



| Technische Daten | Technical Data |
|---------------------|----------------------------------|
| max. Betriebsdruck: | max. operating pressure |
| Tankvolumen | tank capacity |
| Fördervolumen ca. | oil delivery ca. |
| bis 120 bar | upto 120 bar |
| bis 1500 bar | upto 1500 bar |
| Antriebsleistung | engine power |
| elektr. Spannung | voltage |
| Stecker | plug |
| Gewicht ca. | weight ca. |
| Technische Änderung | Subject to technical alterations |
| vorbehalten! | without prior notice! |

| Zust. | Änderungen | Datum | Name | Zust. | Änderungen | Datum | Name |
|---|------------|------------|--------|--------|------------|----------|-----------|
| | | | | | | | |
| <p>Diese technische Unterlage darf ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden. Wir behalten uns alle Rechte vor.</p> | | | | | | | |
| <p>Maschinenfabrik Wagner GmbH & Co.KG</p> | | | | | | | |
| <p>Toleranztafel Längenmaße nach DIN 2768 TT 1 Allgemeintoleranzen. Alle Werte in mm. Alle Werkstoffe / Spannungsbehandlung</p> | | | | | | | |
| Toleranz- | | von 0,5 | über 3 | über 6 | über 30 | über 120 | über 1000 |
| klasse | | bis 3 | bis 6 | bis 6 | bis 30 | bis 400 | bis 1000 |
| | | mittel (m) | ±0,1 | ±0,1 | ±0,2 | ±0,3 | ±0,5 |
| | | | | | | ±0,8 | ±1,2 |
| | | | | | | ±1,2 | ±2,0 |
| <p>Benennung: TXE1 eco 20 Zeichnungs-Nr.: 83594</p> | | | | | | | |
| <p>gez.: 01.06.2023 Reudenbach</p> | | | | | | | |
| <p>gepr.: 01.06.2023 Stenzel</p> | | | | | | | |
| <p>CAD-Zeichnung.</p> | | | | | | | |
| <p>Nur DV- gestützt ändern!</p> | | | | | | | |
| <p>Material: Material: Elektrisches Hydraulikaggregat Blatt-Nr.: 1 / 1</p> | | | | | | | |
| <p>Maßstab: Maßstab: Ersetzt: G20-215-0-01501 Gewicht:</p> | | | | | | | |