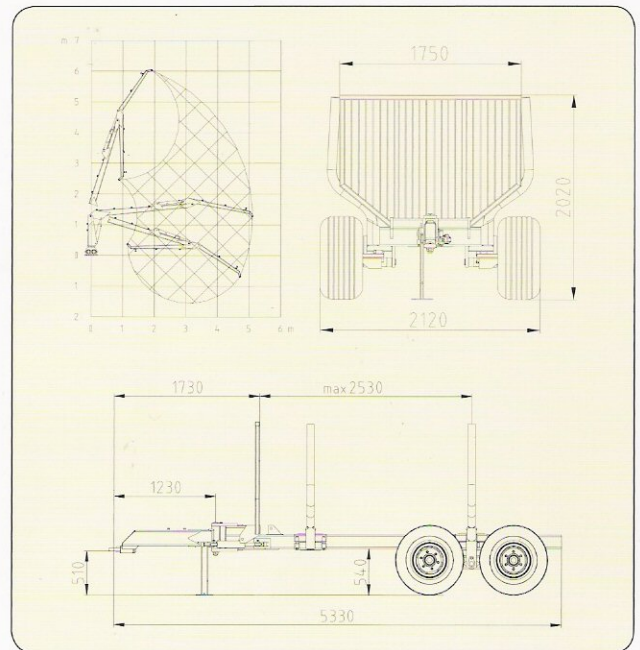


TECHNISCHE DATEN		PRIMERO	PRIMERO
		3751	3765
Hubmoment	kNm brutto	37,0	37,0
	kNm net	28,0	25,0
Reichweite max.	m	5,1	6,65
Hubkraft/Reichweite, bei 4m	kg	740	705
	(ohne Greifer/Rotator), bei max. kg	570	440
Schwenkmoment	kNm	9,5	9,5
Schwenkbereich des Auslegers	°	360	360
Greifergrösse	m <sup>2</sup>	0,17	0,17
Rotator (endlose Rotation)		FR7	FR7
Drehmoment des Greifers	kNm	0,70	0,70
Gewicht: Greifer und Rotator	kg	95	95
Gewicht ohne Stützbeine	kg	800	840
Gewicht: Stützbeine	kg	200	200
Notwendige Pumpenkapazität/min		25-50	25-50
Arbeitsdruck	bar	175	175
3-Punkt Anbau		standard	standard
Steuventil		F7/7	F2/4+4



### PRIMERO ANHÄNGER

Max. Zuladung	9.000 kg
Laderaum	2, 15 m <sup>2</sup>
Bodenfreiheit	540 mm
Zentralrohr	160x160x8 mm
Hydr. Lenkung	Standard
Rungen	Standard 3 Paare
Trommelbremse	Zusatzausrüstung
Reifen	400/60-15,5PR14
Gewicht	900 kg