

FRAGEBOGEN



Firma:

Telefon:

Name:

E-Mail:

Adresse:

PLZ / Ort:

1 Ich bin an einem individuellen, auf mich zugeschnittenen Angebot interessiert in:

deutsch englisch

Um Ihr Transportproblem zu lösen, benötigen wir folgende Angaben:

2 Material des Transportgutes:

Holz Glas Blech
Kunststoff Säcke Fässer
Papier/Kartons Speiseware

Sonstiges:

3 Oberflächenbeschaffenheit des Transportguts

glatt feucht verzundert
rau trocken verschmutzt
mit Rost mit Emulsion

Sonstiges:

4 Maße des Transportgutes:

Länge:	min	mm	max	mm
Breite:	min	mm	max	mm
Dicke/Höhe:	min	mm	max	mm
Gewicht:	min	kg	max	kg
Durchmesser:	min	mm	max	mm
Hubhöhe:	min	mm	max	mm (Oberkante Material)

5 Ist das Transportgut luftdurchlässig? ja nein

6 Ist das Transportgut eigenstabil? ja nein

7 Wo soll das Gerät eingesetzt werden?

- in einem geschlossenen Raum
- im überdachten Freien
- im Freien
- beides

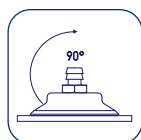
8 Wird ein Kran benötigt?

- | | |
|-------------------|-------------------------------|
| Säulenschwenkkran | verfügbare Raumhöhe:
m |
| Wandschwenkkran | |
| Knickarmkran | benötigte Auslegerlänge:
m |
| Schienensystem | |

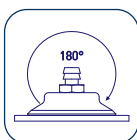
9 Der Transport erfolgt ...



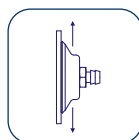
nur waagrecht



schwenken um 90°



wenden um 180°



nur senkrecht

10 Grobe Beschreibung des Einzelfalls:

11 Bitte fügen Sie eine Skizze des Arbeitsplatzes an.

(Verfahrwege / Maschinenplätze / Raumverhältnisse / Störkonturen)

AERO-LIFT
Vakuumtechnik GmbH

Turmstr. 1
D-72351 Geislingen-Binsdorf

Fon: +49 (0) 74 28 / 94 514 - 0
Fax: +49 (0) 74 28 / 94 514 - 38

info@aero-lift.de
www.aero-lift.de

HEBEN
FIXIEREN BEWEGEN
VAKUUMHEBETECHNIK