

TEREX-DEMAG AC 40 City

| Technisches Datenblatt | Technical Data Sheet | Terex-Demag AC 40 City |
|------------------------|--------------------------|---|
| Stammdaten | Basic data | |
| Hersteller | manufacturer | Terex-Demag |
| Typ | model | AC 40 City (K3208) |
| Kranart | crane type | all terrain |
| Erstzulassung | 1st registration | 25.03.2009 |
| Max. Tragkraft (75%) | max. load capacity (75%) | 40 t |
| | | |
| Unterwagen | carrier | |
| Hersteller | manufacturer | Terex-Demag |
| Motor / kW / PS | engine / kW / PS | MB OM 906 LA /205 / 278 |
| Getriebe | gear box | 6 Gang Allison Automatikge-triebe (Drehmomentwandler) |
| Kilometerstand | kilometre | ca. 148.500 km |
| Betriebsstunden | hours | ca. 15.000 h |
| Hauptuntersuchung | HU | März 2024 |
| UVV-Kranprüfung | UVV | Februar 2024 |
| Antrieb | drive | 6 x 4 x 6 |
| | | 385/95 R25 |
| | | 1. Achse: ca. % |
| | | 2. Achse: ca. % |
| | | 3. Achse: ca. % |
| Reifen | tires | |
| Sonderausstattung | extra equipment | Notbedienung vorgerüstet |

| Oberwagen | superstructure | |
|----------------------------|--------------------------|--------------------------------|
| Hersteller | manufacturer | Terex-Demag |
| Motor / kW / PS | engine / kW / PS | siehe Unterwagen |
| Betriebsstunden | hours | ca. 15.000 h |
| Hauptmast | main boom | 31,2 m |
| Klappspitze | | 7,1 m – 13,0 m |
| Feste Spitze | fixed jib | Montagespitze 1,2 m |
| Winde(n) | winch(es) | 1 |
| Hakenflasche(n) | hook block(s) | 1x3 rollig 32 t Doppelhaken |
| Kontergewicht | counterweight | 5,45 t |
| Standort/Lieferbedingungen | location / delivery term | ab D-95030 Hof |
| Verfügbarkeit | delivery time | ab ca. Februar 2024 |

Preis auf Anfrage

Ansprechpartner Bernd Reichel
 09281-6298-62

Kontakt: bernd.reichel@auto-klug.de

Tel.

Ohne Gewähr. Angebot freibleibend. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Vorverkauf vorbehalten.

Without warranty. Errors and omissions excepted. Subject to modifications and amendments. Subject to prior sale.

Bilder:









