

**Prüfung nach Betriebssicherheitsverordnung, UVV u. SUVA
DGUV Vorschrift 52 - Krane**

Dokumentations-Nr.: 020064

Ident-Nr.:

Interne Bez.:

Kostenstelle:

Betreiber: Flender GmbH

Funktion:

Ort: Voerde-Friedrichsfeld

Standort:

Krantyp:

Katztyp:

Steuerung:

Spannweite/Ausladung (m):

Hubwerktyp:

Hubhöhe (m):

Tragfähigkeit (t):

Tragfähigkeit (t):

Betriebs-/Steuerspg.(V):

Hersteller:

Hersteller:

Hubmotor:

Fabrik Nr.:

Fabrik Nr.:

Kranmotor:

Baujahr:

Baujahr:

Katzmotor:

Anzahl Hubwerke:

Anzahl Katzen:

| | | | | |
|-------------------------|-------------------------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------------|
| Grundsätzliche Prüfung: | 1. Buch- und Dokumentationsprüfung | 5. Kran-/Katzfahrbahn | 9. Bremsen | 13. Leitungen |
| | 2. Beschilderung | 6. Krangerüst | 10. Schmierung | 14. Stromverbraucher |
| -Vorhanden? -Funktion? | 3. Kranbahnkonstruktion, Fundamente | 7. Katzkonstruktion | 11. Sicherheitsabstände | 15. Schutz zum Werterhalt |
| -Vollständig? -Zustand? | 4. Aufstiege, Laufstege, Bühne | 8. Triebwerke | 12. Steuereinrichtungen | 16. Tragmittel |

Mängelbehebung durch
D-KRANTECHNIK: erl., Datum, Kurzzeichen

| | | |
|--|------------|-------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| - Prüfbuch nicht vorhanden - Gefährdungsbeurteilung nicht vorhanden | | |
| | | |
| Maß (mm): | Länge (m): | Hakenmaß Y: |
| Triebwerkgruppe: Hebeleistung im Überprüfungszeitraum [h]: Prüflast [t]: | | |
| Leistungspotenzial [h]: Hebeleistung seit Inbetriebnahme [h]: Letzte GÜ: | | |
| Letzte Prüfung gemäß "BGV A3", DIN VDE 0105 (DGUV Vorschrift 3): | | |

Dem Weiterbetrieb stehen keine Bedenken entgegen

Ort: Voerde-Friedrichsfeld

Datum: 15.02.2020

Kran-Betreiber

Datum, Unterschrift

**D-KRANTECHNIK
SERVICE MIT SYSTEM.**

Kran Notdienst Bundesweit

0800 / 85 85 85 7

D-KRANTECHNIK

Servicezentrale

Homburger Str.6

D-40882 Ratingen

Tel.: 02102 / 8585-0

Fax: 02102 / 8585-88

e-mail: info@d-kran.de