

Rüttelplatte

AMMANN APH 5020

Beschreibung

Die hydrostatische Rüttelplatte APH 5020 ist mit einem Zwei-Wellen-Erregersystem ausgestattet und entfaltet starke Verdichtungskräfte. Dank ihrer robusten Bauweise und langen Lebensdauer ist diese Maschine sehr zuverlässig und hat sich auf dem Markt bewährt.

Die hydrostatische Platte hat ein Einsatzgewicht von 367 Kilogramm. Sie lässt sich selbst in engen Bereichen leicht und bequem bedienen und ist ideal für Arbeiten rund um Hindernisse, wie Säulen, und mit bindigen Materialien. Auch der Richtungswechsel geht leicht von der Hand.

Einsatzbereiche:

Die Maschine ist für alle Verdichtungsarbeiten im Tief- und Straßenbau geeignet. Verdichtet werden können alle Bodenmaterialien, wie Sand, Kies, leicht bindige Böden, Schlacke, Schotter, Bitumen.

Technische Daten	
Max. Zentrifugalkraft	50 kN
Max. Rüttelfrequenz	60 Hz
Arbeitsbreite der Grundeinheit	60 cm
Eigengewicht der Grundeinheit	367 kg

