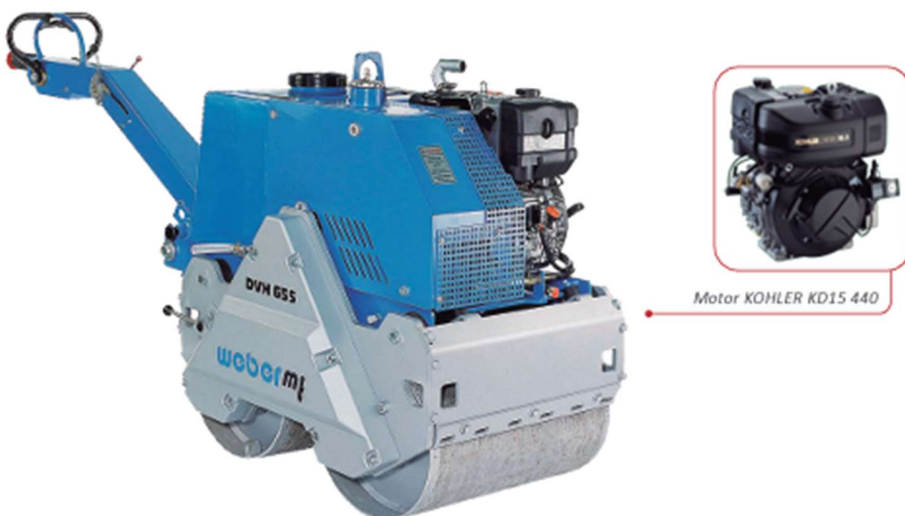


FICHA TÉCNICA

Rodillo doble tambor DVH655E



Descripción del producto

Una larga e importante presencia en el mercado, hacen del rodillo DVH 655-E una máquina confiable, que ha ido evolucionando en cuanto a conceptos de seguridad y comodidad en el manejo. A ello se adhiere el desarrollo de un nuevo sistema de marcha, con el cual se optimiza la seguridad en el trabajo y el motor potente y apto para este tipo de trabajos. Experimente muchos otros detalles y ventajas, al trabajar con un rodillo DVH 655-E.

FICHA TECNICA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
Marca		WEBER
Modelo		DVH 655 - E
Peso Operativo	(Kg)	732
Motor		KOHLER KD15 440
Tipo de Motor		Diesel
Potencia Motor Max.	(Hp)	10
Frecuencia	(Hz / rpm)	62 / 3720
Fuerza Centrífuga	(Kn)	21
Potencia Trabajo	(rpm)	8.6 a 3300
Velocidad Trabajo	(m/min)	0 - 75
Cap. Estanque de Agua	(Lt)	60
Ancho de Trabajo	(mm)	650
Diámetro del Rodillo	(mm)	400



www.rsmaq.com



@rsmaq



rsmaq