

## Technische Spezifikationen

## Telelader AK7030 Bemaßungen laut Grafikplan

Spezifikationen der Baumaschine	in mm
Eigengewicht	7000
Länge (mm)	5650
Breite (mm)	2180
Höhe (mm)	2470
Steigfähigkeit	30°
Schaufelkapazität	1.1 m3
Radstand	2200
Max. Kipp-höhe der Schaufel, ausgefahren	6000-7000
Max. Hubhöhe mit Palettengabel, ausgefahren	7000
Max. Hubkraft	3000 kg
Kippwinkel der Schaufel	40°
Batterie	85Ah
Kapazität Kraftstofftank	170 L
Aufnahme	Euroaufnahme
Größe der Reifen	16/70-20
Spezifikationen Motor	Einheit
Typ des Antriebsmotors	Yunnei Diesel, Euro5
Nennleistung	55KW
Zylinderzahl	4
Kapazität Motoröltank	6.0 L
Kühlung	wassergekühlt

Hydraulische Daten	Einheit
Max. Arbeitsdruck	160 bar
Antrieb	Hydraulischer
	Drehmomentwandler
Kapazität Hydrauliköltank	300 L
Fahrgeschwindigkeit	Max. 20 km/h
Max. Grabkraft	28 KN
Max. Pumpendurchfluß	150 L/min
Gangschaltung	elektrisch