



CR 8

CR 8 WSA

MODELO	CR 8 Hd E / CR 8 Hd CCD	CR 8 / CR 8 MDM / CR 8 CCD 2.0	CR 8 WSA
Peso operativo según CECE, kg	550 / 552	601 / 605 / 605	608
Ancho de trabajo, cm	70 (85)	70 (85)	70 (85)
Fuerza centrífuga, kN	75	75	75
Frecuencia, Hz	67,5	67,5	67,5
Motor	Honda GX 390 4 tiempos gasolina	Hatz 1D81S Diésel	Hatz 1D90E Diésel
Potencia del motor máx., kW (CV)	8,7 (11,9)	10,0 (13,7)	10,5 (14,4)
Potencia del motor con r.p.m. de trabajo	6,4 (8,8) a 2.700 kW (CV) a r.p.m.	9,4 (12,9) a 2.700 kW (CV) a r.p.m.	10,3 (14,1) a 2.850 kW (CV) a r.p.m.
Velocidad de trabajo, m/min	0-27	0-27	0-27
Dimensiones (largo x ancho x alto), cm	185 x 70 x 115	183 x 70 x 116	183 x 70 x 116

APLICACIONES

- Caminos y obras públicas, zanjas.
- Compactación del relleno de base para adoquines.
- Compactación sobre arena, grava, cascajo.



Manejo sencillo e intuitivo.

PLANCHAS REVERSIBLES



CR 9 Hd E

CR 9

CR 9 WSA

MODELO	CR 9 Hd E / CR 9 Hd CCD	CR 9 / CR 9 MDM / CR 9 CCD 2.0	CR 9 WSA
Peso operativo según CECE, kg	670 / 672	736 / 740 / 740	743
Ancho de trabajo, cm	75 (90)	75 (90)	75 (90)
Fuerza centrífuga, kN	100	100	100
Frecuencia, Hz	65	65	65
Motor	Honda GX 630 4 tiempos gasolina	Hatz 1D90S Diésel	Hatz 1D90E Diesel
Potencia del motor máx., kW (CV)	15,5 (21,2)	11,0 (15,0)	10,5 (14,4)
Potencia del motor con r.p.m. de trabajo	10,5 (14,4) a 3.000 kW (CV) a r.p.m.	10,8 (14,8) a 2.900 kW (CV) a r.p.m.	10,3 (14,1) a 2.850 kW (CV) a r.p.m.
Velocidad de trabajo, m/min	0-30	0-30	0-30
Dimensiones (largo x ancho x alto), cm	187 x 75 x 117	187 x 75 x 117	187 x 75 x 117



Disponible con sistema de control de compactación / gestor de datos del motor.

