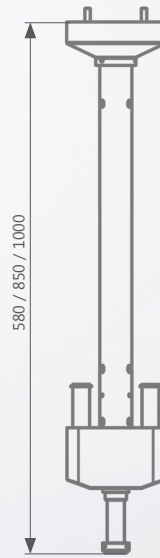


# PORTEGRA<sup>2</sup>

## TriPin Deckenstativ

## Fixpunktmontage

Zwei elektrifizierte Anbindungen  
mit 3-poligen Schleifkontakten



Installationsbeispiel

Modelle:	<b>TS2320</b>	TriPin Stativ fixpunktmontiert, Länge 1000 mm, mit Stahlseilsicherung
	<b>TS2321</b>	TriPin Stativ fixpunktmontiert, Länge 850 mm, mit Stahlseilsicherung
	<b>TS2322</b>	TriPin Stativ fixpunktmontiert, Länge 580 mm, mit Stahlseilsicherung

Made in Germany

IEC 60601-1

## TS232x – Portegra2 TriPin Deckenstativ

Das innovative MAVIG TriPin Deckenstativ führt den Erfolg der schlanken und flexiblen Portegra2 Systeme fort und stellt eine kostengünstige Methode dar, drei Geräte platzsparend unterzubringen. Portegra2 Merkmale, wie die 360° Aufnahme, garantieren weiterhin einen hohen Level an Sicherheit und Freiheit bei der Positionierung.

MAVIG's TriPin Stativ sind mit zwei elektrifizierten Aufnahmen ausgestattet und für die Fixpunktmontage ausgelegt.

- **drei Aufnahmen** (zwei obere, eine untere)
- **beide oberen Aufnahmen ermöglichen eine 235° Rotation, die untere Aufnahme eine 360°**
- **2 elektrifizierte Aufnahmen mit 3-poligen Schleifkontakten** ⚡
- **maximale Nutzlast von 18,0 kg für jede Aufnahme (längenabh.)**
- **verschiedene Stativlängen** (580 mm, 850 mm, oder 1000 mm) **zur Anpassung an die Raumhöhe**
- **kompatibel zu existierenden Portegra2 Montageplatten und Tragarmen**

Sonderlängen auf Anfrage: TriPin Stativ fix: Minimallänge = 530 mm

Die Deckenstativ-Längen sind von der Oberkante des Montageflanschs bis zur Unterkante des Stativs angegeben.

**MAVIG GmbH**  
Strahlenschutz und  
medizintechnische Trägersysteme

Stahlgruberring 5  
81829 München  
Deutschland

Postfach 82 03 62  
81803 München  
Deutschland

Telefon +49 (0) 89 / 420 96 - 0  
Fax +49 (0) 89 / 420 96 - 200  
e-Mail info@mavig.com