

Vorderachs-Ausführg.	Eingebaut in Schlepper	Ausführung	Vor- spur mm	Nachlauf (°)	Sturz (°)	Sprenzung (°)	Pendel- winkel (°)	Einschlag- winkel (°)
Allradachse	I	AS 718 A AS 325 A, AS 330 A B 18 A/0, B 18 A B 18 A/I A 25 A	2- 6	0	1,5	0	11- 18	37
		4 K 1, 4 L 1		2,5				
		4 L 2	4-5	0	2,5	0	12	37
	II	AS 430 A, AS 440 A, AS 542 A, A 45 A B 45 A, B 45 A/0 4 N 1; 4 R 1, 2 A 32 A, C 40 A A 32 A/0, C 40 A/0 4 P 1, 4 R 3	2- 6	2,5	1,5	0	11- 18	37
			5 4-	1	2,5	0	0	37
		starre Achse					6	
	III	große Allradachse						
		Querfeder (halb elliptik Blatt- feder)	2-6	2,5	1,5	0	9- 15	37
		starre Achse					6	
	IV	AS 325 H; AS 330 H; AS 430 H; AS 440 H, A 32 H; C 40 H, A 32 H/0 C 40 H/0, 2 R 1 2 R 2	6	2,5	1,5	0	11- 18	40-44

Übersetzungsverhältnisse
für Achsausführung I, II und III, Blatt V-6