

NEXT GENERATION



BIGBODY900 TRIDEM MULDENKIPPER - VORSERIENMODEL



BB900-2025-DE

Krampe
QUALITY ON WHEELS

BIGBODY900

TRIDEM MULDENKIPPER - VORSERIENMODEL

NEXT GENERATION

DIE BIGBODY EVOLUTION

Der BigBody 900 der **nächsten Generation** baut auf dem erfolgreichen Konzept des ProBody 760 auf und führt dessen Stärken konsequent weiter. Die durchdacht konstruierte, seitlich **gekantete Wannengeometrie** sorgt für maximale Stabilität und hohe Langlebigkeit – auch bei intensiver Nutzung. Hierfür wurde die charakteristische Wannenkonstruktion des ProBody übernommen.

Eine nach vorn **geneigte Stirnwand** sorgt für mehr Ladevolumen und das **große Sichtfenster** verbessert die Sicht auf den Laderaum. Die optimierte, korndichte Wannenk-

onstruktion bietet **hohe Stabilität** bei weniger Eigengewicht – für mehr Nutzlast und Effizienz.

Durch den **neu entwickelten Obergurt** ist eine einfache Montage von Aufbauten wie Silageaufsätzen oder Laderaumabdeckungen möglich. So bleibt der Anhänger **anpassungsfähig** für zukünftige Anforderungen.

Eine hydraulische Heckklappe vervollständigt das robuste und praxisorientierte Gesamtkonzept.



Mehr Volumen, weniger Rückstände – die schräge Stirnwand sorgt für schnelles Entladen. Die durchdachte Wannenkonstruktion kombiniert hohe Stabilität mit geringem Eigengewicht bei maximalem Ladevolumen.



Der neue Obergurt vereint Stabilität und Flexibilität. Dank der integrierten Nut im Profil lassen sich Aufsätze, Abdecksysteme und Zubehör einfach montieren und individuell anpassen – für maximale Einsatzvielfalt und Nachrüstbarkeit.

TECHNISCHE DATEN

Innenmaße Aufbau	8,80 / 9,30 x 2,32 / 2,22 x 1,52 m
Transportvolumen ohne Silageaufsatz	30,6 m ³
Transportvolumen mit 60 cm Aufsatz	43,0 m ³
Zusätzliches Nutzlast lt. StVZO	24,6 t
max. technische Zuladung	28,0 t
Stützlast	4,0 t
Ölbedarf / Kippwinkel	64 l / 51°
BPW Bremsachsen, Achsquerschnitt	150 x 150 mm / 10-Loch
Radlager ausgelegt für	13,0 t je Achse bei 40 km/h
Luftgederertes Fahrwerk, Zweiblattlenker	Balgdurchmesser 360 mm
Achsabstand	1,81 - 2,05 m

^{**} Option / Ausrüstungsabhängig

Zugkraftbedarf	140 kW (190 PS)
Eigengewicht in Grundausstattung	9,4 t
Anhängehöhe	55 - 70 cm
Radbremse	410 x 180 mm
Bremskraftregler	automatisch lastabhängig
Hubkraft bei rieselfähigen Gütern	30,0 t
Spurweite	2,15 m
Abkipphöhe bei Kippwinkel (35° / 49°)	1,22 m / 1,09 m
max. Abkippwinkel	51°
Fahrzeugbreite ^{**}	2,75 m / 3,00 m
Plattformhöhe bei Referenzbereifung 600/55 R26,5	1,55 m

KRAMPE FAHRZEUGBAU GMBH
Zusestraße 4, D-48653 Coesfeld, www.krampe.de



Denken Sie an die Umwelt –
laden Sie unsere Prospekte herunter