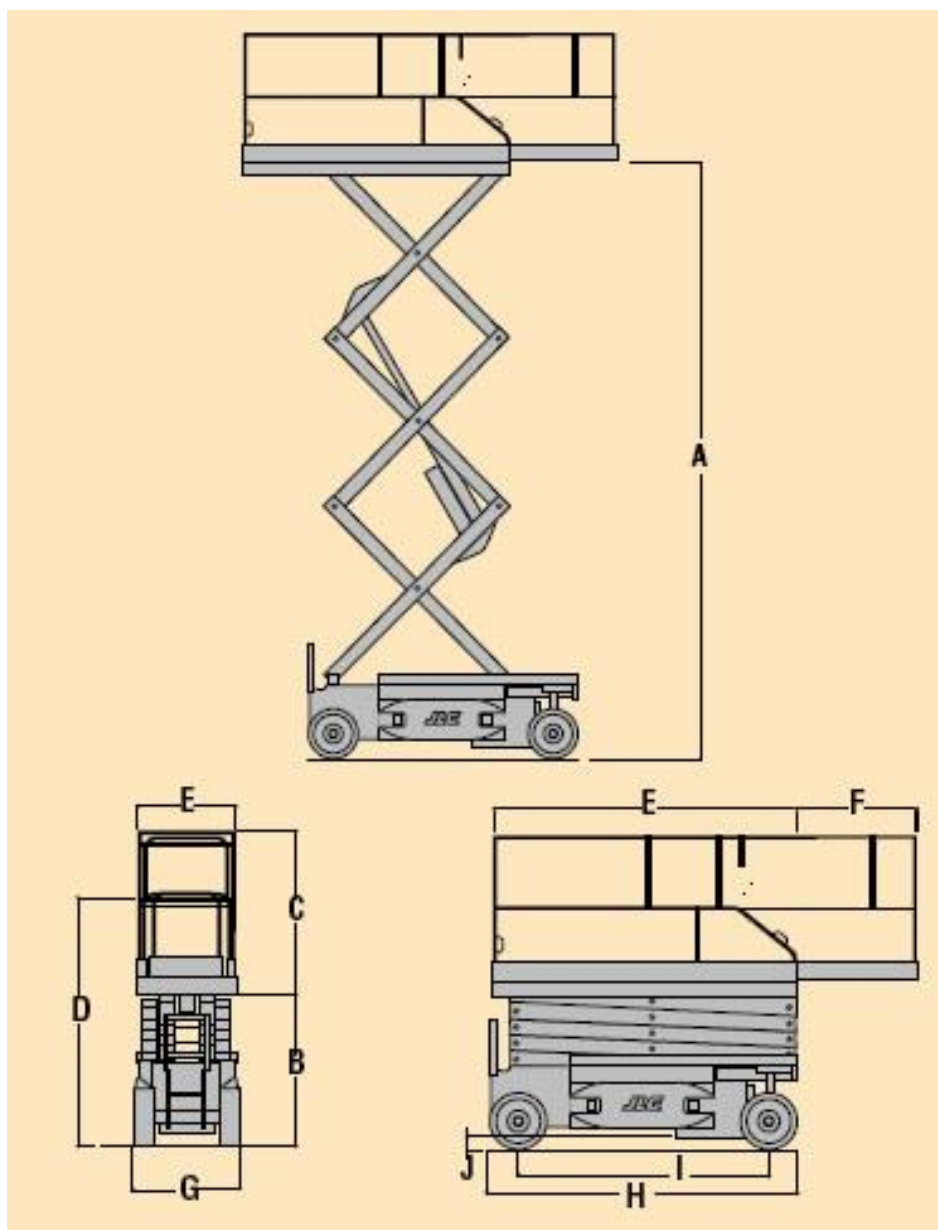


## Tesoura Eléctrica 10 m – JLG 2646 E



<b>JLG 2646 E</b>			
Altura de trabalho	10,00 m	Peso da máquina	2.600 kg
Altura da plataforma - A	7,92 m	Tempo (subida/descida)	40/50 seg
Carga máxima	450 kg	Velocidade (cesto em baixo)	4,0 km/h
Dimensões do cesto – E	1,12 x 2,50 m	Pendente máxima (recolhida)	25%
Extensão do cesto - F	0,91/ 1,27 m	Raio de viragem externo	2,41 m
Carga na extensão	120 kg	Tracção Eléctrica	Simplex
Largura Total - G	1,17m	Motor Eléctrico	24V
Altura - D	2,36 m	Baterias	4 x 6V / 220A
Comprimento Total - H	2,50 m	Pressão máxima ao solo	6,90 kg / cm <sup>2</sup>