

Betonpumpe

**Mercedes Benz 2631 6x4  
Schwing S36X**

Baujahr Lagerfzg.  
Schadstoffklasse Euro 2  
Zustand Neufahrzeug  
Kilometerstand 500



**Technische Daten**

KW	230
PS	310
Getriebe	Schaltgetriebe
Länge	11200
Breite	2500
Höhe	4000
Gesamtgewicht	27500
Reifen-Vorderachse	315/70R22.5
Reifen-Hinterachse	315/70R22.5

**Ausstattung Fahrgestell**

Dachluke/Lüftungsklappe
Hinterachse 13t / Hinterfeder 2x 9,5t, hart
Klimaanlage
M Fahrerhaus
Scheibenbremse an VA und HA
Sonnenblende
Tempomat
Vorderachse 7,5 t
Fensterheber elektrisch

**Ausstattung Aufbau**

Abstützsystem in X Anordnung  
 Abstützsystem Vollabstützung  
 Anzahl der Gelenke 4  
 Einfüllhöhe ca. 1350mm  
 elektr. Rüttelanlage auf trichter Rost  
 Fernbedienung SCHWING Control 30  
 Förderzylinderdurchmesser 230mm  
 Förderzylinder DN 230 verchromt  
 hydr. Antrieb max V 636l/min.  
 Mastrohrleitung Super 2000  
 Ölkühler  
 PE Wassertank 420 l  
 Reichhöhe 35,3m  
 Reichweite ab Drehschemel 31,3m  
 Roller Wasserpumpe  
 Rührwerkstrichter M Rock 400 l  
 Schiebersystem M Rock  
 Schwenkbereich 2x 370°  
 Sprache Steuerungssystem Englisch  
 Steuerungssystem VECTOR  
 theoretische Betonfördermenge 164m³/h  
 Verteilmast 36R  
 Wasserfülleitung, einseitig mit C Kupplung  
 MPS Steuerung

Data subject to change, without engagement, errors excepted