

# TAKEUCHI

## TB 250 ZW



**NEU**

**Zweiwegebagger**

# VORABINFORMATIONEN: DER NEUE TB 250 ZW

## Wirtschaftlichkeit

Der TB 250 ZW ist der erste Kompaktbagger mit Zweiwege-technik und ein rentabler Schritt in die Zukunft.

Wenn es um beengte Baustellen und leichtere Arbeiten geht, überzeugt der kompakte TB 250 ZW mit einem Gewicht von 5,9 t und seiner flexiblen Wendigkeit auch auf kleinster Fläche.

Der TB 250 ZW ist auf der Schiene und im Gelände einsetzbar.

Die geringen Einstands- als auch Betriebskosten machen den TB 250 ZW unter betriebswirtschaftlichen Aspekten zur ersten Wahl.

| TECHNISCHE DATEN |    | TB 250 ZW |
|------------------|----|-----------|
| Maschinengewicht | kg | 5900      |

| MOTOR                       |                 |             |
|-----------------------------|-----------------|-------------|
| Typ                         | Yanmar          | 4TNVBB      |
| Leistung ISO9249/SAEJ 1349  | KW/PS           | 28,4 / 38,0 |
| Hubraum                     | cm <sup>3</sup> | 2185        |
| Anzahl der Zylinder         |                 | 4           |
| Kühlwasser                  | l               | 4           |
| Motoröl                     | l               | 12,4        |
| Tankinhalt                  | l               | 83          |
| Schwenkgeschwindigkeit      | U/min           | 9,8         |
| Fahrgeschwindigkeit 1       | km/h            | 2,8         |
| Fahrgeschwindigkeit 2       | km/h            | 5,2         |
| Fahrgeschwindigkeit Schiene | Grad            | 20          |
| Auslegerschwenkwinkel       | Grad            | 60 / 80     |

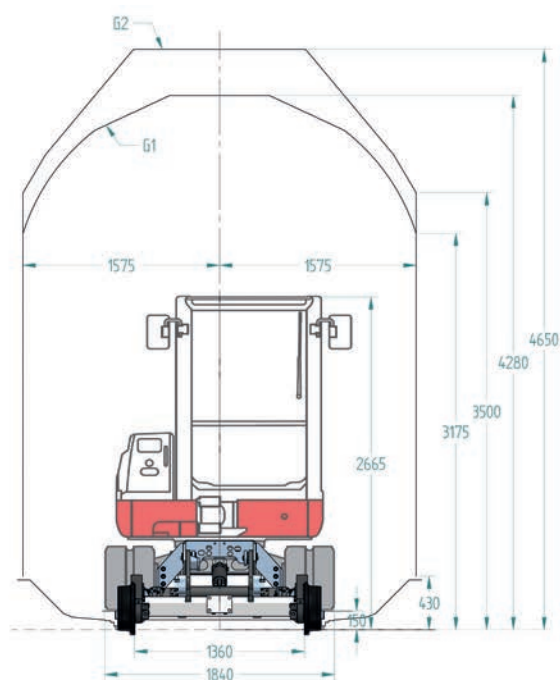
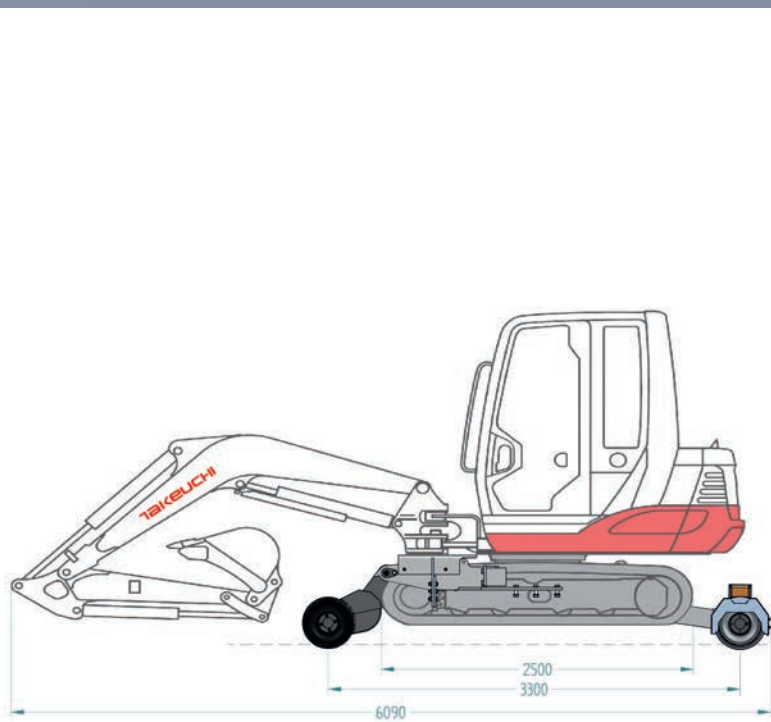
| HYDRAULIK              |                       |                                |
|------------------------|-----------------------|--------------------------------|
| Hydr. Pumpen           | summenleistungsgeregt |                                |
| Max. Fördermenge       | l/min                 | 2 x 58,3 / 1 x 38,9 / 1 x 10,4 |
| Max. Druck             | MPa                   | 21,0                           |
| Zusatzhydraulik Port 1 | l/min                 | 58,3                           |
| Zusatzhydraulik Port 2 | l/min                 | 38,9                           |

## ABMESSUNGEN Basisdaten TB 250 ZW Stiel MSA

|                            |    |      |
|----------------------------|----|------|
| Max. Grabtiefe             | mm | 3625 |
| Max. Abstechhöhe           | mm | 5715 |
| Vertikale Grabtiefe        | mm | 2860 |
| Überladehöhe               | mm | 4085 |
| Min. Schwenkradius, gerade | mm | 2235 |
| Max. Reichweite am Grund   | mm | 5850 |
| Max. Reichweite            | mm | 5990 |
| Max. vertikaler Grabradius | mm | 3985 |
| Planierschild ab           | mm | 355  |
| Planierschild auf          | mm | 435  |
| Breite Oberwagen           | mm | 1840 |
| Breite Kette               | mm | 400  |
| Breite Laufwerk            | mm | 1840 |
| Schwenkradius hinten       | mm | 1435 |
| Auslegerversatz links      | mm | 715  |
| Auslegerversatz rechts     | mm | 710  |

## AUSRÜSTUNG TB 250 ZW

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| DB-Zulassung                | Neben-/Spezialfahrzeug   |
| Hub-, und Schwenkbegrenzung | mit Schüsselschalter   |
| DB-Sicherheitspaket         | Flagge, Horn, Warndreieck, Beleuchtung, Feuerlöscher, Verbandskasten, Erdungskabel |
| Schienenfahrwerk            | Heben und Senken hydraulisch   |



11/2013

**SCHÄFER**  
Generalimporteur



Wilhelm Schäfer GmbH  
Rebhuhnstraße 2-4 · 68307 Mannheim  
Tel. 06 21/77 07 127 · Fax 06 21/77 07 129  
E-Mail: info@wschaefer.de · www.wschaefer.de

Ihr zuständiger Händler: