## Funktionen

Geschwindigkeitsanzeige ✓  
Wiederholungsfunktion ✓

## Energieversorgung

Eingangsspannung Netzteil / Strom [Max] 230 V AC, 50 Hz  
Eingangsspannung Gerät / Strom [Max] 230 V AC, 50 Hz  
Steckernetzteil Art Eingebautes Netzteil  
mitgelieferte Stromversorgung Netzteil  
Steckernetzteil / Adapter für Länder - im Lieferumfang EURO

## Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [Min] (°C) 10 °C  
Umgebungstemperatur [Max] (°C) 40 °C  
Lagertemperatur [Min] -10 °C  
Lagertemperatur [Max] 40 °C

## Verpackung & Versand

Lieferzeit 2 d  
Abmessungen Verpackung (B×T×H) 470×370×1150 mm  
Nettogewicht 35 kg  
Versandart Spedition  
Nettogewicht ca. 36 kg  
Bruttogewicht ca. 50 kg  
Versandgewicht 49 kg

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



## Kategorie

Marke Sauter  
Produktkategorie Prüfstand  
Produktgruppe Motorisierter Prüfstand  
Produktfamilie TVO-S

## Messsystem

Messbare Länge [Max] 52 cm

## Zulassung

CE Zeichen ✓

## Display

Display-Art LED Segmente  
Terminal - Display-Art 7 Segment LED  
Display Ziffernhöhe - Kleinste Ziffer 9 mm  
Display Ziffernhöhe 14 mm

## Bauform

Abmessungen (B×T×H) 980×405×265 mm  
Abmessungen Gehäuse (B×T×H) 1100×420×290 mm  
Abmessungen komplett montiert (B×T×H) 1100×420×290 mm  
Material Displaygehäuse Metall  
Erzeugte Kraft [Max] 1 kN  
Montage - Krafteinleitung 5x Gewindebohrung M6  
Montage - Kraftausleitung 5x Gewindebohrung M6  
Antriebsart Schrittmotor  
Verfahrweg [Max] 500 mm  
Verfahrgeschwindigkeit [Min] 1 mm/min  
Verfahrgeschwindigkeit [Max] 500 mm/min