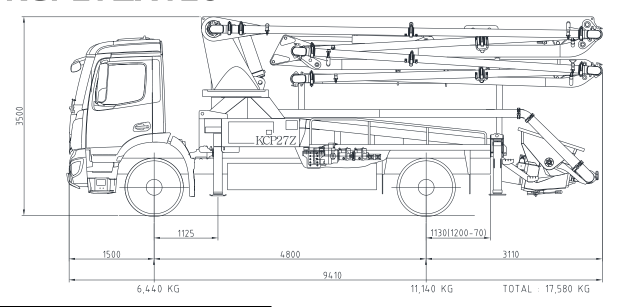


## **KCP27ZX120**



## Mast

Reichhöhe 26.3M 22.3M Reichweite Reichweite ab LKW-front 19.4M Zusammengeklappt 6.2 M 91°/180°/240°/245° Abbiegwinkel pro Mast Rotation 370° Delivery line 125 mm Proportional boom Yes 3M Länge Endschlauch Abstützbeine vorne 5.8 M Abstützbeine hinten 3.8 M 13,500kg Max. Stützbein-Traglast

## ■ Pumpen Spezifikationen

Fördermenge	120 m³/h
Zylinder	Ø230×1400mm
Hübe pro Minute	30
Druck	69 bar
Trichter Kapazität	0.6 m³
S-Rohrweiche	Ø200ר180
Hydraulische Pumpe	Rexroth – A11VLO190
Systemzyklus	Hydr. mit man. Überschreibung
Max. Aggregatgröße	40 mm

- © LKW : Mercedes AROCS 1833 (326PS, EURO6)
- Alle Angaben sind technische, theoretische Maximalwerte
  - © Fotos und Zeichnungen zur zu Illustrationszwecke.

## Arbeitsdiagramm

