

# Panoramic mit Abstützungen

## Die Teleskop-Technologie des Markt-Spezialisten



### Komfort

- marktweit breiteste Kabine (1010 mm)
- elektromechanischer Joystick (Ausführung Plus)

### Sicherheit

- M CDC dynamische Lastkontrolle von Merlo mit Display in der Kabine (Ausführung Plus)
- Kabine mit FOPS-/ROPS-Zulassung

### Hydraulikanlage

- Load-Sensing-Pumpe

### Hubhöhe und Tragkraft

- Teleskoparme von 12 bis 17 Meter
- Tragfähigkeiten von 3,8 bis 4,0 Tonnen

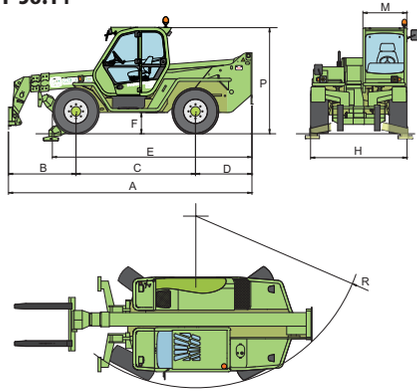
### Moderne Systeme von Merlo

- Niveaueingleich für Sicherheit in unebenem Gelände
- Schnellkupplung der Anbaugeräte mit Tac-Lock
- unabhängig voneinander bedienbare Abstützungen
- zwei Arten der Schwingungsdämpfung (BSS & EAS - optional)

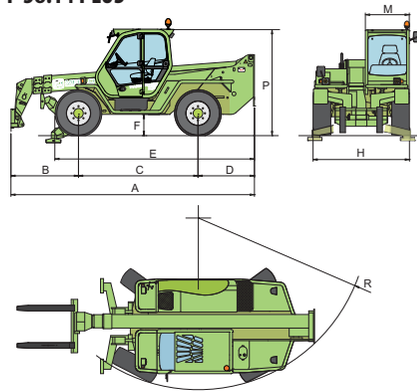
### Effizienz - Antrieb

- Motor mit 75 PS Tier 4 Interim
- Motor mit 101 PS Tier 4 Interim Ausführung Plus
- Hydrostatischer 2-Gang-Fahrantrieb von Merlo

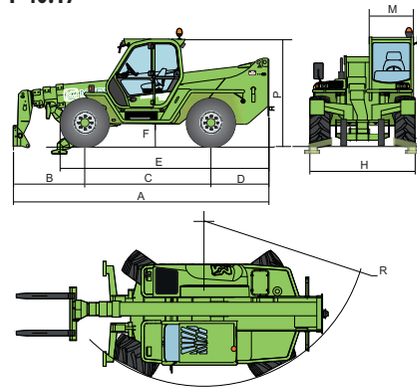
**P 38.14**



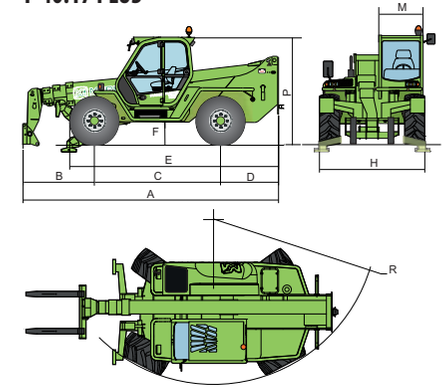
**P 38.14 PLUS**



**P 40.17**



**P 40.17 PLUS**



**ABMESSUNGEN P 38.14**

A (mm)	5590	F (mm)	480
B (mm)	1540	H (mm)	2220
C (mm)	2750	M (mm)	1010
D (mm)	1300	P (mm)	2440
E (mm)	4585	R (mm)	3920

**ABMESSUNGEN P 38.14 PLUS**

A (mm)	5590	F (mm)	480
B (mm)	1540	H (mm)	2220
C (mm)	2750	M (mm)	1010
D (mm)	1300	P (mm)	2440
E (mm)	4585	R (mm)	3920

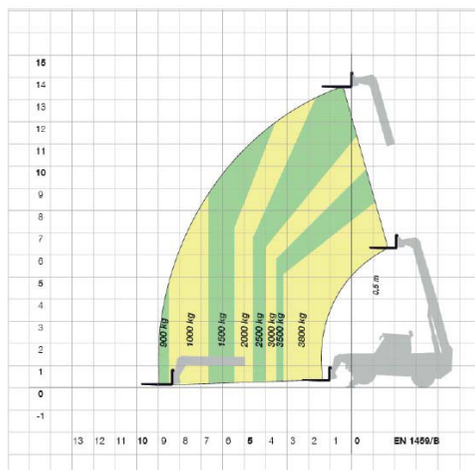
**ABMESSUNGEN P 40.17**

A (mm)	5795	F (mm)	480
B (mm)	1505	H (mm)	2400
C (mm)	2875	M (mm)	1010
D (mm)	1315	P (mm)	2510
E (mm)	4790	R (mm)	4050

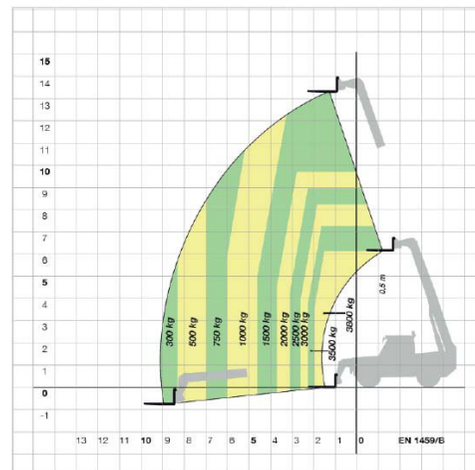
**ABMESSUNGEN P 40.17 PLUS**

A (mm)	5740	F (mm)	450
B (mm)	1160	H (mm)	2400
C (mm)	3240	M (mm)	1010
D (mm)	1335	P (mm)	2850
E (mm)	5235	R (mm)	4300

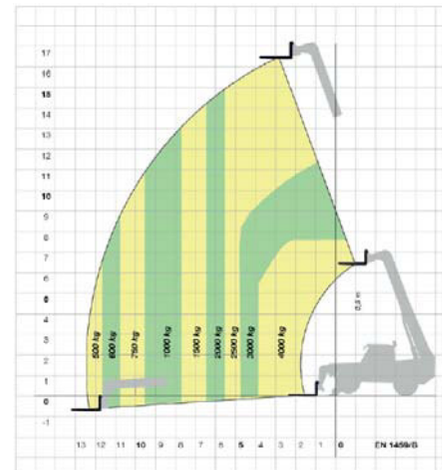
**P 38.14 / PLUS MIT LASTGABELN AUF ABSTÜTZUNGEN**



**P 38.14 / PLUS MIT LASTGABELN AUF RÄDERN**



**P 40.17 / PLUS MIT LASTGABELN AUF ABSTÜTZUNGEN**



**P 40.17 / PLUS MIT LASTGABELN AUF RÄDERN**

