

**Technischer Fragebogen für Anlagentische:**

Tragen Sie bitte Ihre Firmenanschrift ein:

Firma \*): .....

Ansprechpartner \*): .....

Straße \*): .....

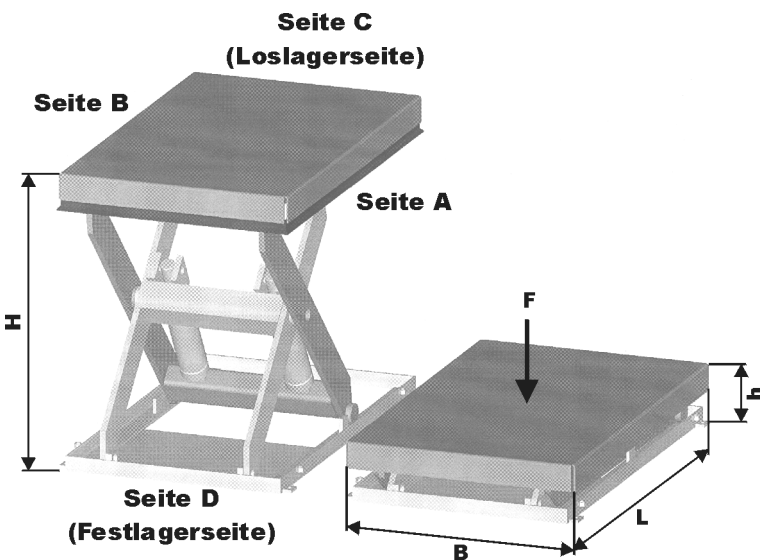
PLZ, Ort \*): .....

Telefon \*): ..... Fax \*): .....

e-mail: ..... Internet: .....

Branche: ..... **Angaben mit \*) müssen ausgefüllt werden!**

Sie sind:  Endverbraucher     Wiederverkäufer     Anlagenbauer



Allgemeine technische Anforderungen:

F = Tragfähigkeit in kg: .....

H = Nutzhub in mm: .....

h = Bauhöhe in mm: .....

L = Länge der Plattform in mm: .....

B = Breite der Plattform in mm: .....

Der Anlagentisch soll eingesetzt werden als:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

bitte nennen Sie uns weitere Spezifikationen auf Seite 2:

Einsatz als / beim: .....  Niveauausgleich  .....

Belastung: .....  Flächenlast  Punktlast  rollende Last

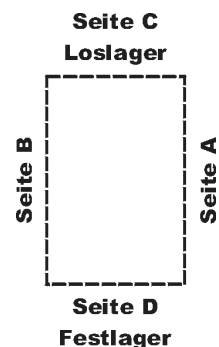
Art der Last: .....

einseitige Last, wenn ja, bitte skizzieren

nur im Heben ..... kg

nur im Senken ..... kg

im Heben + Senken ..... kg



Plattformoberfläche: .....  Glattblech

.....

Hubzeiten, Zyklen: .....  Hubzeit ..... sec  Senkzeit ..... sec

zunehmende Last im Heben

im Senken

abnehmende Last im Heben

im Senken

Takte pro h: .....  Vollhübe pro h: .....

Hub je Takt: ..... mm  Zeit je Takt: ..... sec

Schichtbetrieb  1  2  3

Ablaufbeschreibung: .....

elektrische Daten: .....  Betriebsspannung ..... V ..... Hz  Steuerspannung ..... V

Gleichspannung (DC)  Wechselspannung (AC)

Neutralleiter:  belastbar  nicht belastbar

Kennzeichnung des Versorgungsnetzes: .....

Anordnung des Aggregats: .  innerhalb  außerhalb in Ölwanne  Wandkonsole

Steuerung mittels: .....  Handtaster   Fußtaster   separat

zusätzl. Handtaster  auf Klemmleiste verdrahtet (ohne Steuerung!)

Endschalter oben  Zwischenhalt Heben

Endschalter unten  Zwischenhalt Senken

.....



bitte nennen Sie uns weitere Spezifikationen auf Seite 3:

Sicherheitseinrichtungen: ...  Standard gemäß EN 1570 (UVV)  nicht erforderlich  
 ohne Kontaktleiste  
 Welldrahtvorhang an Seite .....  
 Faltenbalg (Seitenbezeichnungen siehe Skizze Seite 1)

Farbgebung / Oberfläche: ..  Standard RAL 5015  Sonderfarbe RAL .....  
 feuerverzinkt

Aufstellung .....  öffentlich zugänglich  Grubeneinbau  
 im Freien  im Gebäude  im Feuchtraum  
 im tropischen Umfeld  im staubigen Umfeld  
 im Ex-Bereich: .....  
 Aufstellungsland: .....  
 Umgebungstemperatur von ..... °C bis ..... °C

Betriebsmittelvorschriften: ..  keine  
 der Firma ..... ( bitte beifügen)

sonstige Vorschriften: .....  UL  Nema  CSA

gewünschte Lieferzeit: .....  wir benötigen den Tisch innerhalb von ..... Wochen

techn. Beratung, Angebote:  wir erbitten Ihrem Besuch in unserem Hause  
 wir bitten um telefonische Beratung, bitte rufen Sie an unter: .....  
 wir benötigen Ihr Angebot über ..... Stück

Unterlagen / Prospekte: .....  wir benötigen weitere Unterlagen / Prospekte über: .....

sonstige Wünsche und Fragen: .....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....