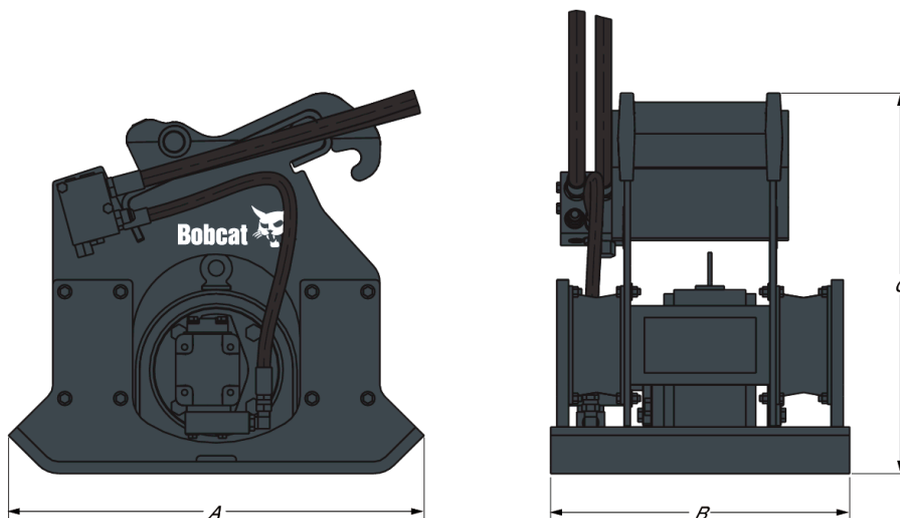


Beschreibung

Der Plattenverdichter, der am Ende des Baggerauslegers montiert wird, kann den Boden der Gräben erreichen. Außerdem kann das Werkzeug beim Bau von Stützmauern als Pfahlramme eingesetzt werden. Mithilfe dieses Anbaugeräts können Sie schnell Projekte bearbeiten, bei denen eine Verdichtung benötigt wird – ganz ohne einen Arbeiter im Graben, der einen handbetriebenen Plattenverdichter bedient. Es funktioniert als Alternative zu Handschiebegeräten oder ferngesteuerten Straßenwalzen.

Abmessungen



Beschreibung	Nummer	Gesamtlänge (A) (mm)	Gesamtbreite (B) (mm)	Gesamthöhe (C) (mm)
Plattenverdichter PCF64	7210256	-	-	-

Gewichte

Beschreibung	Nummer	Betriebsgewicht (kg)	Transportgewicht (kg)
Plattenverdichter PCF64	7210256	388.0	388.0

Eigenschaften und Leistungsdaten

Beschreibung	Nummer	Zentrifugalkraft (kN)	Minstdurchfluss (L/min)	Frequenz (min-1)
Plattenverdichter PCF64	7210256	28.5	49.0	2000.0

Standardmerkmale

- 4 außenliegende Stoßdämpfer: 1) Gleichmäßige Vibrationsverteilung 2) Halten den Plattenverdichter eben 3) Höhere Stabilität 4) Höhere Verdichtungseffizienz, längere Lebensdauer der Komponenten
- Bessere Verdichtung als bei tragbaren Plattenverdichtern.
- Höherer Bedienkomfort im Vergleich zu tragbaren Modellen.
- Verdichtung schwer erreichbarer Stellen wie Gräben oder Hänge.

Anwendungen

- Konstruktion und Abriss

- Landschaftsbau
- Straßenarbeiten, Recycling und Reinigung

Zugelassen für Bagger

Beschreibung	Nummer	Zugelassen für Bagger	Funktionsanforderungen
Plattenverdichter PCF64	7210256	E80, E85	-

Zubehör für Bagger-Anbaugeräte

Beschreibung	Nummer	Zugelassen für Anbaugerät	Funktionsanforderungen
X-CHANGE MOUNTING CAP	7210254	7210256 PCF64 PLATE COMPACTOR	-
HOSE KIT Compactor	7217836	7210256 PCF64 PLATE COMPACTOR	-