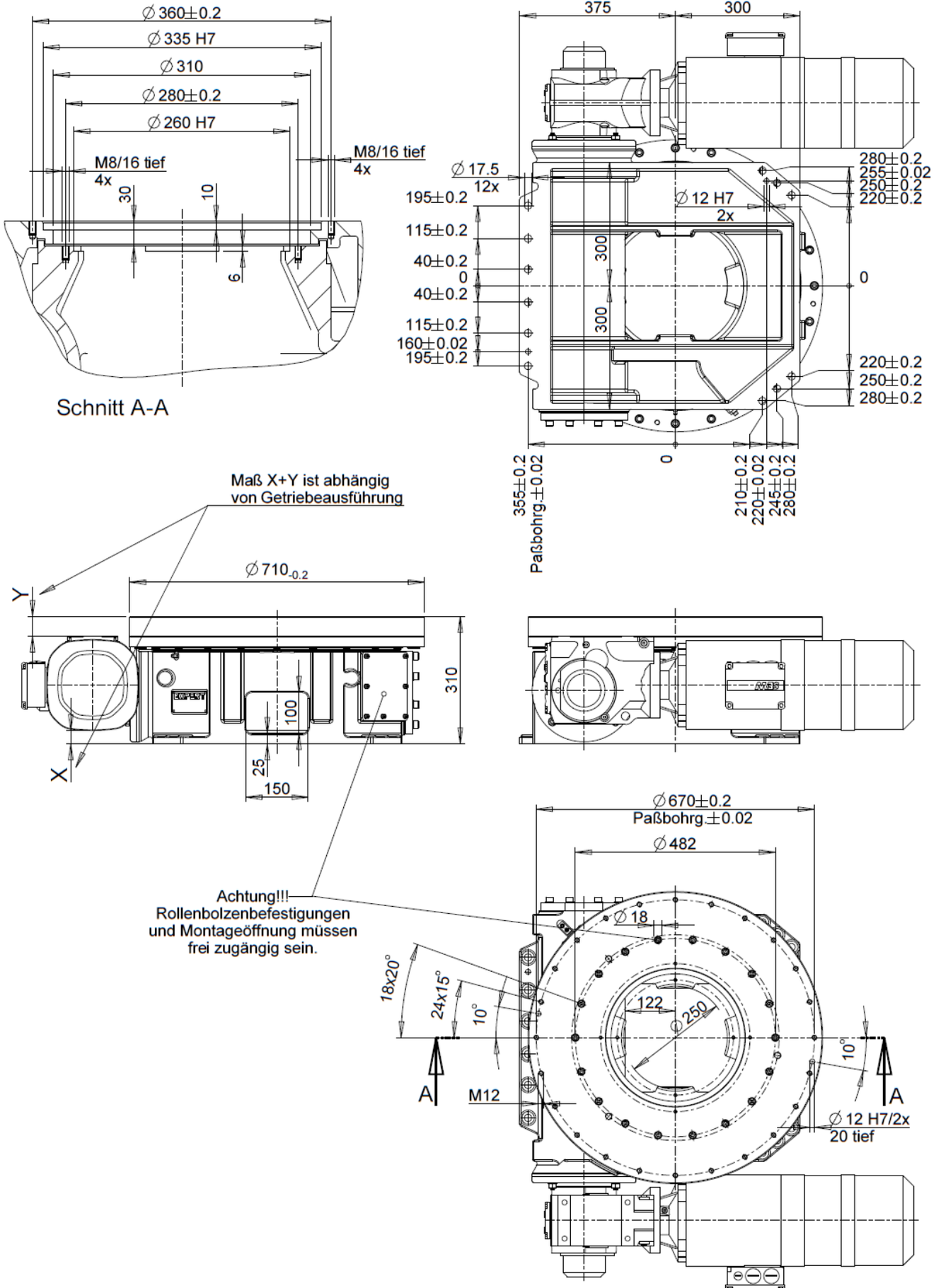


# Datenblatt – Drehtisch – EDH+960

Drehachse für vertikale und horizontale Anwendungen.



# Datenblatt – Drehtisch – EDH+960

Drehachse für vertikale und horizontale Anwendungen.

## Eckdaten des EDH+960

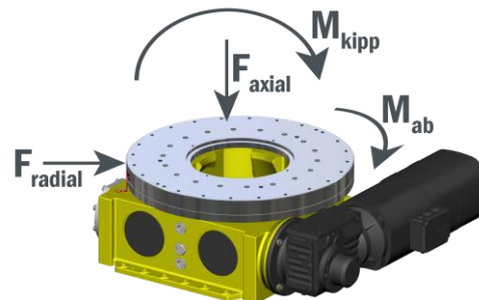
### BEMESSUNGEN

Typ	EDH+960	
Bauhöhe	310	mm
Tischplattendurchmesser	710	mm
Mittendurchgang	250	mm
Empfohlener max. Aufbau Ø	4500	mm
Gewicht	500	kg
Schmierung CLP 460	4	l

### BELASTUNGSDATEN TISCHPLATTE\*

statisches Kippmoment $M_{kipp}$	13000	Nm
statisches Axialkraft $F_{axial}$	100000	N
statisches Radialkraft $F_{radial}$	43000	N
dynamisches Abtriebsmoment $M_{ab}$	11000	Nm

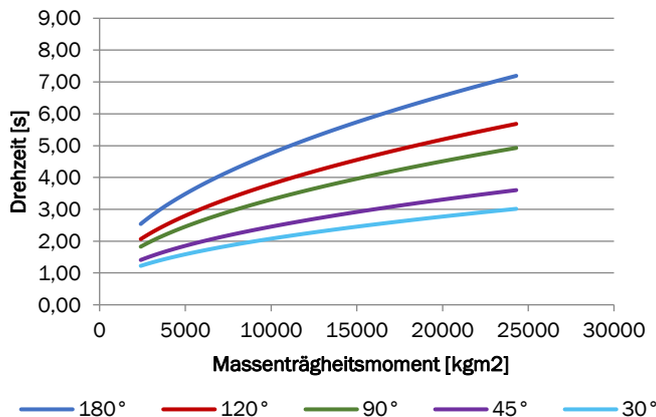
\* kombinierte Lasten nur nach Prüfung durch EXPERT-TÜNKERS



## Weitere Produkte der EXPERT-EDH Baureihe:

Typ	Traglast [kg]	$M_{Abtrieb}$ [Nm]
EDH+610	2200	1500
EDH+700	6000	2400
EDH+810	8000	6400
EDH+960	10000	11000
EDH+1170	13000	20000

## Performance EDH+960:



### Zubehör:

- [ETSR-Drehverteiler](#)
  - Frequenzumrichter und Motoren  
| Standard SEW  
| optional weitere Hersteller  
| Motoradaptierungen/ Kupplungen
  - Kabelschoner
  - Externe Beschaltung für Position und Überlauf
  - Absteckungen für Referenzierung
  - Absteckungen für Wartung
  - Präzisionsabsteckung
  - Werkzeugträger
  - Fundament- bzw. Nivellierplatten
  - Podeste und Erhöhungen
- | [Weiteres Zubehör](#) und Ausführungen auf Anfrage

### Produktdetails:

[www.expert-tuenkers.de](http://www.expert-tuenkers.de) > Produkte >  
[Drehtische | Trommelantriebe](#)

Ansprechpartner

[www.expert-tuenkers.de](http://www.expert-tuenkers.de) > Vertrieb

Für weitere Infos und Projektanfragen kontaktieren Sie uns unter [sales@expert-tuenkers.de](mailto:sales@expert-tuenkers.de)

\*Drehzeiten wurden bei Standard-Konfigurationen ermittelt, Abweichung möglich.