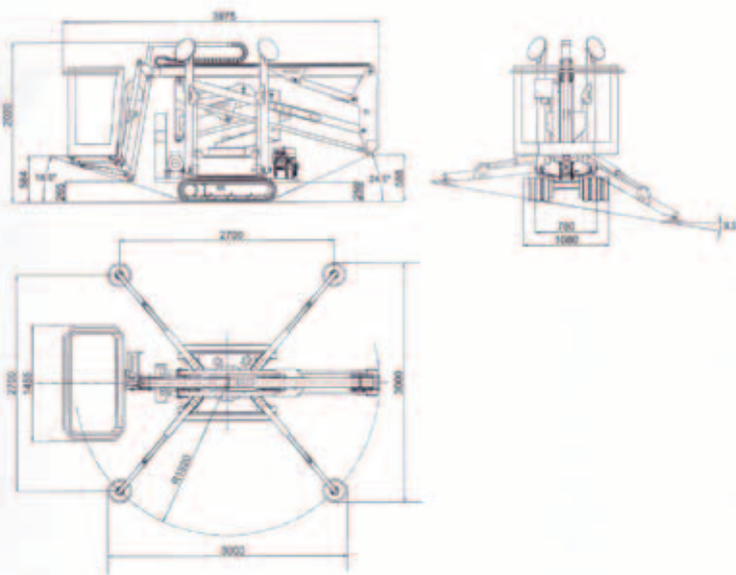
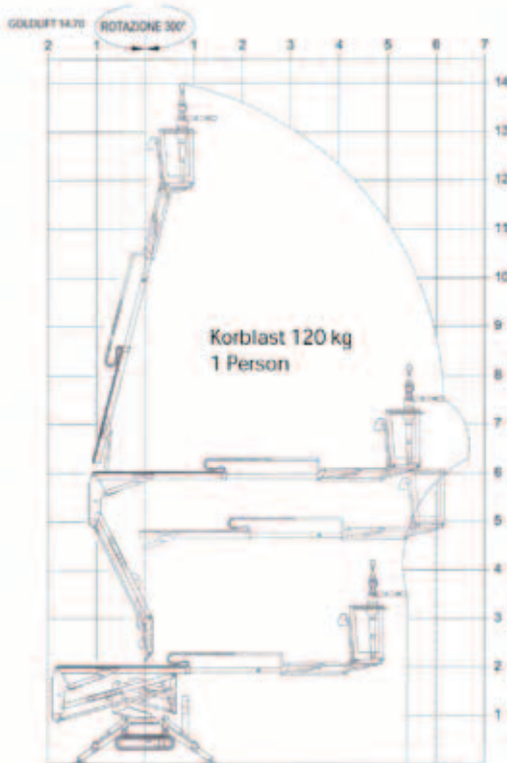


Mit den Abmessungen von nur 88 x 198 cm kommen unsere Arbeitsbühnen fast durch jede Tür und erreichen trotzdem eine Arbeitshöhe von 14 bzw. 19 Metern bei einer seitlichen Reichweite von 11,5 Meter. Durch den hydraulischen Raupenantrieb und dem Verbrennungsmotor stehen einem auch abseits von Steckdosen alle Möglichkeiten offen. Und im Innenraum schalten wir einfach auf den Elektromotor um.



Technische Daten:

Arbeitshöhe:	14,00 m
Plattformhöhe:	12,20 m
Seitliche Reichweite 120 kg:	7,00 m
Seitliche Reichweite 200 kg:	5,70 m
Gesamthöhe:	2,00 m
Gesamtbreite:	0,85 m
Gesamtlänge:	3,92 m
Gesamtgewicht: ca.	1700 kg
Antrieb:	230 Volt / Benzin

Technische Daten

Bei Korblast (1 Person + Werkzeug)	120 kg
Arbeitshöhe max.	ca. 14,00 m
Plattformhöhe max.	ca. 12,00 m
Seitliche Reichweite	ca. 7,00 m
Größe Arbeitskorb (1 Person + Werkzeug 120 kg) (LxBxH)	0,70 x 0,70 x 1,10 m

Bei Korblast (2 Personen + Werkzeug)	200 kg
Arbeitshöhe max.	ca. 12,60 m
Plattformhöhe max.	ca. 10,60 m
Seitliche Reichweite	ca. 5,70 m
Größe Arbeitskorb (2 Personen + Werkzeug 200 kg) (LxBxH)	1,40 x 0,70 x 1,10 m

Gesamtlänge	ca. 3,98 m
Gesamthöhe	ca. 1,96 m
Durchfahrts-Breite 1 Mann-Korb montiert min.	ca. 0,85 m
Durchfahrts-Breite 2 Mann-Korb demontiert min.	ca. 0,85 m
Durchfahrts-Breite 2 Mann-Korb montiert min.	ca. 1,46 m

Gewicht Standardausführung	ca. 1700 kg
Max. Flächenpunktdruck auf einer Stütze	ca. 1,9 daN / cm ²
Max. Flächendruck auf einer Stütze	ca. 1330 daN
Max. Flächendruck der Raupe	ca. 0,50 daN / cm ²

Abstützflächen (Mitte bis Mitte Abstützteller)	2,7 m x 2,7 m
Abstützteller (Durchmesser)	200 mm
Abstützbar bis Geländeneigung	ca. 18 %
Bodenfreiheit (Abgestützt)	0,28 m
Drehbereich: Drehturm	ca. 300 °

Antriebsart	Raupe
Fahrgeschwindigkeit	0 - 1,5 km/h
Steigfähigkeit bis max.:	44,5 %

Maximal zulässige Windbelastung	12,5 m/s
Maximal zulässige Schrägstellung bei Arbeitsbühnenbetrieb	1 °

Antriebsaggregat Standard	
Honda GX 270 / 1- Zylinder- Benzinmotor	9 CV-3000 rpm
Und Elektromotor 230 V / 2,2 kW / 13,5 Ah / Nennwert	

