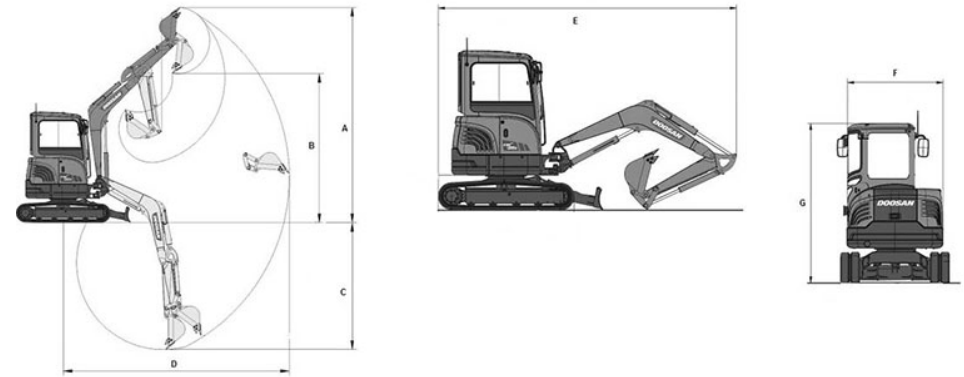


# DOOSAN

Característica	U.M.	DX35Z
<b>Carac.Principal</b>		
Peso operacional	kg	3.660
<b>Dados Operacionais</b>		
Alcance máximo na horizontal	mm	5.090
Altura máxima de carregamento	mm	3.350
Altura máxima de corte	mm	4.840
Profundidade máxima de escavação	mm	3.025
<b>Motor</b>		
Marca e modelo		Yanmar 3TNV88
Níveis de emissão		Tier II
Norma de medição		Não informado
Potência máxima	HP/rpm	26,1 /2.200
Torque máximo	Nm/rpm	110 /2.200
<b>Dados da caçamba</b>		
Capacidade da caçamba coroada	m³	0,11
Capacidade de elevação - frontal	kg	Não informado
Capacidade de elevação - lateral	kg	Não informado

Força de desagregação	kN	29,5
<b>Material rodante</b>		
Largura das sapatas	mm	300
Pressão de contato no solo	kg/cm <sup>2</sup>	0,33
<b>Sistema hidráulico</b>		
Pressão máxima	bar	225,5
Tipo		Bomba de pistão axial, tipo Tandem
Vazão máxima	l/min	2 x 38,5
<b>Dimensões</b>		
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	4.645 x 1.700 x 2.515
Raio de giro traseiro (contrapeso)	mm	Zero
<b>Informações Complementares</b>		
País de origem		Coreia do Sul
Preço de Referência	R\$	Não informado
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	4,5



A	B	C	D	E	F	G
4.840	3.350	3.025	5.090	4.645	1.700	2.515