

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.

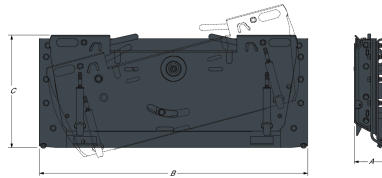
Gräbt Entwässerungsgräben mit der Schaufelecke.

Zugelassen für

Beschreibung	Nummer	Zugelassen für Lader
Tilt-Tach	7101600	S630-E, S650-E, S510-E, S510-B, S530-E, S530-B, S550-B, S570-B, S590-B, S450-E, T450-E, S630-E2, S650-E2, S550-E2, S570-E2, S590-E2, T590-L, T590-E2, S450-B, S630-B, S650-B

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