

EquiDrive® PLUS Fahrwerk für ein Maximum an Sicherheit

Das neue Humbaур EquiDrive® PLUS Fahrwerk bietet durch seine komplette Ausstattung viele Vorteile und maximale Sicherheit für Ihre Pferde während des Transportes im Anhänger. Eine Besonderheit ist dabei sicherlich der optionale Einsatz eines ETS Systems – das ESP für den Pferdeanhänger!

Die besonderen Vorteile

- ▶ Deutlich niedrigerer positionierter Schwerpunkt
- ▶ Automatische Nachstellung der Bremse sorgt für ein gleichbleibend optimales Bremsverhalten des Anhängers.
- ▶ Weitestgehende Wartungsfreiheit der Bremsanlage
- ▶ Erstmals ist im Nutzfahrzeugbereich der Einsatz eines ETS Systems möglich, das den Anhänger durch gezieltes Abbremsen einzelner Räder wieder zurück in die Spur bringt (optional erhältlich).
- ▶ Erfüllt bereits heute zukünftige Gesetzesvorgaben
- ▶ Gesamtgewicht bis zu 2,7 t möglich
- ▶ Stabile Gusskugelumkupplung
- ▶ Leicht zu bedienender, flacher Handbremshebel

EquiDrive® PLUS ist serienmäßig bei den Modellen Maximus, Pegasus, Balios® 2700, Xanthos® 2700 und Zephir® 2700 sowie den jeweiligen 2700 AERO Modellen.



EquiDrive® PLUS Fahrwerk

EquiDrive® PLUS ist serienmäßig bei den Modellen Maximus, Pegasus, Balios® 2700, Xanthos® 2700 und Zephir® 2700 sowie den jeweiligen 2700 AERO Modellen

Technische Daten

Bestellnr.	7505	7506	7514	7515
Modell	Balios®	Balios®AERO	Xanthos®	Xanthos®AERO
Gesamtmaß in mm	4.642x2.235x2.870	4.642x2.235x2.870	4.642x2.235x2.870	4.642x2.235x2.870
Innenmaß in mm	3.150x1.360x1.850	3.447x1.714x2.364	3.157x1.714x2.364	3.447x1.714x2.364
Ladehöhe in mm	440	440	440	440
Zul. Gesamtgewicht in kg	2.700	2.700	2.700	2.700
Nutzlast in kg	1.852	1.826	1.826	1.812
Bereifung in Zoll	15	15	15	15

Bestellnr.	7534	7535	7383	7393
Modell	Zephir®	Zephir®AERO	Pegasus 2700	Maximus 2700
Gesamtmaß in mm	4.642x2.235x2.870	4.642x2.235x2.870	4.635x2.260x2.841	4.880x2.280x2.945
Innenmaß in mm	3.157x1.714x2.364	3.447x1.714x2.364	3.370x1.710x2.300	3.480x1.720x2.350
Ladehöhe in mm	440	440	470	470
Zul. Gesamtgewicht in kg	2.700	2.700	2.700	2.700
Nutzlast in kg	1.750	1.796	1.720	1.675
Bereifung in Zoll	15	15	15	15