



# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

## C12R-B

# YANMAR

Solutioneering Together

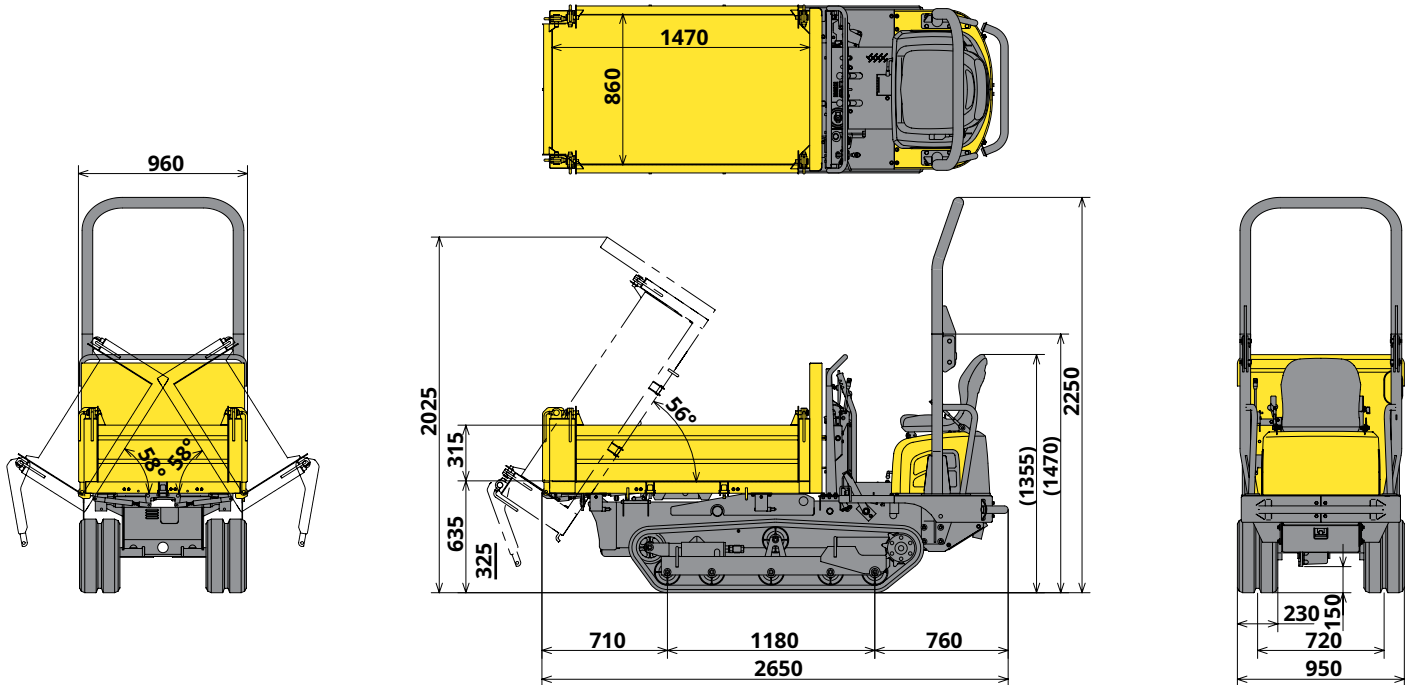


**Altrasan**  
alquiler y venta de maquinaria

Peso operativo +-2%  
(Normas CE): > 1.100 kilogramos

Peso de transporte +-2% (Normas CE):  
> 1.025 kilogramos

Carga útil: > 1.150 kilogramos



Sujeto a posibles modificaciones técnicas. Dimensiones dadas en mm.

## Motor

Yanmar Diésel 2 cilindros .....	2TE67L-FW3
Salida nominal .....	7,5 kw / 10,2 HP / 2800 rpm
Cilindrada ..	507 cm <sup>3</sup>
Máx. esfuerzo de torsión.....	30,8 Nm / 2200 rpm

## Actuación

Ángulo de descarga (trasero/lateral).....	56° / 58°
Dimensiones del recipiente (L x An x Al) .....	1470 x 860 x 315 mm
Mecanismo de descarga.....	3 lados
Capacidad del recipiente de descarga (golpeado / colmado) .....	0,4 / 0,52m <sup>3</sup>
Espacio libre de descarga .....	325 mm
Capacidad de pendiente .....	30°
Máx. velocidad de desplazamiento (avance/retroceso) .....	5,5 km/h
Mín.radio de giro .....	1810 milímetros

## Tren de rodaje

Ancho de vía.....	230 mm
Distancia al suelo.....	150 mm
Presión sobre el suelo (descargado / cargado) .....	0,20 / 0,41 kg/cm <sup>2</sup>

## Varios

Tanque hidráulico .....	16,5 litros
Bomba de engranajes para volcado.....	11,5 l/min x 160 bar
Depósito de combustible .....	14,5 l
Sistema hidráulico .....	2,0 l
Nivel de ruido LwA (2000/14/CE y 2005/88/CE).....	99 dBA