



ZWEIACHS-DREISEITENKIPPER

PRS-2/W6, PRS-2/W8, PRS-2/W10, PRS-2/W12, PRS-2/W14



BALLENTRANSPORTWAGEN

PRS-2S/S9, PRS-3S/S14



TECHNISCHE DATEN

	PRS-2/W6	PRS-2/W8	PRS-2/W10	PRS-2/W12	PRS-2/W14	PRS-2S/S9	PRS-3S/S14
technisches Zul. Gesamtgewicht	8400	11100	13900	16100	18600	12000	18000
Eigengewicht [kg] *	2400	3100	3900	4100	4600	3000	4000
Technisch mögliche Nutzlast	6000	8000	10000	12000	14000	9000	14000
Anzahl der Achsen	2	2	2	2	2	2	3
Bereifung	11,5/80-15,3	315/60R22,5	385/65R22,5	385/65R22,5	385/65R22,5	500/50-17	500/50-17
Pritschenlänge innen [mm]	4040	4530	4530	4530	5120	7855	9905+850
Länge der Ladeplattform [mm]	nd	nd	nd	nd	nd	8050	10310+850
Gesamtlänge [mm]	6060	6680	6680	6680	7250	9835	12000+850
Pritschenbreite innen [mm]	2000	2420	2420	2420	2420	2425	2425
Gesamtbreite [mm]	2160	2550	2550	2550	2550	2525	2525
Höhe der Ladeplattform [mm]	1100	1230	1330	1330	1420	1190	1190
Bordwandhöhe innen [mm]	500+500	500+500	600+600	600+800	800+600	1900	1900
Gesamthöhe [mm]	2100	2230	2530	2730	2820	3090	3090
Spurbreite [mm]	1600	1850	1900	1900	1950	1800	1800
Max. Geschwindigkeit	40	40	40	40	40	40	40
Ladevolumen [m ³]	8	11	13	15	17,5	-	-

* Abhängig von Ausstattung



TANDEM-DREISEITENKIPPER

PRC-2A/W6, PRC-2A/W8, PRC-2B/W10, PRC-2B/W12, PRC-2B/W14



TECHNISCHE DATEN

	PRC-2A/W6	PRC-2A/W8	PRC-2B/W10	PRC-2B/W12	PRC-2B/W14
technisches Zul. Gesamtgewicht	8400	11100	13900	16100	18600
Eigengewicht [kg] *	2400	3100	3900	4100	4600
Technisch mögliche Nutzlast	6000	8000	10000	12000	14000
Anzahl der Achsen	2	2	2	2	2
Bereifung	11,5/80-15,3	315/60R22,5	385/65R22,5	385/65R22,5	385/65R22,5
Pritschenlänge innen [mm]	4040	4530	4530	4530	5120
Gesamtlänge [mm]	5960	6580	6580	6580	7150
Pritschenbreite innen [mm]	2000	2420	2420	2420	2420
Gesamtbreite [mm]	2160	2550	2550	2550	2550
Höhe der Ladeplattform [mm]	1100	1230	1330	1330	1420
Bordwandhöhe innen [mm]	500+500	500+500	600+600	600+800	800+600
Gesamthöhe [mm]	2100	2230	2530	2730	2820
Spurbreite [mm]	1600	1850	1900	1900	1950
Max. Geschwindigkeit	40	40	40	40	40
Ladevolumen [m³]	8	11	13	15	17,5

* Abhängig von Ausstattung



MULDENKIPPER

PRC-2HP/W18R, PRC-2HP/W18B



TECHNISCHE DATEN

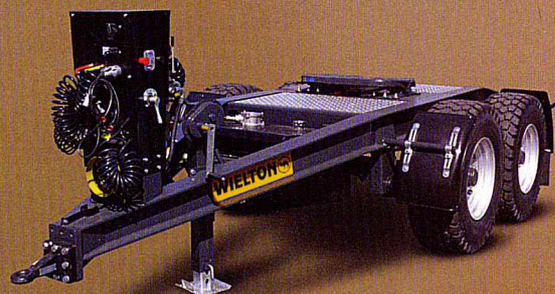
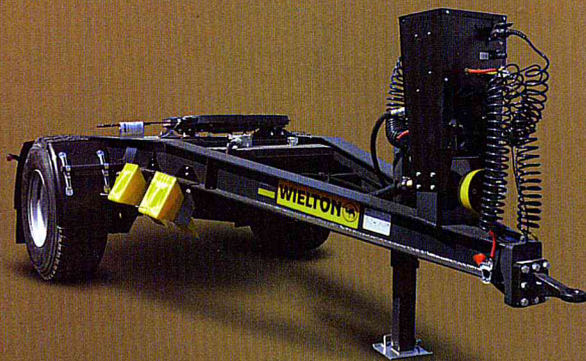
	PRC-2HP/W18R	PRC-2HP/W18B
technisches Zul. Gesamtgewicht	25000	25000
Eigengewicht [kg] *	6500	6000
Technisch mögliche Nutzlast	18000	18000
Anzahl der Achsen	2	2
Bereifung	550/60R22,5	550/60R22,5
Pritschenlänge innen [mm]	6700	6700
Gesamtlänge [mm]	8680	8680
Pritschenbreite innen [mm]	2220	2220
Gesamtbreite [mm]	2550	2550
Höhe der Ladeplattform [mm]	1570	1570
Bordwandhöhe innen [mm]	1600	1000
Gesamthöhe [mm]	3170	2570
Spurbreite [mm]	2000	2000
Max. Geschwindigkeit	40	40
Ladevolumen [m³]	24	15

* Abhängig von Ausstattung



UNTERSETZACHSE DOLLY

PRD-1, PRD-2



TECHNISCHE DATEN

	PRD-1	PRD-2
Technisches zul. Gesamtgewicht	12 000 kg	20 000 kg
Eigengewicht	1 850 kg*	2 510 kg*
Sattelhöhe	1 200 mm	1 200 mm
Gesamtlänge	4 700 mm	4 955 mm
Außenbreite	2 510 mm	2 510 mm
Gesamthöhe	1 740 mm	1 710 mm
Bereifung	425/65R22,5 NEU	400/65R22,5 RE
Achslast	1 x 9000 kg	2 x 9 000 kg
Zuggabellast	3 000 kg	
Anzahl der Achsen	1	2

* Abhängig von Ausstattung

Standardausrüstung:

- SAF oder BPW Trommelbremsachsen (9T)
- luftgefedertes Fahrwerk
- Zweileitungs-Druckluft-Bremsanlage WABCO mit ALB
- Version bis 80 km/h
- Spannungswandler 12V / 24V
- Sattel JOST oder GF

Optionale Ausrüstung:

- Anfahrhilfe für die erste Achse
- Heben/ Senken-Funktion für Luftfederung
- 80 mm Kugelkopfkupplung
- hydr. Stützfuß
- Komplette Hydraulikanlage für Sattelaufleger
- Steuerung für Hydraulik und Anfahrhilfe vom Fahrerhaus
- Andere Bereifung