



## Fragebogen für Verladehubtische (zurück per Fax an +49 (0) 2324 39 112 22)

Tragen Sie bitte Ihre Firmenanschrift ein:

Firma \*): .....

Ansprechpartner \*): .....

Straße \*): .....

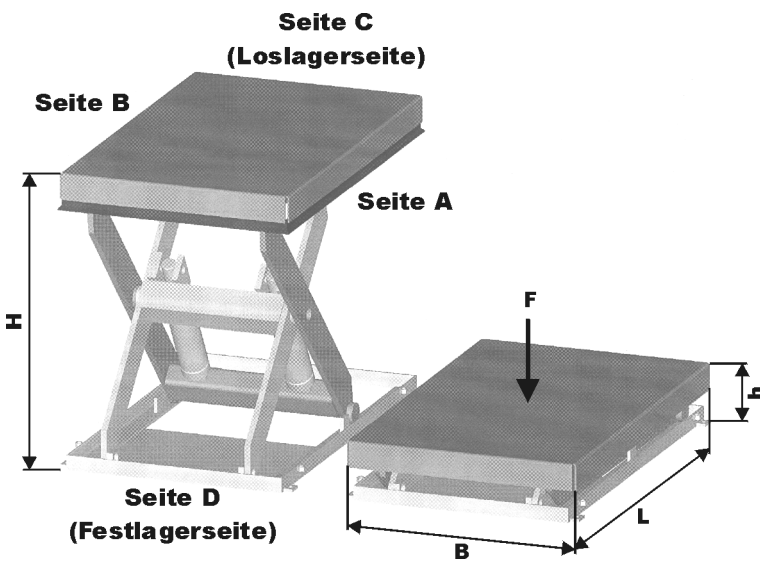
PLZ, Ort \*): .....

Telefon \*): ..... e-mail: .....

Fax: \*): ..... 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 Verladehubtisch soll eingesetzt werden als:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

bitte nennen Sie uns weitere Spezifikationen auf Seite 2:

Einsatz als / beim: .....  Niveausgleich  Verladen

Belastung: .....  Flächenlast  Punktlast  rollende Last

überfahrbar mit LKW ( ..... to Radlast )

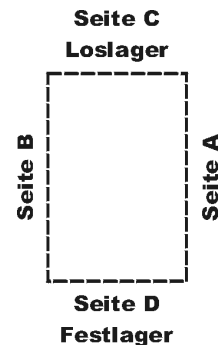
Überfahrrichtung von Seite D nach Seite C

Überfahrrichtung von Seite B nach Seite A

nur im Heben ..... kg

nur im Senken ..... kg

im Heben + Senken ..... kg



Plattfomoberfläche: .....  Glattblech  Tränenblech  Antirutschbelag

Alu-Tränenblech  Inspektionsöffnung in der Tischplatte

sonstiges .....

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

Hübe pro Stunde: .....

Schichtbetrieb  1  2  3

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

Steuerspannung ..... V

Gleichspannung (DC)  Wechselspannung (AC)

Anordnung des Aggregats:  im Verladetisch  außerhalb in Ölwanne  Wandkonsole

Steuerung mittels: .....  Handtaster ▲/▼  Handtaster am Geländer

zusätz. Handtaster  auf Klemmleiste verdrahtet (ohne Steuerung!)

Hubendschalter ..... Stück

Senkendschalter ..... Stück

Fußtaster ▲/▼ separat

Fußtaster ▲/▼ in der Plattform

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

feuerverzinkt

Zusatzrüstung: .....  Überfahrbleche an Seite .....

Abrollsicherung an Seite ..... (in Grundstellung eingefahren)

Abrollsicherung, geschraubt, an Seite .....

Abrollsicherung, geschweißt, an Seite .....

bitte nennen Sie uns weitere Spezifikationen auf Seite 3:

Sicherheitseinrichtungen: ...  Standard gemäß EN 1570 (UVV)  nicht erforderlich

Welldrahtvorhang an Seite .....

**(ein Welldrahtvorhang ist erforderlich, wenn der Scherenbereich von der Steuerstelle nicht einsehbar ist und der Hubtisch in Bereichen arbeitet, zu denen die Öffentlichkeit [insbesondere Kinder] Zugang haben)**

Geländer, geschraubt, an Seite .....

Geländer, steckbar, an Seite .....

Türen an Seite .....

Portalgeländer an Seite .....

Faltenbalg (Seitenbezeichnungen siehe Skizze Seite 1)

Aufstellung .....  öffentlich zugänglich  Grubeneinbau

im Freien  im Gebäude  im Feuchtraum

im tropischen Umfeld  im staubigen Umfeld

im Ex-Bereich: .....

Umgebungstemperatur von ..... °C bis ..... °C

Betriebsmittelvorschriften: ..  keine

der Firma ..... ( bitte beifügen)

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

techn. Beratung, Angebote:  wir erbitten Ihren 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: .....

