

Für den Einsatz von Pfaff-silberblau Schwenkkräne

Firma: .....

Adresse: .....

Tel.: ..... Fax: ..... Abteilung: .....

Name: ..... E-mail: .....

## KRANAUSFÜHRUNG

## GEWÜNSCHTE ANZAHL .....



- Wandschwenkkrane  
Schwenkbereich 180°



- Säulenschwenkkrane  
Schwenkbereich 270°



- Säulenschwenkkrane  
Schwenkbereich 360°

### Technische Daten:

Traglast: ..... kN

Ausladung: ..... mm

Einsatzort:  Einsatz in Halle  Einsatz im Freien

UK-Maß (nur für Säulenschwenkkrane): ..... mm

Bauhöhe (nur für Säulenschwenkkrane): ..... mm

Elektrik:  ja  nein

### Befestigung:

Wandschwenkkrane:  Wandkonsole (Wanddicke bis max. 350 mm)  
 Stützenumklammerung (Stützenabmessungen) .....x ..... mm

Säulenschwenkkrane:  Ankerschrauben/Schablone (Fundamentbefestigung)  
 Zwischenfußplatte inkl. Dübel (nur bei Halleneinsatz)  
 Fußflansch plan (Aufbau auf bauseitiger Stahlkonstruktion)

### Anstrich:

- RAL 5015 (himmelblau), ca. 60 µm oder  
 RAL ..... oder  
 Feuerverzinkt

### Zubehör:

Wandschwenkkrane Schwenkbereich 180°:  Mech. Schwenkbegrenzung  
 Arretierung Ausleger  
 Wetterschutzdach für Hebezeug

Säulenschwenkkrane Schwenkbereich 270°:  Mech. Schwenkbegrenzung  
 Arretierung Ausleger  
 Wetterschutzdach für Hebezeug

Für den Einsatz von Pfaff-silberblau Schwenkkräne

- Säulenschwenkkrane Schwenkbereich 360°:
- Mech. Schwenkbegrenzung
  - Elektr. Schwenkbegrenzung
  - Arretierung Ausleger
  - Wetterschutzdach für Hebezeug
  - Elektr. Schwenkwerk 1 G
  - Elektr. Schwenkwerk 2 G

**Hebezeug:**

- Elektrokettenzug 1 Geschwindigkeit
- Elektrokettenzug 2 Geschwindigkeiten
- mit Rollfahrwerk
- mit Haspelfahrwerk
- mit Elektrofahrwerk
- Hubhöhe (Standard 3m).....m Einsatz/Tag .....Std.

**Montage:**

- Bauseitig
- durch CMCO, Kissing
- Stapler oder Gerüst vorhanden

Zusätzliche Angaben / Kundenwunsch oder Skizze:

.....  
.....

Für Rückfragen wenden Sie sich bitte an:  
Dietmar Mayer – Telefon +49 8233 2121-5109 – Fax +49 8233 2121 5055 – email: dietmar.mayer@cmco.eu

.....  
Datum

.....  
Unterschrift und Stempel