

## Kompaktbagger **Takeuchi TB 225 A V3** incl. 300 mm Tieflöffel **oder** 1200 mm Grabenräumwanne

**Leistungsfähig wie ein 3-Tonner**, aber deutlich leichter – der TTB 225 macht es Ihnen wirklich einfach, ihn auf die Baustelle und wieder zurück zu bringen:

**Unkomplizierter Transport** durch Verladefähigkeit samt Ausrüstung auf Pkw-Anhänger mit Zulassung bis 3,5 Tonnen.

**Optimale Sicherung** durch vier große Verzurrösen am Oberwagen.

### Technische Daten:

Maschinengewicht	2.400 kg
Motorleistung	16,5 kW (22,4 PS)
Grabtiefe	2.455 mm
Laufwerksbreite hydraulisch verstellbar teleskopierbar	1.100 – 1.500 mm
Gesamthöhe	2.430 mm
Max. Überladehöhe	2.800 mm



Takeuchi Kompaktbagger TB 225 A V3  
mit Powertilt und hydraulischer  
Schnellwechsler

### Zubehör:

#### **Tieflöffel 300 mm**

Symlock  
Transportklinge  
Schneide

#### **Tieflöffel 500 mm**

Symlock  
Transportklinge  
Zähne

#### **Grabenräumwanne 1.200 mm starr**

Symlock  
Transportklinge

Sortiergreifer SG3535

MS03 Platte montiert  
4 Standartkupplungen

4 Hydraulikschläuche passend zu T 225

## Kompaktbagger Takeuchi– TB 225 A V3

### **Flexibilität**

Optional können die Takeuchi Bagger mit dem Schnellkupplungssystem TAKLOCK ausgerüstet werden, mit dem Sie die Hydraulikleitungen für Anbaugeräte wechseln können, auch wenn diese unter Druck stehen.

### **Sicherheit**

Serienmäßige Rohrbruchsicherung und Lasthalteventile  
Überlastwarneinrichtung

### **Sparsamkeit**

Automatische Motordrehzahlrückstellung  
Verbrauchsarmer Dieselmotor mit niedrigen Emissionswerten

### **Transportfähigkeit**

Dank der kompakten Baukonstruktion (Maße: 1.100 mm breit, 4.375 mm Transportlänge und 2.430 mm hoch) sowie den serienmäßigen Verzurrösen kann der TB 225 ideal verladen und transportiert werden.

### **Besonderheiten**

Serienmäßig mit bis zu 4 Zusatzsteuerkreisen ausgerüstet  
Proportionale Ansteuerung der Joysticks und Fahrhebel  
1., 2. und 4. hydraulischer Zusatzsteuerkreislauf proportional gesteuert und mit fest programmierbarer Litermenge  
LED-Scheinwerfer  
4 große Verzurrösen am Oberwagen

### **Komfort**

Einfache Bedienung und optimale Steuerung  
Hydraulisch vorgesteuerte Joysticks  
Ergonomisch angeordnete Armauflagen  
Auf das Gewicht einstellbare Fahrersitze  
Breite ein -und Ausstiege  
Geringe Arbeitsgeräusche und Vibrationen

### **Einsatzgebiet:**

Hoch-/Tiefbau  
Abbrucharbeiten

Kommunale Aufgaben  
Industrieeinsätze u.v

Gewässerunterhaltung  
Garten- und Landschaftsbau