
Ammann ACR60 (Vibrationsstampfer)

Ein Vibrationsstampfer ist ein Arbeitsgerät, das den Untergrund auf Ihrer Baustelle verdichtet. Eingesetzt wird der Vibrationsstampfer im Straßen-, Tief-, Garten-, Landschafts- und Wegebau.

Das Gerät ist für den Einsatz auf Kleinstflächen konzipiert. Seine Wendigkeit ermöglicht Arbeiten auf engstem Raum. Durch das niedrige Gewicht und den tiefliegenden Schwerpunkt ist für eine einfache Handhabung und leichten Transport gesorgt.

Die technischen Details:

Alle angegebenen Daten sind Circa-Angaben des Herstellers

Motor: **Honda GX 100**
Leistung: **2,2 kW / 3,0 PS**
Kraftstoffart: **Benzin**
Kraftstofftank: **3,5 Liter**
Kraftstoffverbrauch: **0,9 - 1,1l/h**
Rüttelkraft regelbar bis: **11,5 kn**
Breite: **0,28 m**
Betriebsgewicht: **62 kg**



Für Fragen und weitere Informationen stehen wir Ihnen sehr gern zur Verfügung und freuen uns auf den Kontakt mit Ihnen.