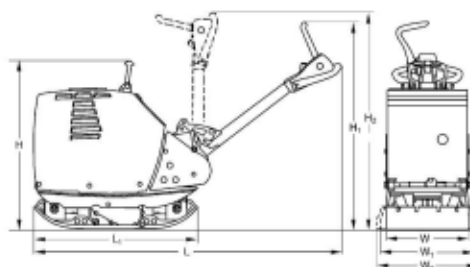


Especificaciones Técnicas

BPR 60/65 D



Dimension en mm

	H	H1	H2	L	L1	W	W1	W2
BPR 55/65 D	790	980	1350	1700	900	450	650	750
BPR 60/65 D	790	980	1350	1700	900	450	650	750

Especificaciones Técnicas

Especificaciones Técnicas	BOMAG BPR 55/65 D	BOMAG BPR 60/65 D
Pesos		
Peso funcionado CECE (W)	kg 430	435
Peso funcionado CECE (W1)	kg 450	455
Peso funcionado CECE (W2)	kg 461	466
Peso básico	kg 445	450
Dimensiones		
Ancho de trabajo base	mm 650	650
Ancho de trabajo sin listones (W)	mm 450	450
Altura mínima de paso	mm 790	790
Altura mín. con barra en pos. extrema	mm 980	980
Altura máx. con barra en pos. extrema	mm 1.220	1.220
Características de conducción		
Velocidad máxima trabajando	m/min 28	28
Máxima pendiente (en función del suelo)	% 35	35
Propulsion		
Fabricante del motor	Lombardini	Hatz
Modelo	15 LD 440	1B 40
Nivel de emisión	non EPA	non EPA
Refrigeración	aire	aire
Número de cilindros	1	1
Rendimiento ISO 3046	kW 6,8	6,7
Velocidad	min-1 3.000	3.000
Sistema de transmisión	mec.	mec.
Combustible	diesel	diesel
Consumo de combustible promedio	l/h 1,4	1,5
Sistema de vibracion		
Frecuencia	Hz 66	66
Fuerza centrífuga	kN 55	60
Amplitud	mm 1,85	1,96
Capacidades		
Combustible	l 5,0	5,0