

Anwendungen

 Konstruktion und Abriss
 Planieren und Nivellieren

Landschaftsbau

Standardmerkmale

 Für Präzisionsnivellierung konzipiert.
 Erhältlich mit voll integriertem laserfähigem Steuersystem (ein Empfänger muss bestellt werden)
 Betrieb mit an den Lenkhebeln des Laders angebrachten Schaltern.

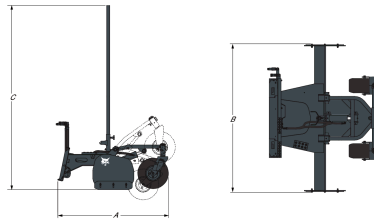
 Wendbare Schneidekante
 Nivellierungsbreite von 214 cm
 Standardmäßig mit schaumgefüllten Reifen für verbesserte Geländegängigkeit ausgestattet.

Zugelassen für

Beschreibung	Nummer	Zugelassen für Lader
Planierkasten 214 cm	6906574	A770-B, T450E IIIB, T590E IIIB, T590B iT4, T650E IIIB, T650E iT4, T650B iT4, S510E IIIA, S510B, S530E IIIA, S530B, S550E IIIB, S550B iT4, S570B iT4, S590E IIIB, S590B iT4, S630E iT4, S630B iT4, S650E iT4, S650B iT4, S770E IV, S770E T3, S770B T3, A770E IV, S510E V, S530E V, T590E V, T450E V, S66, S76, T66, T76, S510B, S530B, S550E V, S590E V
Planierkasten 214 cm, mit Laseranbausatz	6906676	A770-B, T450E IIIB, T590E IIIB, T590B iT4, T650E IIIB, T650E iT4, T650B iT4, S510E IIIA, S510B, S530E IIIA, S530B, S550E IIIB, S550B iT4, S570B iT4, S590E IIIB, S590B iT4, S630E iT4, S630B iT4, S650E iT4, S650B iT4, S770E IV, S770E T3, S770B T3, A770E IV, S510E V, S530E V, T590E V, T450E V, S66, S76, T66, T76, S510B, S530B, S550E V, S590E V

Eigenschaften und Leistungsdaten

Beschreibung	Nummer	Planierschildbreite (mm)	Planierschild-Schneidkante (wendbar) (mm)	Nivellierungspräzision mit Laser (mm)
Planierkasten 214 cm	6906574	2134.0	12.7 x 152	-
Planierkasten 214 cm, mit Laseranbausatz	6906676	2134.0	12.7 x 152	± 6

Gewichte und Abmessungen


Beschreibung	Nummer	Betriebsgewicht (kg)	Transportgewicht (kg)	Gesamtlänge (A) (mm)	Gesamtbreite (B) (mm)	Gesamthöhe (C) (mm)
Planierkasten 214 cm	6906574	445.0	463.0	1634.0	2140.0	813.0
Planierkasten 214 cm, mit Laseranbausatz	6906676	464.0	481.0	1634.0	2140.0	813.0