



Se adapta a una mini. Los accionamientos hidráulicos del rodillo están protegidos y aislados. Las unidades ofrecen una fuerza dinámica de hasta 3500kgs al funcionar en los 95LPM. Su versatilidad hace que sea altamente eficaz en una amplia gama de materiales incluyendo la arena, la grava, suelos y asfalto. El rodillo vibratorio de Digga está disponible con un tambor liso para compactación. El tambor de acero tiene una lámina de acero ajustable entre el marco y el tambor, asegurando un funcionamiento liso y uniforme de compactación. Su uso ideal es para flotas de alquiler, contratistas, jardines, carreteras, calzadas, puentes y aparcamientos.

MODELO	VR-00001
ANCHURA TAMBOR (A) (mm)	1.675
DIÁMETRO TAMBOR (B) (mm)	600
FUERZA DINÁMICA (kg)	3.500
PESO OPERACIONAL (kg)	975
VELOCIDAD VIBRACIÓN (vpm)	2.600
CAUDAL MÁXIMO (L/Min)	95