

COVERED AND HIGH-SIDED WAGONS

Shimmns

www.tatravagonka.com



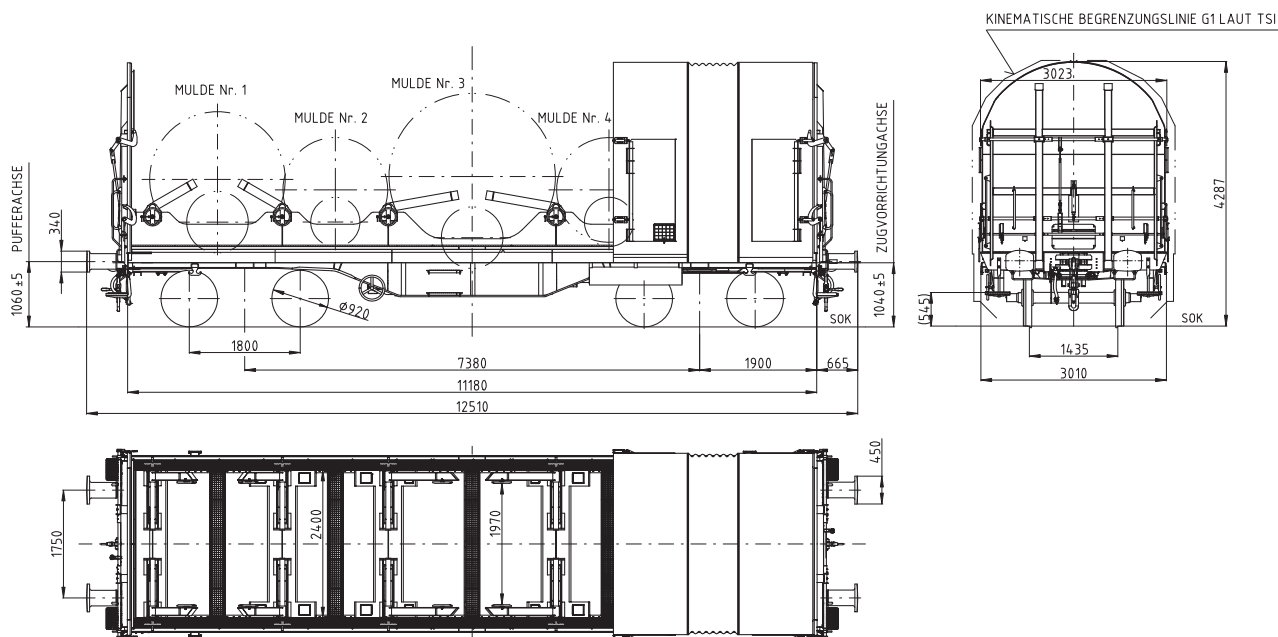
4-AXLE COVERED WAGON

4-ACHSIGER GEDECKTER WAGEN

4-NÁPRAVOVÝ KRYTÝ VOZEŇ

4-Х ОСНЫЙ КРЫТЫЙ ВАГОН

Shimmns



FUNCTIONAL DESCRIPTION

The wagon is designed for transportation of steel coils.

FUNKTIONSBESCHREIBUNG

Der Wagen ist zum Transport von Blechrollen bestimmt.

FUNKČNÝ POPIS

Vozeň slúži na prepravu zvitkov plechu.

НАЗНАЧЕНИЕ

Вагон для перевозки рулонной стали

SPECIFICATION | TECHNISCHE PARAMETER | TECHNICKÉ PARAMETRE | ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Gauge | Spurweite | Rozchod | Колея

1 435 mm | мм

Tare | Eigenmasse | Vlastná hmotnosť | Масса тары вагона

23,5 t | т

Mass of loaded wagon | Eigenmasse im beladenen Zustand | Hmotnosť loženého vozňa | Масса груженого вагона

100 t | т

Max. axle load | Max. Radsatzlast | Max. hmotnosť na nápravu | Макс. осевая нагрузка

25 t | т

Load carrying capacity at an axle load 25 t | Tragfähigkeit bei Radsatzlast 25 t | Nosnosť pri hmotnosti na nápravu 25 t | Грузоподъемность при осевой нагрузке 25 т

76,5 t | т

Max. speed of empty/loaded wagon | Maximale Geschwindigkeit - Leerwagen/beladener Wagen | Max. rýchlosť prázdneho/loženého vozňa | Макс. скорость порожнего/груженого вагона

120/100 km/h | км/ч

Diameter of coils in cradles No 1, 5 | Durchmesser der Rollen in Mulden Nr. 1, 5 | Priemer zvitkov v lôžkach číslo 1, 5 | Диаметр рулонов в ложементах № 1, 5

1000 | 2 200 mm | мм

Diameter of coils in cradles No 2, 4 | Durchmesser der Rollen in Mulden Nr. 2, 4 | Priemer zvitkov v lôžkach číslo 2, 4 | Диаметр рулонов в ложементах № 2, 4

800 | 1 700 mm | мм

Diameter of coils in cradles No 3 | Durchmesser der Rollen in Mulde Nr. 3 | Priemer zvitkov v lôžku číslo 3 | Диаметр рулонов в ложементах № 3

1000 | 2 700 mm | мм

Weight of coils in cradle No 1, 5 | Gewicht der Rollen in Mulden Nr. 1, 5 | Hmotnosť zvitkov v lôžkach číslo 1, 5 | Масса рулонов в ложементах № 1, 5

35 t | т

Weight of coils in cradle No 2, 4 | Gewicht der Rollen in Mulden Nr. 2, 4 | Hmotnosť zvitkov v lôžkach číslo 2, 4 | Масса рулонов в ложементах № 2, 4

15 t | т

Weight of coils in cradle No 3 | Gewicht der Rollen in Mulde Nr. 3 | Hmotnosť zvitkov v lôžkach číslo 3 | Масса рулонов в ложементах № 3

45 t | т

Max. loading width between stanchions | Max. Ladebreite zwischen Rungen | Max. ložná šírka medzi klanicami | Макс. грузовая ширина между стойками

1 970 mm | мм

Type of bogie | Drehgestelltyp | Typ podvozka | Тип тележки

TVP 2007

Loading and unloading vertically by crane, lift truck | Beladung und Entladung vertikal mit Kran, Hubstapler | Nakladanie a vykladanie zvisle žeriavom, vysokozdvížnym vozíkom | Погрузка и выгрузка вертикально краном; автопогрузчиком