

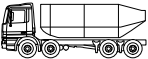
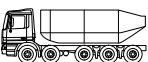


TRANSPORT

Fahrmischer / Hochmulde

Nummer	Fahrzeugtyp	Spezifikationen	LSVA / km	CH / h
51400	 4-Achs Fahrmischer	Gesamtgewicht 32 t; Trommel, Nutzlast 17 t	0.86	225.00
51500	 5-Achs Fahrmischer	Gesamtgewicht 40 t; Trommel, Nutzlast ca. 23 t	1.08	235.00
28400	 4-Achs Hochmulde	Gesamtgewicht 32 t Hochmulde, Nutzlast 17 t	0.86	225.00
28500	 5-Achs Hochmulde	Gesamtgewicht 40 t Hochmulde, Nutzlast 23 t	1.08	235.00

Verrechnungsgrundlage Mindestlieferung / Auf- und Abladezeiten

Kipperfahrzeuge	Fahrzeug	Brechsand	Kies	Aushub Strassenaufbruch	Beton	Belag
Mindestlieferung einkalkulierte Auf- und Abladezeit	2-Achser	5 m ³ / 8 t je 5 min	5 m ³ / 8 t je 5 min	5 m ³ / 8 t 10 min Auflad	7 m ³ 25 min Ablad	9 t 15 min Ablad
Mindestlieferung einkalkulierte Auf- und Abladezeit	4-Achser	11 m ³ / 16 t je 5 min	9 m ³ / 16 t je 5 min	12 m ³ / 16 t 10 min Auflad	7 m ³ 25 min Ablad	16 t 15 min Ablad
Mindestlieferung einkalkulierte Auf- und Abladezeit	5-Achser	15 m ³ / 23 t je 5 min	12 m ³ / 23 t je 5 min	16 m ³ / 23 t 15 min Auflad	7 m ³ 25 min Ablad	23 t 20 min Ablad

Berechnungstabelle LSVA Zone 1 – 4

Kipperfahrzeuge	nach effektiven Kilometern gemäss LSVA-Satz
Belagsfahrzeuge	nach effektiven Kilometern gemäss LSVA-Satz
Fahrmischer / Hochmulde	nach effektiven Kilometern gemäss LSVA-Satz
Kranfahrzeuge	nach effektiven Kilometern gemäss LSVA-Satz
Baumaschinen-TAXI / Sattelschlepper	nach effektiven Kilometern gemäss LSVA-Satz
Kanalfahrzeug / Saugbagger	nach effektiven Kilometern gemäss LSVA-Satz