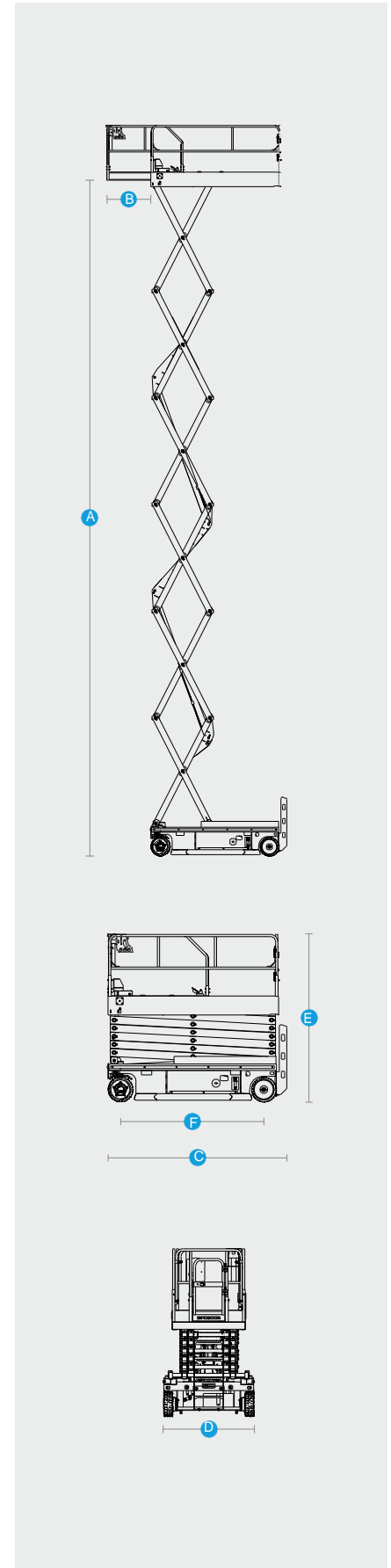


Model		GN-4647E Plus		GN-4655E Plus	
Abmessung		Metric	US	Metric	US
Max Arbeitshöhe*		15.8m	51'10"	15.8m (Innen) 10.5 m (Außen)	51'10"/34'5"
A Max Plattformhöhe		13.8m	45'3"	13.8m (Innen) 8.5 m (Außen)	45'3"/27'11"
B Max Plattformausschub		0.9m	3'	0.9m	3'
C Länge, eingefahren		2.78m	9'	2.78m	9'
D Breite, eingefahren		1.27m	4'2"	1.41m	4'7"
Höhe, eingefahren	Geländer heruntergeklappt	1.96m	6'5"	1.98m	6'5"
	E Klappbares Geländer	2.6m	8'6"	2.6m	8'6"
F Radstand		2.22m	7'3"	2.22m	7'3"
Bodenfreiheit (Lochfahrerschutz zusammengefahren)		0.1m	4"	0.1m	4"
Bodenfreiheit (Lochfahrerschutz ausgefahren)		25mm	0.98"	25mm	0.98"
Plattformabmessung (LxBxH)		2.64m x 1.15m x 1.1m (8'8" x 3'9" x 3'7")		2.64m x 1.15m x 1.1m (8'8" x 3'9" x 3'7")	
Leistung					
Max. Personen auf der Plattform (innen/außen)		2/- (nur Inneneinsatz)		2/1	
Tragfähigkeit		350kg	772lbs	350kg	772lbs
Fahrgeschwindigkeit - eingefahren		4km/h	2.5mph	4km/h	2.5mph
Fahrgeschwindigkeit - ausgefahren		0.8km/h	0.5mph	0.8km/h	0.5mph
Hubzeit (unbeladen)		75s-85s		75s-85s	
Senkzeit (unbeladen)		55s-63s		55s-63s	
Steigfähigkeit - eingefahren		25%		25%	
Wenderadius (innen/außen)		0/2.64m	0/8'8"	0/2.64m	0/8'8"
Max Neigung (vorne nach hinten/Seite zu Seite)		3°/1.5°		3°/1.5°	
Nichtmarkierende Reifen		380x125mm	15x5"	380x125mm	15x5"
Antrieb/Energie					
Batterien		12Vx4/300Ah		12Vx4/300Ah	
Antrieb		24V DC		24V DC	
Fahrbetrieb		Vorderradantrieb		Vorderradantrieb	
Ladegerät Eingang		100-240V AC		100-240V AC	
Ladegerät Ausgang		30A		30A	
Tankinhalt Hydrauliksystem		41L	9gal	41L	9gal
Gewicht					
Eigengewicht**		3,375kg	7,442lbs	3,660kg	8,069lbs
Standards Compliance		ISO/CE/ANSI/CSA/AS/UL/EN			



*CE-Arbeitshöhe liegt 2 m über der Plattformhöhe.

**Das Gewicht variiert abhängig von den Optionen und/oder länderspezifischer Normen.