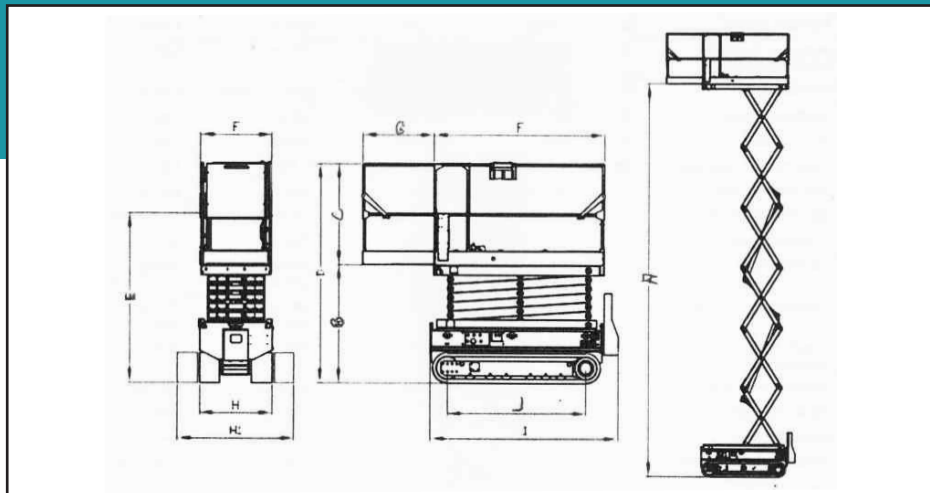


# SAB AR-102



Arbeitshöhe	10,5 m
Plattform, angehoben	8,5 m
Plattform, gesenkt	1,34 m
Plattform - Geländerhöhe	1,1 m
Durchfahrtshöhe	2,44 m
Höhe, bei Geländer heruntergeklappt	1,98 m
Plattformgröße	0,78 m x 1,9 m
Plattformauszug	0,8 m
Gesamtbreite	0,83 m
Gesamtbreite, verbreitert	1,3 m
Gesamtlänge (inkl. Leiter)	2,05 m
Standfläche je Seite	1,6 x 0,23 m
K: Bodenfreiheit	100 mm
Tragfähigkeit Innenbereich, max.	200 kg bzw. 2 Personen
Tragfähigkeit Außenbereich, max	200 kg bzw. 1 Person
Tragfähigkeit, max. (ausgehobene Plattform)	200 kg
Neigung, max. zulässig	2,0 Grad
Gesamtgewicht	1890 kg
Geschwindigkeit, eingefahren	0 bis 4 km/h
Geschwindigkeit, ausgefahren	0 bis 0,7 km/h
Antrieb	Elektr./hydr.
Wenderadius	360 Grad
Gummikette	230/72/56 mm
Batterien 24 V (8x 6 V DC)	GiS 185 Ah/5 h - GiS 240 Ah/20 h
Batterieladegerät	30 A
Max. zulässige Windgeschwindigkeit	12,5 m/s



# SAB AR-102

