

INTERMODAL WAGONS

Sdggmrss

www.tatravagonka.com



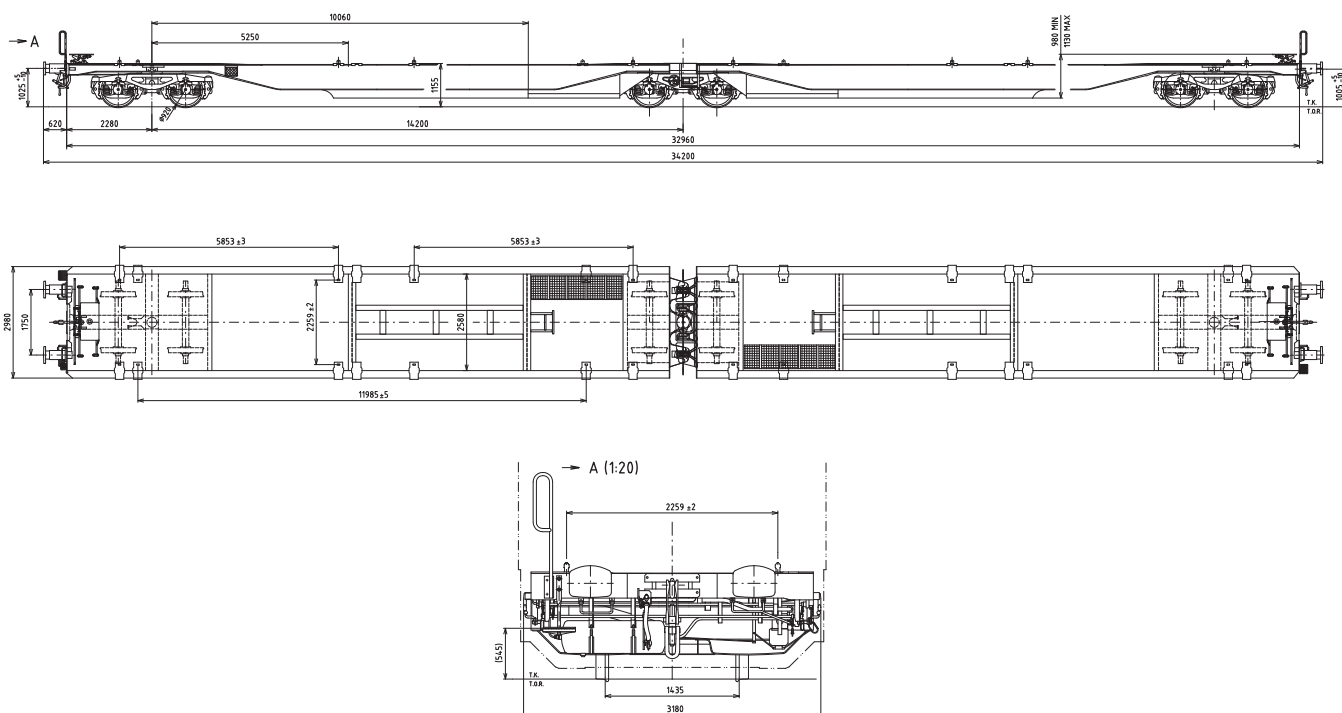
6-AXLE ARTICULATED POCKET WAGON

6-ACHSIGER GELENK-TASCHEWAGEN

6-NÁPRAVOVÝ KLBOVÝ KAPSOVÝ VOZEŇ

6-ОСНЫЙ СОЧЛЕНЕННЫЙ КАРМАННЫЙ ВАГОН

Sdggmrss



FUNCTIONAL DESCRIPTION

The wagon is equipped to transport: 1. all saddle trailers in accordance with UIC 596-5, appendix 3 (max. 40 t/trailer), 2. ISO containers, height 8' and 8'6" classified in UIC 592-2, 3. swap bodies C 715, C 745 and C 782 (max. 34 t + 16 t/part), 4. swap bodies of class A (max. 36 t/body).

FUNKTIONSBESCHREIBUNG

Wagen zum Transport von: 1. allen Sattelanhängern laut UIC-MB 596-5, Anlage 3 (max. 40 t/Anhänger), 2. ISO Containern der Höhe 8' und 8'6" klassifiziert in UIC-MB 592-2, 3. Wechselaufbauten C 715, C 745 und C 782 (max. 34 t + 16 t/Wagenglied), 4. Wechselaufbauten der Klasse A (max. 36 t/Aufbau).

FUNKČNÝ POPIS

Vozeň na prepravu: 1. všetkých sedlových návěsov podľa UIC 596-5, príloha 3 (max. 40 t/návěs), 2. ISO kontajnerov výšky 8' a 8'6" klasifikovaných v UIC 592-2, 3. výmenných nadstavieb C 715, C 745 a C 782 (max. 34 t + 16 t/článok vozňa), 4. výmenných nadstavieb triedy A (max. 36 t/nadstavba).

НАЗНАЧЕНИЕ

Вагон для перевозки: 1. всех седловых полуприцепов по UIC 596-5, приложение 3 [макс. 40 т/полуприцеп], 2. ISO контейнеров высотой 8' и 8'6" классифицированных в UIC 592-2, 3. сменных надстроек C 715, C 745 и C 782 [макс. 34 т + 16 т/полурама вагона], 4. сменных надстроек класса A [макс. 36 т/надстройка].

SPECIFICATION | TECHNISCHE PARAMETER | TECHNICKÉ PARAMETRE | ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Gauge Spurweite Rozchod Колея	1 435 mm мм
Tare Eigengewicht Vlastná hmotnosť Масса тары вагона	34 t т
Mass of loaded wagon Wagenmasse im beladenen Zustand Hmotnosť loženého vozňa Масса груженого вагона	120 t т
Loading weight Ladegewicht des Wagens Ložná hmotnosť Масса груза	86 t т
Max. axle load Höchstzul. Radsatzlast Max. hmotnosť na nápravu Макс. осевая нагрузка	20 t т
Max. speed at an axle load 20 t Maximale Geschwindigkeit bei Achslast 20 t Max. rýchlosť pri nápravovom zaťažení 20 t Макс. скорость при осевой нагрузке 20 тс	120 km/h км/ч
Loading area width for semitrailers Breite der Ladetasche Šírka ložného priestoru pre návěsy Ширина грузовой площадки для полуприцепов	2 580 mm мм
Height of kingpin seat from socket loading level Höhe der Königszapfen - Sattels über Taschen - Ladeebene Výška sedla kráľovského čapu od ložnej roviny kapsy Высота седла королевской цапфы от грузовой площадки кармана	980 - 1 130 mm мм
Height of basis of fastening pins for placing containers and swap bodies above the top of rail Höhe der Containerriegel und Wechselbehälter über S.O. Výška roviny loženia pre kontajnery a výmenné nadstavby Высота грузовой площадки для контейнеров и сменных надстроек	1 155 mm мм
Type of bogie Drehgestelltyp Typ podvozka Тип тележки	Y25Ls(s)i1, Y25Ls(s)i1f
Loading and unloading vertically by crane or by movable handling device Beladung und Entladung vertikal mit Kran oder beweglicher Handhabeinrichtung Nakladanie a vykladanie zhora pomocou žeriavu alebo pohyblivým manipulačným zariadením Погрузка и выгрузка сверху с помощью крана или передвижного погрузчика	