

ORIGINAL - FOTOS

Goldlift 17.80XL IIIS Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne mit Korbarm auf Raupenfahrgestell mit schwarzen Raupen Technisch und optisch sehr guter Zustand Baujahr: 2012, Betriebsstunden gesamt ca. 2.400







ORIGINAL - FOTOS

Goldlift 17.80XL IIIS Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne mit Korbarm auf Raupenfahrgestell mit schwarzen Raupen

Technisch und optisch sehr guter Zustand

Baujahr: 2012, Betriebsstunden gesamt ca. 2.400









ORIGINAL - FOTOS

Goldlift 17.80XL IIIS Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne mit Korbarm auf Raupenfahrgestell mit schwarzen Raupen Technisch und optisch sehr guter Zustand Baujahr: 2012, Betriebsstunden gesamt ca. 2.400









Goldlift 17.80XL IIIS Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne mit Korbarm auf Raupenfahrgestell mit schwarzen Raupen

Technisch und optisch sehr guter Zustand Baujahr: 2012, Betriebsstunden gesamt ca. 2.400

Technische Daten

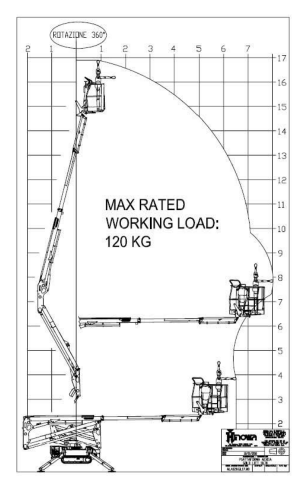
Bei Korblast (1 Person + Werkzeug)	120 kg
Arbeitshöhe max.	ca. 17,00 m
Plattformhöhe max.	ca. 15,00 m
Seitliche Reichweite	ca. 8,20 m
Arbeitskorb (LxBxH)	1,30 x 0,70 x 1,10 m
Bei Korblast (2 Personen + Werkzeug)	200 kg
Arbeitshöhe max.	ca. 15,20 m
Plattformhöhe max.	ca. 13,20 m
Seitliche Reichweite	ca. 6,80 m
Arbeitskorb LxBxH)	1,30 x 0,70 x 1,10 m
Gesamtlänge	ca. 4 , 48 m
Gesamthöhe	ca. 1,99 m
Durchfahrts-Breite min.	ca. 0,85 m
Raupenfahrwerk eingefahren	ca. 0,78 m
Raupenfahrwerk ausgefahren (verbreitert)	ca. 1,08 m
Korbdrehung	124 ° (+ / - 62°)
Gewicht Standardausführung	ca. 2080 kg
Max. Flächenpunktdruck auf einer Stütze	ca. 2,0 daN / cm²
Max. Flächendruck auf einer Stütze	ca. 1450 daN
Max. Flächendruck der Raupe	ca.2100 daN / 0,62 daN / cm²
Abstützflächen (Mitte bis Mitte Abstützteller)	2,9 m x 2,9 m
Abstützteller (Durchmesser)	300 mm
Abstützbar bis Geländeneigung	ca. 20 %
Bodenfreiheit (Abgestützt)	0,35 m
Drehbereich: Drehturm	ca. 360 °
Antriebsart	Raupe
Fahrgeschwindigkeit	0 - 1,4 km/h
Steigfähigkeit bis max.:	ca. 20 ° / 36 %
Maximal zulässige Windbelastung	12 , 5 m/s
Maximal zulässige Schrägstellung bei Arbeitsbühnenbetrieb	1 °
Antriebsaggregat Standard	
Honda iGX 440 / 1- Zylinder- Benzinmotor	15 CV-3600 rpm
Elektromotor	230 V / 2,2 kW / 13,5 Ah / Nennwert

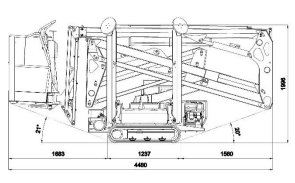
Recht auf technische Änderungen vorbehalten.

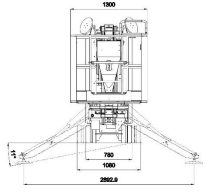


Goldlift 17.80XL IIIS Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne mit Korbarm auf Raupenfahrgestell mit schwarzen Raupen

Technisch und optisch sehr guter Zustand Baujahr: 2012, Betriebsstunden gesamt ca. 2.400









Goldlift 17.80XL IIIS Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne mit Korbarm auf Raupenfahrgestell mit schwarzen Raupen

Technisch und optisch sehr guter Zustand Baujahr: 2012, Betriebsstunden gesamt ca. 2.400

