

I. Technische Daten P 250 BK

Leistungsparameter

Arbeitshöhe	ca.	24,70 m
Korbbodenhöhe	ca.	22,70 m
max. Reichweite*	ca.	16,90 m
Schwenkbereich Drehtisch	ca.	500°
Schwenkbereich Korbbarm	ca.	185°

* (100 kg Korblast, 0° Aufstellneigung, Korb 0° geschwenkt, Korbkante + 0,5m)

Arbeitsplatz

Abmessung des Arbeitskorbes (B x T x H)		1,40 x 0,70 x 1,10 m
Drehbereich des Arbeitskorbes	ca.	+/- 90°
Nennlast Arbeitskorb (im Standard Aluminiumkorb)	max.	230 kg

Abmessungen in Transportstellung

Gesamtlänge	ca.	7,71 m
Gesamtbreite	ca.	2,22 m
Durchfahrhöhe	ca.	2,99 m
Böschungswinkel	ca.	9,5°
Gesamtgewicht (inkl. 1 Fahrer, ohne Reserverad, ohne Zusatzausstattung)	ca.	3390 kg

Abstützung

zulässige Aufstellungsgenauigkeit (Reduktion der Reichweite bei Schrägstellung)	max.	5°
max. Abstützbreite (Außenkante Bodenteller, Stützensausleger ganz ausgefahren)	ca.	3,60 m
min. Abstützbreite (Außenkante Bodenteller, Stützensausleger in Transportstellung)	ca.	2,22 m
Abstützbreite einseitig abgestützt (Außenkante Bodenteller, Stützensausleger einseitig ausgefahren)	ca.	2,91 m

Hydraulik

Doppel-Pumpe direkt angeflanscht am Nebenabtrieb des Trägerfahrzeuges

Hydrauliköl

AVIA AVILUB FLUID P-LPD 22