

Scanningtisch SCAN^{plus} 200 × 200 für aufrechte Mikroskope

Spezifikationen

Verfahrbereich	max. 200 × 200 mm
Verfahrgeschwindigkeit	max. 240 mm/s (mit 4 mm Spindelsteigung)
Wiederholgenauigkeit	< 1 µm ¹ (bidirektional)
Genauigkeit	±1 µm ¹
Auflösung	0,05 µm (kleinste Schrittweite)
Orthogonalität	< 10 arcsec
Motortyp	2-Phasen Schrittmotor
Endschalter	Hallsensoren
Material / Oberfläche	Aluminium / Eloxalschicht, schwarz lackiert
Gewicht	ca. 8,9 kg

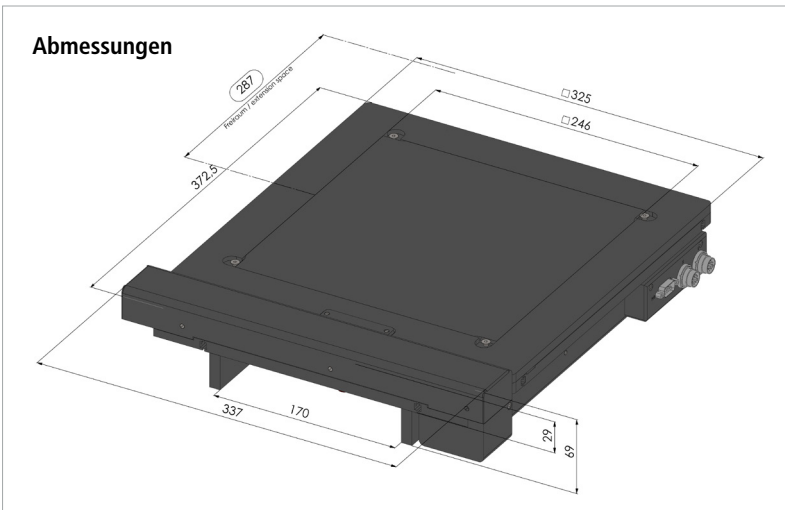
Bestellinformation

Bestell-Nr.: 00-24-832-0000

Produktmerkmale

- ▶ flaches, ergonomisches Design mit abgerundeten Kanten
- ▶ integrierte lineare Messsysteme für höchste Genauigkeit
- ▶ für Auf- und Durchlicht-Anwendungen
- ▶ optional mit L-förmigen Standleisten erhältlich
- ▶ elektronisches Typenschild ETS zur automatischen Erkennung des Scanningtisches und Parametrisierung der Steuerung
- ▶ **5 Jahre Garantie**, sofern der Scanningtisch im System mit der Märzhäuser-Steuerung TANGO betrieben wird

Abmessungen



Zubehör

Metalleinlegeplatte
 (im Lieferumfang enthalten)
 Bestell-Nr.: 00-24-801-0011

Weiteres Zubehör finden Sie unter:
www.marzhauser.com