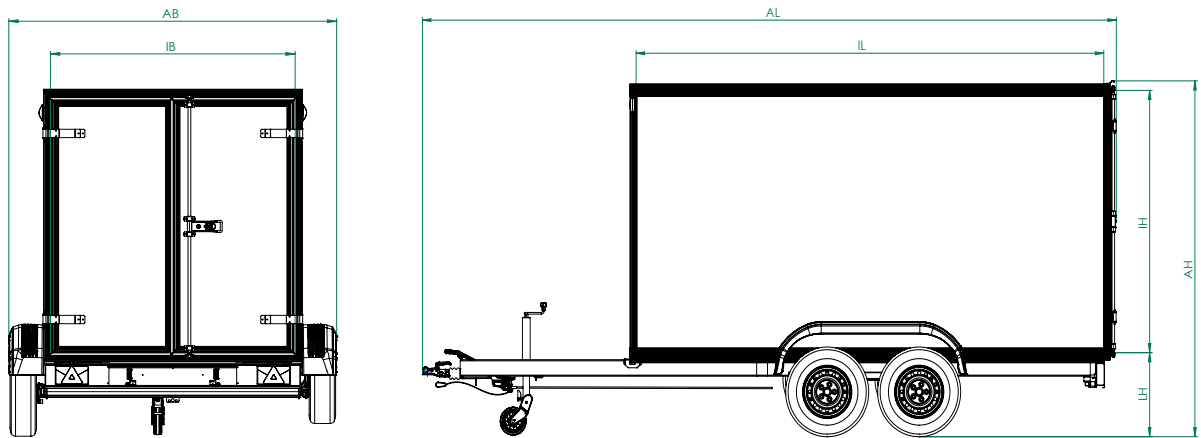


# KOFFER SANDWICH TIEFLADER TYP UKT

## TECHNISCHE DATEN



Innenmaße IL x IB x IH in mm	Zulässiges Gesamtgewicht in kg	Nutzlast in kg	Ladehöhe in mm	Bereifung	Außenmaße AL x AB x AH in mm	Typ = Best.-Nr.
2560 x 1350 x 1900	1300	710	550	185/65 R14	4330 x 1920 x 2520	UKT 2513-13-14
	1500	920	580	185/R14C 8PR	4330 x 1930 x 2550	UKT 2513-15-14
	2000	1380	550	175/70 R13	4330 x 1950 x 2520	UKT 2513-20-13
	2600	1960	570	185/65 R14	4330 x 1950 x 2540	UKT 2513-26-14
	3000	2350	590	185/R14C 8PR	4330 x 1950 x 2560	UKT 2513-30-14
2560 x 1500 x 1900	2000	1360	550	175/70 R13	4330 x 2100 x 2520	UKT 2515-20-13
	2600	1940	570	185/65 R14	4330 x 2100 x 2540	UKT 2515-26-14
	3000	2330	590	185/R14C 8PR	4330 x 2100 x 2560	UKT 2515-30-14
3060 x 1500 x 1900	2000	1300	550	175/70 R13	4830 x 2100 x 2520	UKT 3015-20-13
	2600	1880	570	185/65 R14	4830 x 2100 x 2540	UKT 3015-26-14
	3000	2270	590	185/R14C 8PR	4830 x 2100 x 2560	UKT 3015-30-14
3060 x 1750 x 1900	2000	1250	550	175/70 R13	4830 x 2350 x 2520	UKT 3017-20-13
	2600	1830	560	185/65 R14	4830 x 2350 x 2530	UKT 3017-26-14
	3000	2220	590	185/R14C 8PR	4830 x 2350 x 2560	UKT 3017-30-14
3660 x 1750 x 1900	2000	1180	550	175/70 R13	5430 x 2350 x 2520	UKT 3617-20-13
	2600	1760	560	185/65 R14	5430 x 2350 x 2530	UKT 3617-26-14
	3000	2150	590	185/R14C 8PR	5430 x 2350 x 2560	UKT 3617-30-14
4260 x 1750 x 1900	2600	1690	560	185/65 R14	6030 x 2350 x 2530	UKT 4217-26-14
	3000	2080	580	185/R14C 8PR	6030 x 2350 x 2550	UKT 4217-30-14
	3500	2470	590	185/R14C 8PR	6180 x 2350 x 2560	UKT 4217-35-14
4860 x 1750 x 1900	2600	1560	560	185/65 R14	6630 x 2350 x 2530	UKT 4817-26-14
	3000	1950	580	185/R14C 8PR	6630 x 2350 x 2550	UKT 4817-30-14
	3500	2400	590	185/R14C 8PR	6780 x 2350 x 2560	UKT 4817-35-14

# ALLEINSTELLUNGSMERKMALE



## Längsträgerfahrgestell

- Aus geschweißtem & feuerverzinktem Stahlrahmenprofil
- Besonders ruhige Nachlauf Eigenschaften und sicheres Fahrverhalten
- Stabiles Fahrwerk sorgt für einen langlebigen & dichten Koffer trotz dynamischem Einsatz



## Einteilige Sandwichpaneele

- Optimal geeignet für Werbebeklebung, Beschriftung etc.
- Wandstärke von 45 mm
- Robuste, feuerverzinkte und pulverbeschichtete Stahldeckschicht innen & außen



## Drehstangenverschluss aus Edelstahl

- Robust & abschließbar



## Eingeschweißte Stützradtraverse & zwei Rangiergriffe am Stirnwandprofil

- Einfaches Handling



## SERIENAUSSTATTUNG

### Rahmen

- Verwindungssteifes Längsträgerfahrgestell für hohe Spurtreue
- Geschlossenes, komplett verschweißtes und feuerverzinktes Stahlrahmenprofil für optimale Stabilität

### Stützrad

- Verstärktes, an einer separaten Quertraverse montiertes Automatikstützrad mit einer Tragkraft von 500 kg für sicheres Abstellen des Anhängers

### Aufbau

- Einteilige Sandwichpaneele (= ohne verklebten Stoß) mit einer Wandstärke von 45 mm für optimale Stabilität und Isolierung
- Innen- und Außenschicht aus verzinktem und pulverbeschichtetem Stahlblech für robuste Beanspruchung
- Elegante Außenfarbe in Silber (RAL 9006), Innenfarbe in Weiß (RAL 9010)
- Heckrahmen und Einfassprofile aus eloxierten Aluminiumprofilen

- Doppelflügelige Hecktür mit Gummidichtung und Scharnieren aus Aluminium
- Absperrbarer Edelstahl-Drehstangenverschluss und Türfeststeller aus Edelstahl
- Zwei Rangiergriffe am Stirnwandprofil montiert

### Ladefläche

- Aus mehrfach verleimter, rutschhemmender und wasserfester Siebdruckplatte (18 mm) für sicheren Stand der Ladung

### Elektrik

- Beleuchtung mit 13-poligem Stecker und geschützt montierten Rückleuchten für lange und sichere Funktion der elektrischen Komponenten
- Kabelführung in den Längsholmen des Fahrgestells → Schutz vor äußeren Einflüssen, daher besonders langlebig