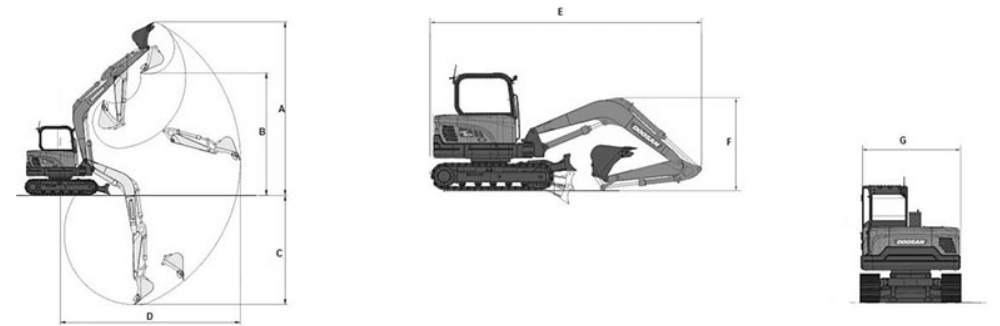


DOOSAN

Característica	U.M.	DX80R
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	8.380
Dados Operacionais		
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
Motor		
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
Dados da caçamba		
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
Material rodante		
Largura das sapatas	mm	450
Pressão de contato no solo	kg/cm ²	Não informado
Sistema hidráulico		
Pressão máxima	bar	294
Tipo		Bomba de pistão axial de deslocamento variável
Vazão máxima	l/min	144
Dimensões		
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	6.167 x 2.300 x 2.638
Raio de giro traseiro (contrapeso)	mm	2.500
Informações Complementares		
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