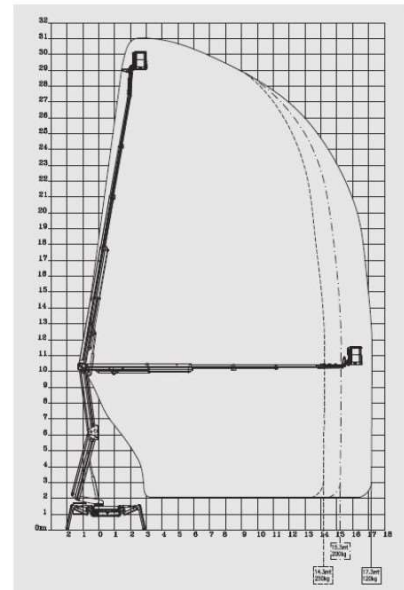
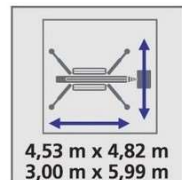
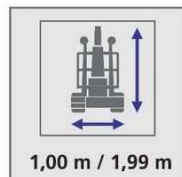




















Besonderheit und Vorzüge der BLUELIFT SA 31 Raupenarbeitsbühne sind top Leistungsdaten, kombiniert mit den wahrscheinlich weltweit kompaktesten Maßen in Grundstellung. Bis zu 31 m Arbeitshöhe und maximal 17,3 m (bei 120 kg) Reichweite stehen dem Bediener zur Verfügung. Zu betonen ist bei der Neuentwicklung vor allem die geringe Durchfahrtsbreite von 1 Meter. Kombiniert mit einer Durchfahrtslänge von unter 2 m passiert die Raupenbühne spielend jede einflügelige Industrietür. Das ist einmalig, denn Wettbewerbsofferten brauchen immer Doppeltüren zum Durchfahren. Dank der enormen Wendigkeit, die aus der sehr kurzen Gesamtlänge von nur 5,75 m resultiert, bietet die SA 31 in verwinkelten und damit schwer zugänglichen Räumen einen hohen Nutzenvorteil.



BLUELIFT SA 31

	Arbeitshöhe	31 m		Eigengewicht	4760 kg
	Hubhöhe	29 m		Flächenpressung unter Abstützung	37,26 kN
	Seitliche Reichweite	17,3 m		Flächenpressung unter Kette	65,30 kN/m ²
	Bauhöhe	1,99 m		Fahrgeschwindigkeit	1,5 km/h
	Baubreite	1,00 m		Steigfähigkeit	35 %
	Baulänge	max. 6,45 m, min. 5,75 m		Standfläche/Abstütz-Breite	3 m / 4,53 m
	Korblast	250 kg		Standfläche/Abstütz-Länge	5,99 m / 4,82 m
	Arbeitskorbgröße	1,3 m x 0,7 m x 1,1 m		Benzinmotor	Diesel engine Kohler HDW 1003
	Drehbereich	360°		Elektromotor	230 V