

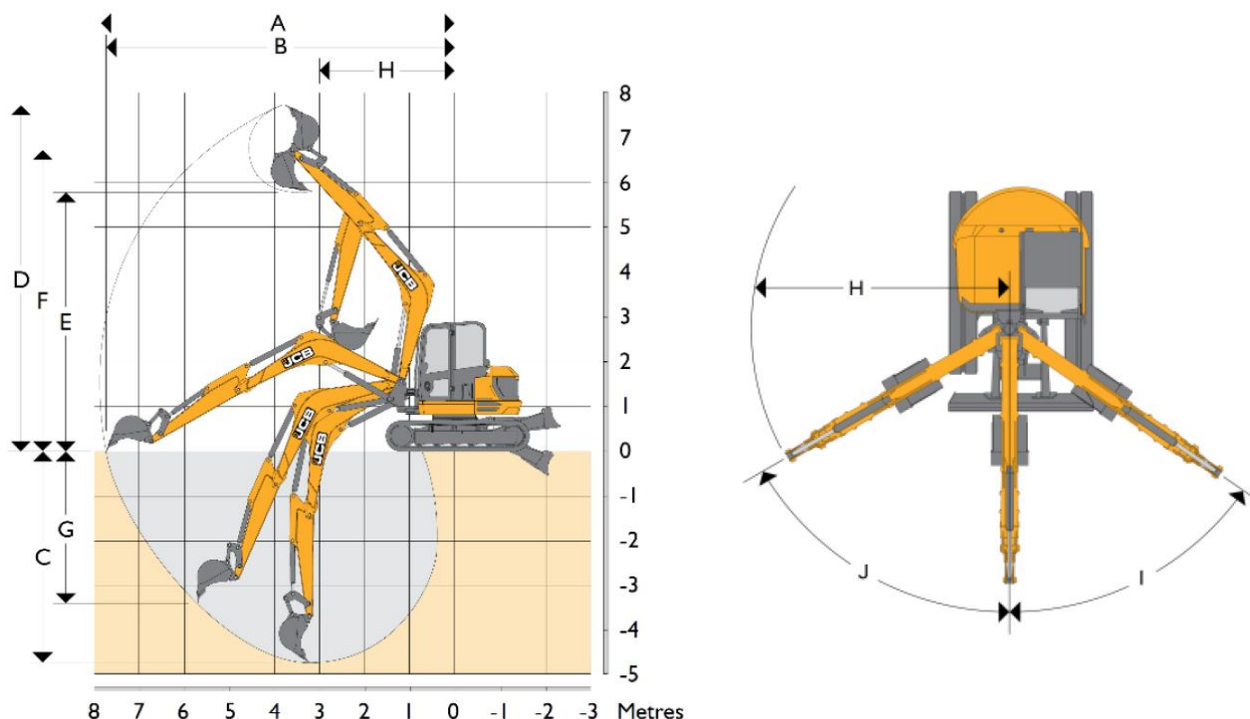
Ficha Técnica

Mini-escavadora lagartas cabine – 8,5 t

VENDAP

Modelo | JCB 85Z-I

» P. 1/2



DADOS TÉCNICOS • 85Z-I

A Alcance máx. escavação	6933 mm	Raio mín. de viragem frontal (com articulação)	2620 mm
B Alcance máx. escavação no solo	6748 mm	I Raio de viragem da lança à esquerda	55°
C Profundidade máx. escavação - lâmina em cima	3584 mm	J Raio de viragem da lança à direita	60°
Profundidade máx. escavação - lâmina em baixo	3625 mm	Rotação do balde	200°
D Altura máx. de escavação	6758 mm	Rotação da lança	114°
E Altura máx. de descarga	4946 mm	Força de rompimento do balde	57,1 kN
F Altura máx. à cavilha	5819 mm	Força de rompimento do braço	43,8 kN
G Profundidade máx. de corte vertical	2849 mm	Velocidade da giratória	10 rpm
H Raio mín. de viragem frontal (sem articulação)	3002 mm		

MOTOR

Marca	JCB Diesel by Kohler
Nº de cilindros e cilindrada	4 / 2482 cm ³
Potência máxima@2200 rpm	48/64.4 kW/hp
Binário máximo@1500 rpm	305 Nm

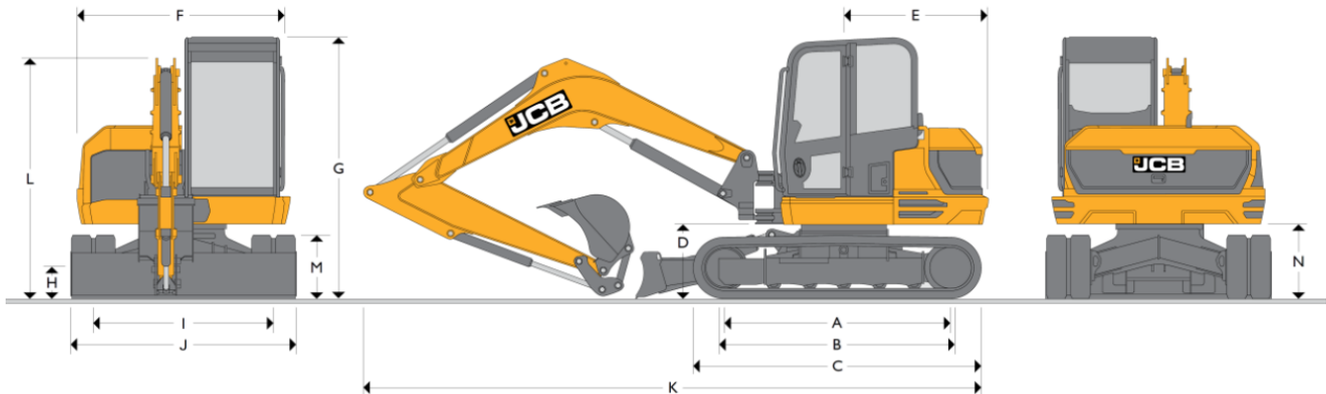
Ficha Técnica

Mini-escavadora lagartas cabine – 8,5 t

Modelo | **JCB 85Z-I**

VENDAP

» P. 2/2



DIMENSÕES E PESO

A Distância entre eixos	2325 mm
B Comprimento total dos rastos	2325 mm
C Comprimento dos rastos – Borracha	2950 mm
Comprimento dos rastos – metal	2900 mm
D Altura ao solo no Kingpost	793 mm
E Raio de rotação da traseira	1145 mm
F Largura total da estrutura superior	2168 mm
G Altura à cabina	2706 mm
H Altura ao solo no chassis	350 mm
I Bitola dos rastos	1850 mm
J Largura dos rastos	2300 mm
K Comprimento de transporte com o braço standard	5833 mm
L Altura dos rastos	2706 mm
M Altura dos rastos	650 mm
N Altura ao solo no contrapeso	762 mm
Peso em operação com rastos de borracha	8300 kg
Peso de transporte com rastos de borracha	8225 kg