

# Anfragebogen für Schwenkkrane

**1. Drehkran:** ☐ Säulendrehkran ☐ Wanddrehkran ☐ Deckendrehkran ☐ Gelenkausleger

Tragfähigkeit \_\_\_\_\_ kg      Ausladung \_\_\_\_\_ mm      Schwenkbereich \_\_\_\_\_ Grad      Gesamthöhe \_\_\_\_\_ mm  
Raumhöhe \_\_\_\_\_ mm      Erforderliche Hubhöhe \_\_\_\_\_ mm      Skizze siehe rechte Seite

**2. Befestigung:**

☐ Fundament ☐ Stahlträger ☐ Betonboden/Betonwand \_\_\_\_\_ mm dick  
☐ Betonsäule \_\_\_\_\_ mm x \_\_\_\_\_ mm ☐ Säule umklammert

**3. Fahrbewegungen:**

Katzfahren ☐ manuell ☐ elektrisch  
☐ 1 Geschwindigkeit ☐ 2 Geschwindigkeiten ☐ \_\_\_\_\_ m/min  
Schwenken ☐ manuell ☐ elektrisch  
☐ 1 Geschwindigkeit ☐ 2 Geschwindigkeiten ☐ \_\_\_\_\_ m/min

**4. Hebezeug:**

☐ Elektrokettenzug ☐ Handkettenzug  
Typ \_\_\_\_\_ Tragfähigkeit \_\_\_\_\_ kg  
Hubgeschwindigkeit ☐ 1 Geschwindigkeit ☐ 2 Geschwindigkeiten ☐ \_\_\_\_\_ m/min  
Hubhöhe (Standard 3 m) \_\_\_\_\_ m      Benutzungsdauer/Tag \_\_\_\_\_ Stunden

**5. Steuerung / Elektrik:**

Steuerung ☐ Bedienung von Steuerschalter Elektrozug ☐ Idealsteuerung (Steuerschalter unabhängig verschiebbar)  
Stromart ☐ 3 Ph 400V, 50Hz ☐ 1 Ph 230V, 50Hz ☐ \_\_\_\_\_ V \_\_\_\_\_ Hz  
Stromzuführung längs ☐ ohne ☐ Schleppkabel ☐ C-Schiene  
☐ \_\_\_\_\_

**6. Standort des Krans:**

☐ Werkstatt ☐ im Freien ☐ in Nähe von Säuren/Laugen  
☐ \_\_\_\_\_

**7. Montage:**

☐ erfolgt durch PLANETA ☐ erfolgt bauseits ☐ Hubstapler auf Bau vorhanden

**8. Zusätzliche technische Angaben/Kundenwünsche:**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**9. Gewünschtes Angebot:**

☐ Kurzangebot ☐ Richtpreis ☐ Angebot bis \_\_\_\_\_ per \_\_\_\_\_  
☐ Detailliertes Angebot ☐ Zeitpunkt der Realisierung bzw. Liefertermin \_\_\_\_\_

**10. Beilagen:**

☐ Skizze ☐ Plan/Zeichnung  
☐ \_\_\_\_\_

Firma

\_\_\_\_\_

Sachbearbeiter\*in

\_\_\_\_\_

Anschrift

\_\_\_\_\_

Telefon

\_\_\_\_\_

E-Mailadresse

\_\_\_\_\_

Firmenstempel / Unterschrift

\_\_\_\_\_

