



	13,60m Arbeitshöhe
	3800kg Tragkraft
	9250kg Gesamtgewicht
	✓ direkt buchen



## SP-TST 1400 MERLO P38.14

### Merkmale

Tragkraft: 3800,00 kg

Hubhöhe: 13,60 m

Bauhöhe: 2,44 m

Arbeitshöhe: 13,60 m

Fahrzeuglänge: 5,59 m (bis Gabelrücken)

Fahrzeugsbreite: 2,22 m

Gabellänge: 1200,00 mm

Freihub: Ja

Seitl. Reichweite: 9,00 m

Eigengewicht: 9250,00 kg

Antriebsart: Diesel

Rotor/Starr: Starr

Fahrwerk: Räder

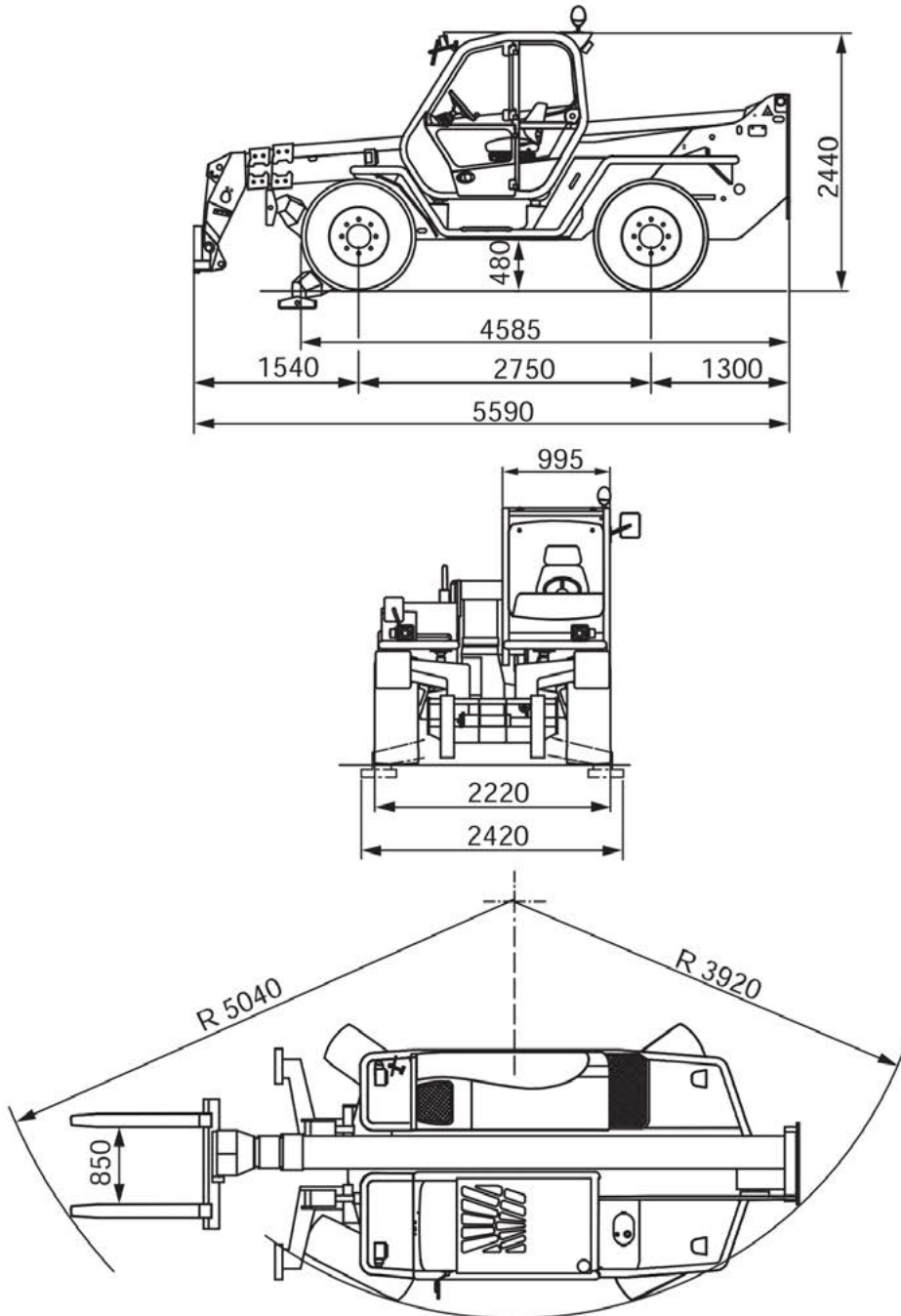
Einsatzbereich: Außen

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

# SP-TST 1400 Merlo P38.14

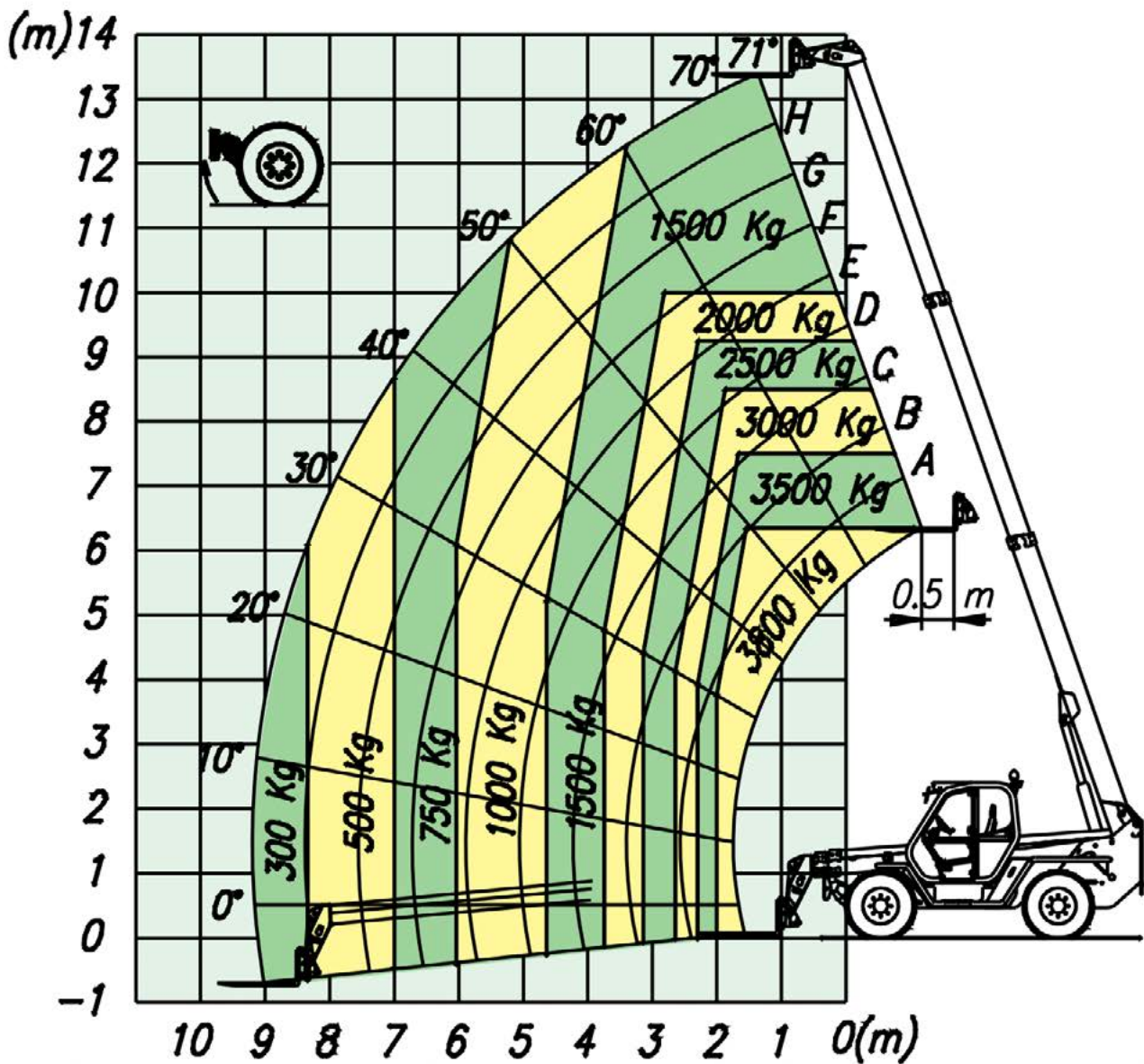
Der SP-TST 1400 ist ein starrer Teleskopstapler mit einer maximalen Hubhöhe von 13,60 m und einer maximalen Tragkraft von 3.800 kg. Die Maschine erreicht eine maximale Reichweite nach vorne von 9,00 m und kann bei maximaler Hubhöhe noch 2.500 kg bewegen. Damit eignet sie sich für Hebe- und Verfahrarbeiten, bei denen sowohl Höhe als auch Reichweite gefordert sind.

Der Merlo P38.14 verfügt über einen Diesel-Allradantrieb (4x4) und ein Eigengewicht von ca. 9.250 kg. Die kompakten Abmessungen mit einer Fahrzeuglänge ohne Gabeln von 5,59 m, einer Breite von 2,22 m und einer Höhe von 2,44 m ermöglichen den Einsatz auch auf beengten Baustellen.



# SP-TST 1400 Merlo P38.14

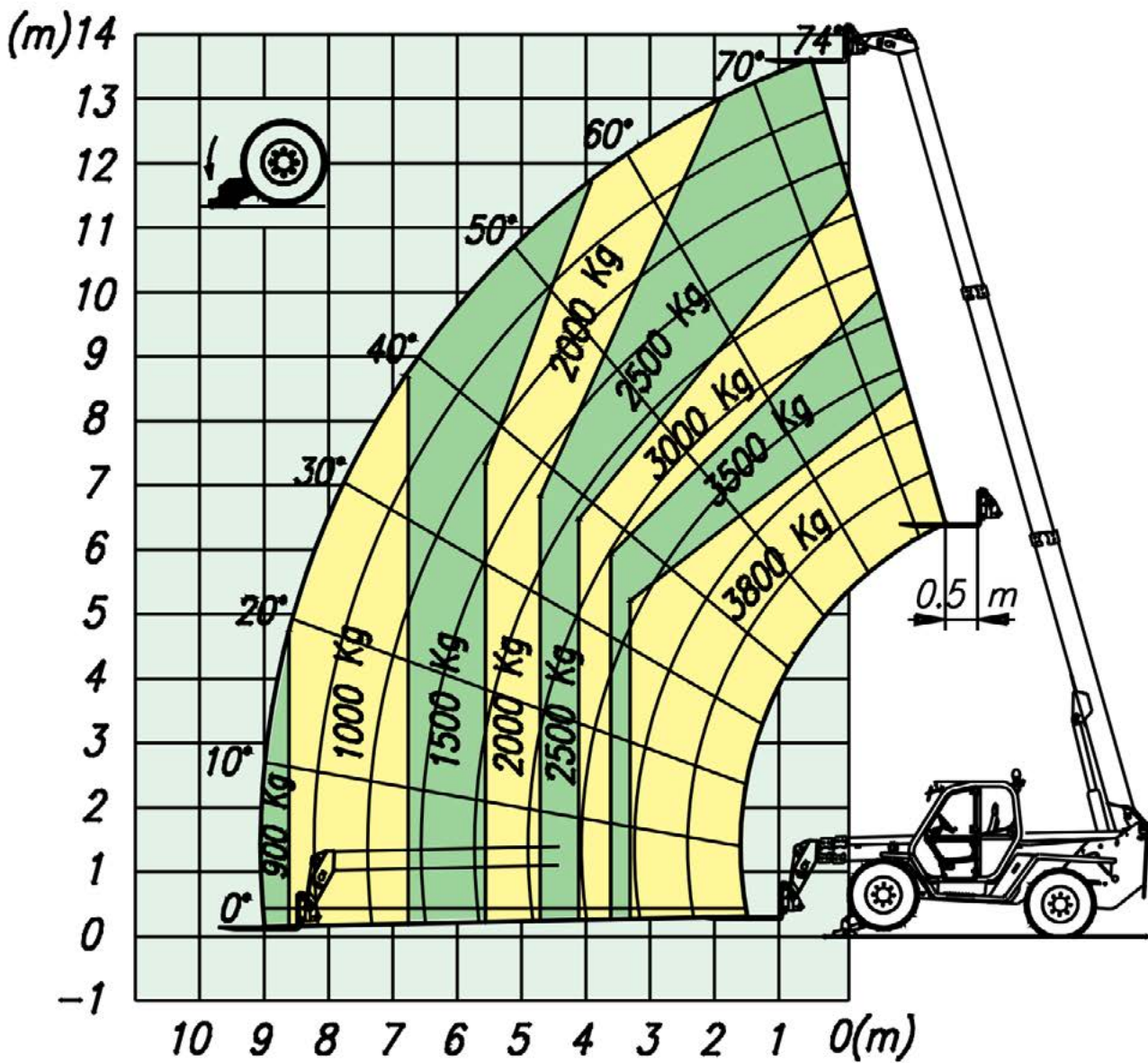
P 38.14 + P 38.14 PLUS Auf Rädern



EN 1459/B

# SP-TST 1400 Merlo P38.14

P 38.14 + P 38.14 PLUS Auf Abstützungen



EN 1459/B