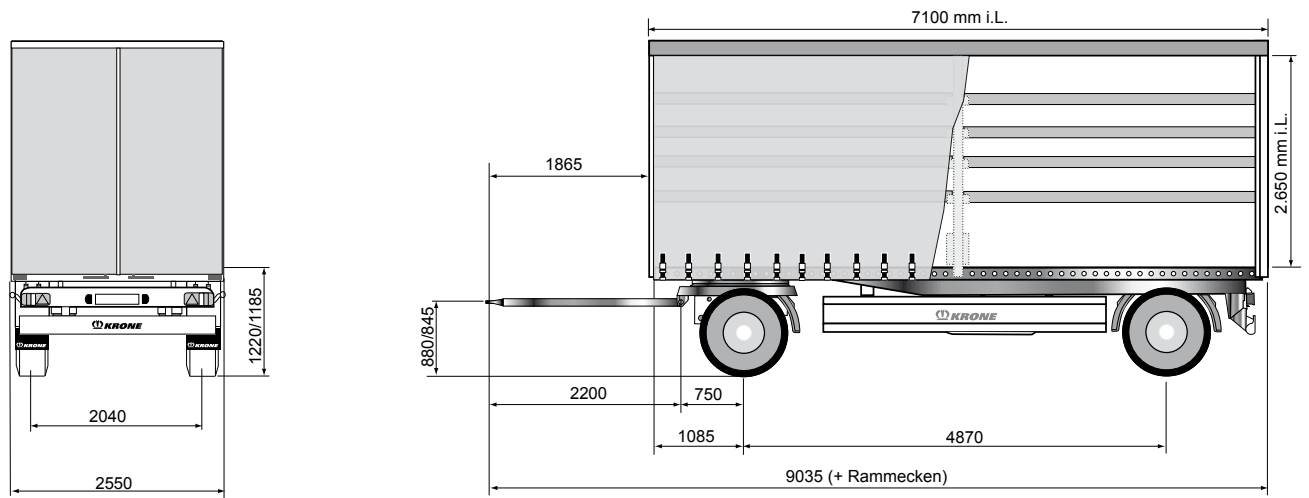


Profi Carrier N (2-Achs)

Typ: AZP 18 eLN2-CS



2-Achs Pritschenanhänger in Schiebegardinen-Ausführung



Technische Daten

Serie

Typ:	AZP 18 eLN2-CS	AZP 18 eLN2-CS	AZP 18 eLN2-CS	AZP 18 eLN2-CS	AZP 18 eLN2-CS	AZP 18 eLN2-CS
Achslast:	18.000 kg	18.000 kg	18.000 kg	18.000 kg	18.000 kg	18.000 kg
zulässiges Gesamtgewicht:	18.000 kg	18.000 kg	18.000 kg	18.000 kg	18.000 kg	18.000 kg
Eigengewicht ca.:	4.130 kg	4.230 kg	4.330 kg	4.430 kg	4.630 kg	4.880 kg
Radstand:	4.485 mm	4.885 mm	4.870 mm	5.070 mm	5.285 mm	5.385 mm
Bauhöhe vorne:	70 mm	70 mm	70 mm	70 mm	70 mm	70 mm
Fahrhöhe unbeladen (385/65 R 22.5):	1.220 mm	1.220 mm	1.220 mm	1.220 mm	1.220 mm	1.220 mm
Fahrhöhe unbeladen (385/55 R 22.5):	1.160 mm	1.160 mm	1.160 mm	1.160 mm	1.160 mm	1.160 mm
Länge i. L.:	6.500 mm	6.900 mm	7.100 mm	7.300 mm	7.700 mm	8.200 mm
Zuggabellänge:	2.200 mm	2.200 mm	2.200 mm	2.200 mm	2.300 mm	2.500 mm
Gesamtlänge (bis Mitte Zugöse) ca.	8.535 mm	8.935 mm	9.035 mm	9.235 mm	9.635 mm	10.135 mm
Durchladehöhe seitlich i.L. (385/65 R 22.5):	2.650 mm	2.650 mm	2.650 mm	2.650 mm	2.650 mm	2.650 mm
Durchladehöhe seitlich i.L. (385/55 R 22.5):	2.725 mm	2.725 mm	2.725 mm	2.725 mm	2.725 mm	2.725 mm

(Abmessungen und Gewichte in Grundausstattung)

Technische Beschreibung:

Multilock-Außenrahmen für universelle Ladungssicherung	Aluminium-Universal-Außenbäume, durchgehend, zur Aufnahme von Schiebeplane und Schieberungen; Edscha-Schiebeverdeck (Profi 113) mit Stahlgelenken, Bauhöhe 113 mm; 4 Satz Holz-Einstecklatten
wartungsarmer Kuggelenkkranz; Zuggabel wartungsarm mit Silentbuchsen und Haltefeder	Stahl-Stirnwand, 3-teilig, angeschraubt mit stabilen Eckrungen und Mittelstützen; Stirnwand von innen mit Siebdruckplatte verstärkt
wartungsarme Achsen mit Scheibenbremsen (430 mm); Luftfederung mit Hub- und Senkeinrichtung, 2 Ventile; Mittenlochzentrierung	Rückwand als Stahl-Containertür mit angeschraubtem Heckrahmen, Drehtstangenverschlüsse innenliegend; Dachtraverse hochklappbar und mit Verdeck verschiebbar; Durchladebreite im Heck: 2.460 mm i.L.
Bereifung: 4-fach, Größe 385/65 R 22.5, Fabrikat nach Krone Wahl	1 Paar Mittelrungen, gegenüberliegend angeordnet, beidseitig mit 2 Positionierungsmöglichkeiten (Breite i. L. 2.480 mm), mit Lattentaschen
Reserveradhalterung in Korbausführung rechts vor Hinterachse	2 trapezförmige Stahlrammecken hinten; zusätzlicher Rammenschutz hinten durch Delta-Rammprofile
Radabdeckung nach EG-Richtlinien 78/549/EWG ff und 91/226 EWG	PVC-Plane mit senkrechten durchgehenden Verstärkungen, oben mit Rollen zum Verschieben, unten mit Spannvorrichtung aus Nirosta-Stahl; Dachplane weiß
EG-Bremsanlage; automatische Gestängesteller, wartungsarm, mit Verschleißanzeige; Federspeicher-Feststellbremse; Löseeinrichtung für Vorderachse; EBS-Anlage 4S/3M, 4 Sensoren an 2 Achsen, EBS-Modulator mit elektronischem Stabilitätssystem; Diagnose über EBS-Versorgungskabel	Stahlteile stahlgestrahlt, KTL-grundiert und mit hochwertiger Oberflächenbeschichtung versehen (Serienlackierung einfarbig); Achsen incl. Radnaben in KTL-schwarz; Unterfahrschutz und Lampenträger in Sicherheitsfarbe weiß, pulverbeschichtet; Scheibenräder silber in hochwertiger Endlackierung; Anbauteile schwarz bzw. verzinkt.
24 Volt Lichtanlage mit 7-pol. Stecker DIN ISO 1185; mit zwei Multifunktionsrückleuchten nach EG, incl. Nebelschlußleuchte und Rückfahrscheinwerfer, handelsüblich, schwingungsgedämpft; 2 gr. Umrißleuchten mit Gummiarm; Seitenmarkierungsleuchten in LED-Ausführung	
30 mm starker, wasserfester Plattenboden, Schnittflächen rundum versiegelt; Festigkeit nach DIN 283, für Bodenbelastungen bis max. 5.460 kg Staplerachslast	

Änderungen vorbehalten!
VF/Beu - 04/2008



Fahrzeugwerk Bernard KRONE GmbH, Bernard-Krone-Str. 1, D-49757 Werlte, Telefon (05951) 209-0, Telefax (05951) 2465