

by neoditech
ERGO360°

[Ergonomischer Positionierer]

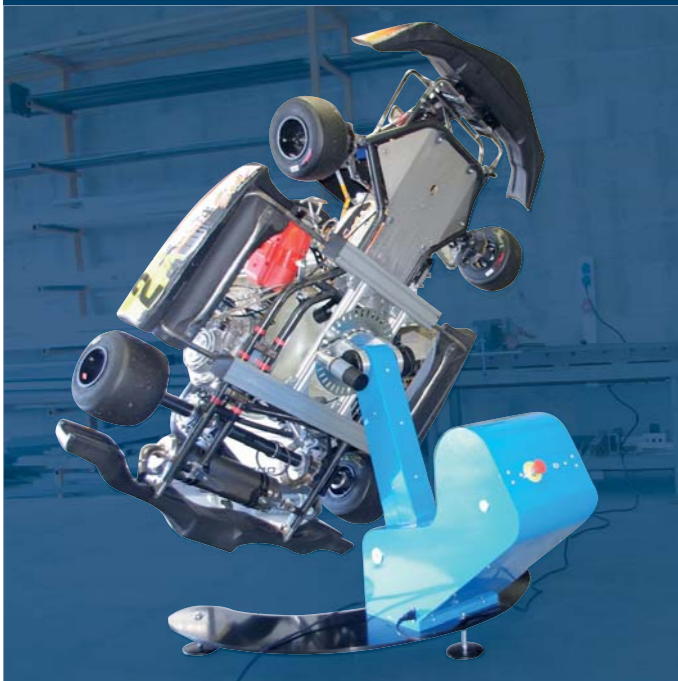


**TRAGFÄHIGKEIT
100 kg**

- Ausrichtung des Teils in alle Richtungen über Bedieneroberfläche
- Gleichmäßige Bewegungen durch elektrische Antriebe
- Halbmondförmiger Sockel für optimalen Zugang zum Teil
- Mehrere Positionen speicherbar für bequeme und schnelle Nutzung
- Mobil und kompakt

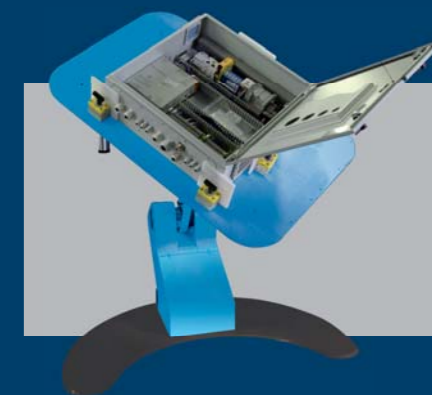


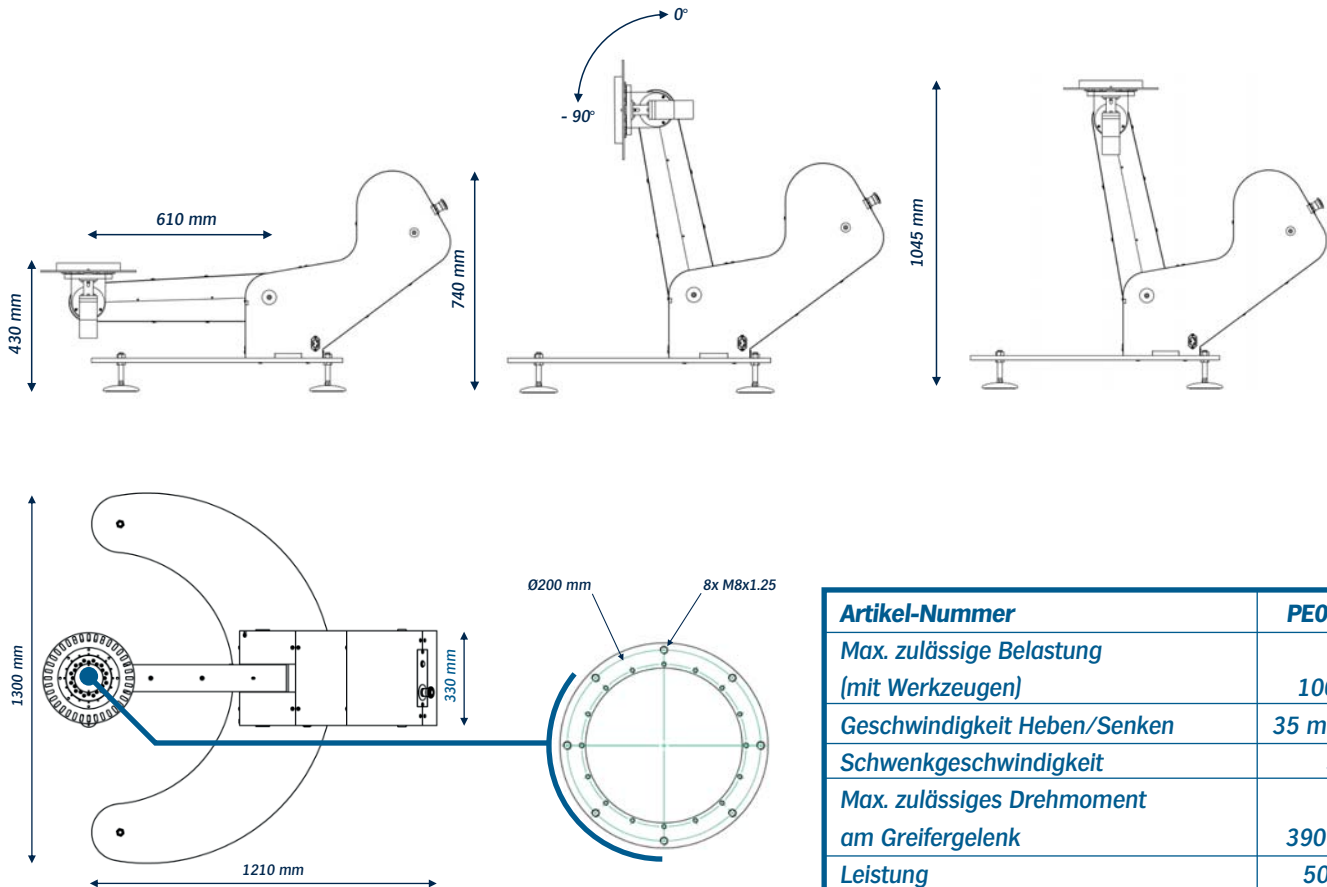
KEINE BESCHWERDEN DES BEWEGUNGSAPPARATS



by **neoditech**
ERGO360°

Dieser Montagestand, mit einer Tragfähigkeit von 100 kg, bietet die Möglichkeit der Ausrichtung in mehrere Winkel und Richtungen: Das Teil kann gehoben, abgesenkt, gedreht, geschwenkt werden usw. Seine Position passt sich an die Bedürfnisse und die Morphologie des Benutzers an, nicht umgekehrt. So wird ein höheres Niveau an Ergonomie und Komfort während der Operationen gefördert. Dank der elektrischen Antriebe des Positionierers ERGO360° sind äußerst gleichmäßige Bewegungen möglich. Er wird über einen Touchscreen gesteuert, und es können mehrere Positionen gespeichert werden. Zahlreiche Anwendungsmöglichkeiten in der Industrie: Montage und Zusammenbau von Bauteilen, elektrische Verkabelung, Entgraten von Werkstücken, ... Wie alle Produkte der Neoditech-Reihe ist auch der Positionierer ERGO360° mobil.





Artikel-Nummer	PE0501
Max. zulässige Belastung (mit Werkzeugen)	100 kg
Geschwindigkeit Heben/Senken	35 mm/s
Schwenkgeschwindigkeit	5°/s
Max. zulässiges Drehmoment am Greifergelenk	390 Nm
Leistung	500 W
Anz. der programmierbaren Benutzer	5
Anz. der programmierbaren Positionen pro Benutzer	3
Gewicht	200 kg
Patentierter Lösung	