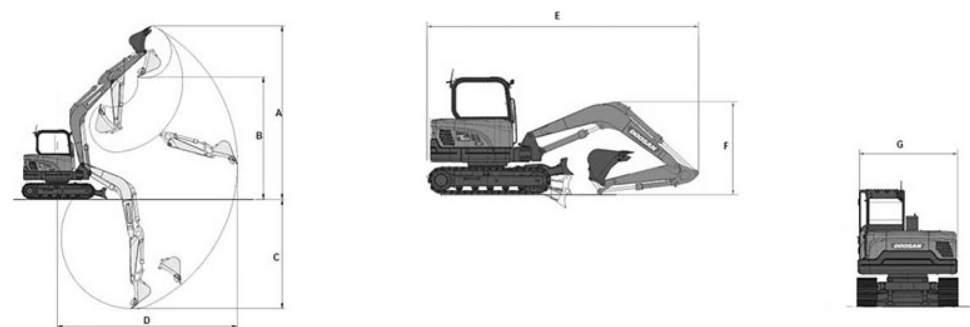


# DOOSAN

Característica	U.M.	DX80R
<b>Carac.Principal</b>		
Peso operacional	kg	8.380
<b>Dados Operacionais</b>		
Alcance máximo na horizontal	mm	6.915
Altura máxima de carregamento	mm	4.640
Altura máxima de corte	mm	6.625
Profundidade máxima de escavação	mm	4.180
<b>Motor</b>		
Marca e modelo		Yanmar 4TNV98-ZWDB8
Níveis de emissão		Tier II
Norma de medição		Não informado
Potência máxima	HP/rpm	53,5 / 2.000
Torque máximo	Nm/rpm	242 / 1.300
<b>Dados da caçamba</b>		
Capacidade da caçamba coroada	m³	0,28
Capacidade de elevação - frontal	kg	Não informado
Capacidade de elevação - lateral	kg	Não informado

Força de desagregação	kN	54,9
<b>Material rodante</b>		
Largura das sapatas	mm	450
Pressão de contato no solo	kg/cm <sup>2</sup>	Não informado
<b>Sistema hidráulico</b>		
Pressão máxima	bar	294
Tipo		Bomba de pistão axial de deslocamento variável
Vazão máxima	l/min	144
<b>Dimensões</b>		
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	6.167 x 2.300 x 2.638
Raio de giro traseiro (contrapeso)	mm	2.500
<b>Informações Complementares</b>		
País de origem		Coreia do Sul
Preço de Referência	R\$	Não informado
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	4,6



A	B	C	D	E	F	G
6.625	4.640	4.180	6.915	6.167	2.638	2.300