



Frachtkostentabelle 2023

zur Beförderung von

Aufbauten / Bordwänden für HW 60 / 80 Anhänger

Hiermit steht Ihnen ein einfaches und transparentes System zur Verfügung, wonach die Frachtkosten für die Anlieferung von Aufbauten unkompliziert und ohne weitere Anfrage an uns selbst errechnet werden können.

		Bordwände	Schwergutaufbau Bausatz ohne Kippbrücke	Kippbrücke	Getreideaufbau Kombiaufbau Herkömmlicher Aufbau	Universalaufbau Allzweckaufbau Schwergutaufbau (montiert mit Kippbrücke)
Entfernungsklasse 0	1 - 50 km	90,00 €	125,00 €	125,00 €	155,00 €	190,00 €
Entfernungsklasse 1	51 - 150 km	125,00 €	145,00 €	145,00 €	190,00 €	230,00 €
Entfernungsklasse 2	151 - 250 km	140,00 €	155,00 €	155,00 €	230,00 €	260,00 €
Entfernungsklasse 3	251 - 350 km	155,00 €	175,00 €	190,00 €	250,00 €	320,00 €
Entfernungsklasse 4	351 - 450 km	175,00 €	210,00 €	220,00 €	310,00 €	350,00 €
Entfernungsklasse 5	451 - 999 km	auf Anfrage				

Mietfahrzeuge:

Für die Anlieferung und Abholung von Mietfahrzeugen aus unserem Mietfuhrpark werden pro gefahrenen Kilometer 2 Euro berechnet. Bei möglichen Frachtverbindungen gibt es eine Kostenteilung.

Frachtkostenersparnis:

Viele Kunden bestellen mehrere Teile zusammen. Hierdurch entsteht folgende Frachtkostenersparnis:
(Diese Frachtkostenersparnis bezieht sich stets auf **EINE** Lieferstelle)

- Bei Lieferung von z.B. 1 - 8 Kippbrücke oder 1 - 5 Schwergutaufbau-Bausätze wird nur ein Frachtanteil berechnet.
- Bei Lieferung von 2 Getreideaufbauten oder 1 Getreideaufbau und 1 Schwergutaufbau-Bausatz wird ebenfalls nur ein Frachtanteil berechnet.
- Bei Lieferung von komplett montierten Schwergutaufbauten, Universalaufbauten oder Allzweckaufbauten wird pro Aufbau je 1 Frachtanteil fällig.

Wie viel Frachtkosten Sie bezahlen müssen, können Sie ganz schnell selbst errechnen:

Gehen Sie im Internet auf www.google.de/maps und geben Sie als Startadresse

16845 Sieversdorf - Hohenofen, Zu den Dossewiesen 3 und als Zieladresse **Ihre Lieferadresse** ein.

Beachten Sie die **kürzeste Route** zu wählen, nicht die Schnellste. Binnen Sekunden erhalten Sie die exakte Entfernung.