













Die SP-R150 ohne Stützen ist eine ultraleichte Teleskop-Raupenarbeitsbühne mit 15,4 m Arbeitshöhe und bis zu 9,65 m Reichweite. Der von Multitel Pagliero entwickelte Aluminium-Ausleger sorgt für hohe Stabilität bei einem Gesamtgewicht von unter 2,9 t.

Das Dynamic & Pro-Active-Levelling-System gleicht automatisch Neigungen bis 22° aus und ermöglicht sicheres Verfahren in der Höhe. Die Steigfähigkeit beträgt bis zu 25°, wodurch auch Einsätze auf stark geneigtem Gelände möglich sind. Angetrieben wird die Bühne von einem 19,2 PS Yanmar-Dieselmotor oder einem 230 V Elektromotor für leisen, emissionsfreien Betrieb. Mit 250 kg Korblast, ± 90° Korbdrehung und kompakten Abmessungen ist sie vielseitig einsetzbar – auf Baustellen, im Gelände oder in Innenbereichen.

Merkmale

Hubhöhe: 13,40 m	
Bauhöhe: 1,99 m	
Arbeitshöhe: 15,40 m	
Fahrzeuglänge: 4,92 m	
Fahrzeugbreite: 1,35 m	
Seitl. Reichweite: 9,65 m	
Plattform drehbar: +/- 90°	
Turmdrehung: +/- 110°	
Plattformbreite: 0,70 m	
Plattformlänge: 1,40 m	
Plattformhöhe: 1,10 m	

Transportbreite:	1,35 m
Transportlänge:	4,92 m
Plattformausschub:	Nein
Eigengewicht:	2895,00 kg
Antriebsart:	Diesel / 230 V Elektro
Fahrwerk:	Kette
max. Höhe beim Verfahren:	9,50 m
Geschwindigkeit:	2,5 Km/h
Geschwindigkeit Transportzust.:	0,4 Km/h
Max. Steigfähigkeit:	25°
Max. seitliche Steigfähigkeit:	25°
Verkehrslast:	3,40 kN/m2

Die technischen Angaben sind Herstellerangaben und können je nach Modell und Baujahr abweichen. Alle technischen Angaben sind ohne Gewähr!























