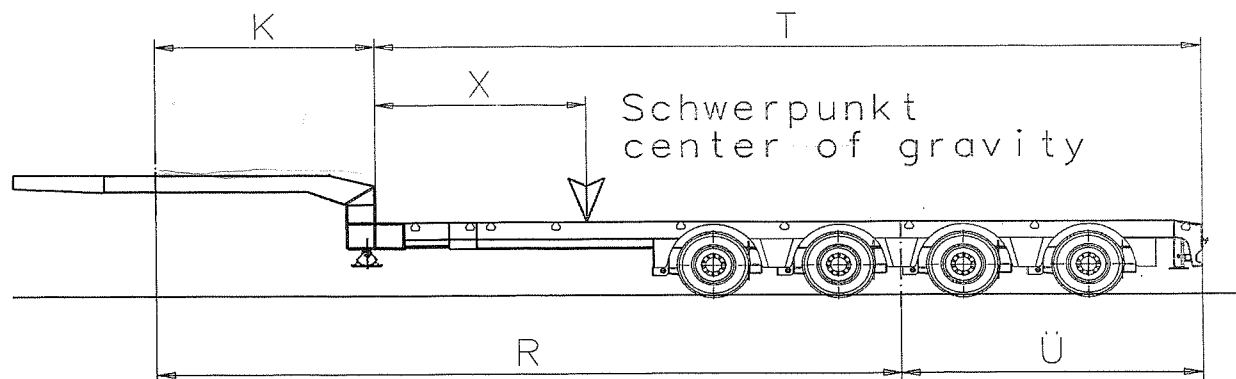




# Schwerpunkt- und Achslastberechnung panther S

Kunde:	HN-Krane
Fahrzeug-Typ:	S4E-D
Fahrgestellnummer:	W09S4E448D0D04022
Lkw	3-A-SZM
Sattellast Lkw	18.000
HA Auflieger zul	48.000
HA leer zusammen	12.580
SA leer zusammen	4.000
HA leer teleskopiert	10.900
SA leer teleskopiert	5.680



Zulässige Gewichte:	18.000	66.000	48.000
Tatsächliche Gewichte aus	zusammengeschoben:	18.000	66.000
Gewichtsberechnung:	teleskopiert:	17.759	46.821

Schwerpunkt: Teleskopstufe:	min.	max.	Stufe 1	Stufe 2	Stufe 3	Stufe 4	Stufe 5	Stufe 6	Stufe 7	Stufe 8	Stufe 9	Stufe 10	Stufe 11	Stufe 12	Stufe 13	Stufe 14	Stufe 15	Stufe 16	Stufe 17
T = Tiefbettlänge	9.000	27.900	10.000	11.000	12.000	13.000	14.000	15.000	16.000	17.000	18.000	19.000	20.000	21.000	22.000	23.000	24.000	25.000	26.000
K = Kröpfungslänge	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400
Ü = Überhang hinten	3.040	3.040	3.040	3.040	3.040	3.040	3.040	3.040	3.040	3.040	3.040	3.040	3.040	3.040	3.040	3.040	3.040	3.040	3.040
R = Radstand	8.360	27.260	9.360	10.360	11.360	12.360	13.360	14.360	15.360	16.360	17.360	18.360	19.360	20.360	21.360	22.360	23.360	24.360	25.360
Teleskoplänge	0	18.900	1.000	2.000	3.000	4.000	5.000	6.000	7.000	8.000	9.000	10.000	11.000	12.000	13.000	14.000	15.000	16.000	17.000
X = Schwerpunkt ab Hinterkante Kröpfung	3.592	18.064	4.325	5.062	5.803	6.548	7.295	8.047	8.802	9.561	10.323	11.089	11.859	12.632	13.408	14.189	14.973	15.760	16.551

	SA	HA	Gesamt
Eigengewicht	4.000	12.580	16.580
Nutzlast	14.000	35.420	49.420
Gesamtgewicht	18.000	48.000	66.000

	SA	HA	Gesamt
	5.680	10.900	16.580
	12.320	37.100	49.420
	18.000	48.000	66.000

Ladungsgewicht:	49.420	SA:	18.000
Schwerpunktsabstand:	3.592	HA:	48.000
Tiefbettlänge:	9.000	Gesamt:	66.000

Ladungsgewicht:	48.000	SA:	17.759
Schwerpunktsabstand:	18.000	HA:	46.821
Teleskopierung	18.900	Gesamt:	64.580