

Anwendungen

 Landwirtschaft
 Konstruktion und Abriss

 Planieren und Nivellieren
 Landschaftsbau

Standardmerkmale

 Wird als Anschluss zwischen dem Bob-Tach™ und dem Anbaugerät angebracht. ¹
 Um 15 Grad von der Mitte aus nach links oder rechts drehbar.

Hydraulisch gesteuert vom Fahrersitz aus.

 1. Hinweis: Die Verwendung des Tilt-Tach™ reduziert die Nutzlast und Kipplast bei ca. 20 %. Neue Lasten sind im Tilt-Tach™-Betriebshandbuch aufgeführt. Hinweis: Tilt-Tach™ kann nur mit nicht hydraulischen Anbaugeräten verwendet werden.
 • Gräbt Entwässerungsgräben mit der Schaufelecke.

Hält die Ladung auf unebenem Gelände eben.

Schneidet ebenen Pfad aus Hügeln.

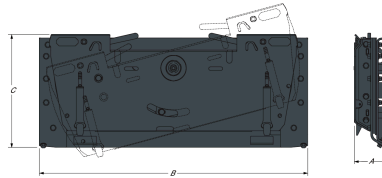
Gräbt Entwässerungsgräben mit der Schaufelecke.

Zugelassen für

Beschreibung	Nummer	Zugelassen für Lader
Tilt-Tach	7101600	T450E IIIB, T590E IIIB, T590B iT4, S450E IIIA, S450B T2, S510E IIIA, S510B, S530E IIIA, S530B, S550E IIIB, S550B iT4, S570B iT4, S590E IIIB, S590B iT4, S630E iT4, S630B iT4, S650E iT4, S650B iT4, S450 V, S510E V, S530E V, T590E V, T450E V, S66, S76, T66, S510B, S530B, S550E V, S590E V

Eigenschaften und Leistungsdaten

Beschreibung	Nummer	Drehung ± (°)
Tilt-Tach	7101600	15.0

Gewichte und Abmessungen


Beschreibung	Nummer	Betriebsgewicht (kg)	Transportgewicht (kg)	Gesamtlänge (A) (mm)	Gesamtbreite (B) (mm)	Gesamthöhe (C) (mm)
Tilt-Tach	7101600	145.0	145.0	109.0	1219.0	518.0