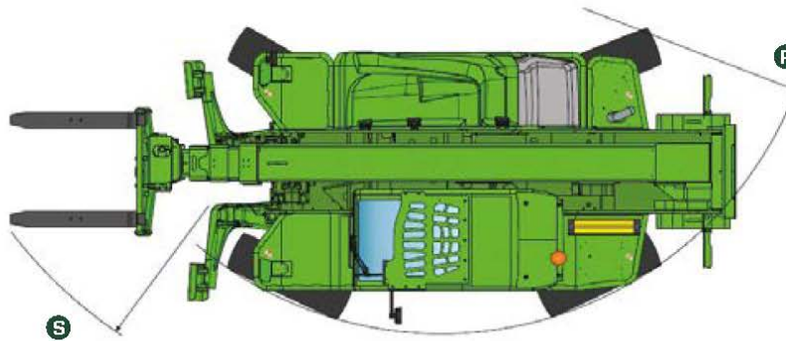
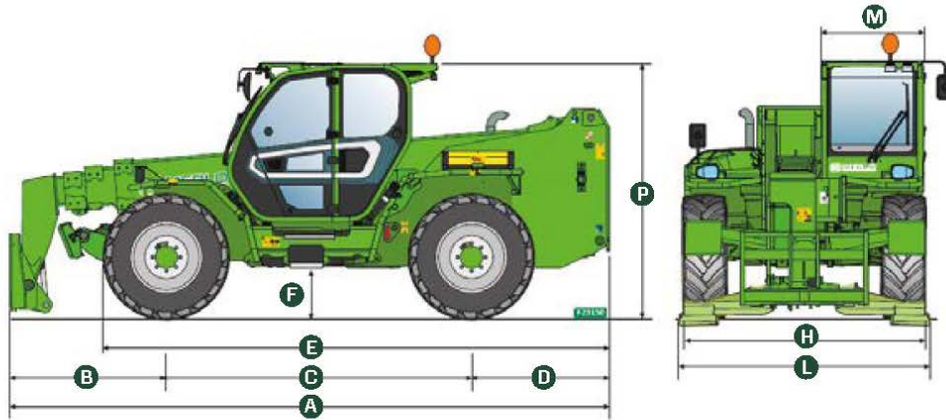


Technische Daten



MODELL	P30.10
Gesamtleergewicht (kg)	7600
Maximale Tragkraft (kg)	3000
Hubhöhe (m)	9,8
Maximale Ausladung (m)	6,7
Ausladung bei maximaler Tragfähigkeit (m)	2,5
Tragfähigkeit bei maximaler Ausladung (kg)	1000
Seitenvershub des Rahmens (mm)	-
Niveaueingleich (%)	-

MODELL	ABMESSUNGEN	A	B	C	D	E	F	H	L	M	P	R	S
P30.10	mm	4700	1360	2740	600	3910	290	2100	-	1010	2120 (2020 L)	3930	5050

Motor	Kohler 2504 TCR
Motorleistung (kW/PS)	55,4/75,1
Abgasreinigungstechnologie	Stage V DOC + DPF
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	20/35 (opt.)
Kraftstofftank (l)	80
AdBlue-Behälter (l)	-
Hydrostatischer Antrieb	JA - 2-Gang
EPD	Plus
Hydraulikpumpe	LS+FS
Durchfluss/Druck (l/min - bar)	117-210
Hydraulikölbehälter (l)	85
Kabinausstattung	ECO
ASCS	Light
Kabine FOPS II, ROPS	JA
Bedienelemente in Kabine	Kapazitiver Joystick
Fahrtrichtungsschalter	Dual Reverse
Schwingungsdämpfung am Hubzylinder BSS	OPT
Tac-Lock	JA
Allradantrieb	JA
Allradlenkung	JA

P30.10

