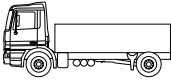
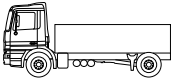
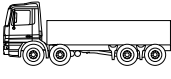
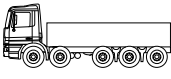
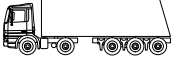


# TRANSPORT

## Kipperfahrzeuge

Nummer	Fahrzeugtyp	Spezifikationen	LSVA / km	CHF / h
23200	 2-Achs Kipplastwagen Nutzlast 9t; (5 m <sup>3</sup> Inhalt); mit 3-Seitenkipper	Gesamtgewicht 18 t;	0.48	179.00
23210	 2-Achs Kipplastwagen Nutzlast 4 – 9 t; (5 m <sup>3</sup> Inhalt), mit Allrad	Gesamtgewicht 18t;	0.48	205.00
23400	 4-Achs Kipplastwagen Nutzlast 17 – 19t; (12 m <sup>3</sup> Inhalt); mit 3-Seitenkipper oder Stahlmulde	Gesamtgewicht 32 t;	0.86	221.00
23500	 5-Achs Kipplastwagen Nutzlast 24 – 25t; (17 m <sup>3</sup> Inhalt); mit 3-Seitenkipper oder Stahlmulde	Gesamtgewicht 40 t;	1.08	234.00
23510	 5-Achs Kipp-Sattelzug Nutzlast 25 – 27t; (ca. 24 m <sup>3</sup> Inhalt); mit Alumulde oder Stahlmulde	Gesamtgewicht 40 t;	1.08	234.00

## Belagsfahrzeuge / Thermomulden

27520	 5-Achs Abschieber Gesamtgewicht 40t; Nutzlast 23t	Abschieber	1.08	255.00
27510	 5-Achs Hochmulde Gesamtgewicht 40 t; Nutzlast 22 t	Thermo Hochmulde	1.08	235.00
27420	 4-Achs Hochmulde Gesamtgewicht 32 t; Nutzlast 17 t	Thermo Hochmulde	0.86	225.00
27500	 5-Achs Kipplastwagen Gesamtgewicht 40 t; Nutzlast 22 t	Thermo Mulde 1-Kammer	1.08	235.00
27410	 4-Achs Kipplastwagen Gesamtgewicht 32 t; Nutzlast 16 t; Kammeraufteilung 1/3 zu 2/3	Thermo Mulde 2-Kammer	00.86	225.00
27200	 2-Achs Kipplastwagen Gesamtgewicht 18 t; Nutzlast 8 t	Thermo Mulde 1-Kammer	0.48	189.00

Die LSVA wird bei Kipperfahrzeugen nach den effektiv gefahrenen Kilometern berechnet.

Leistung	Bezeichnung	CHF / h	Zuschlag Überzeit	Zuschlag So. und Feiertage
80100	Chauffeur	94.00	37.00	74.00
80110	Facharbeiter Transport	86.00	37.00	74.00