



Nosnost
Maximum Load
Granice ładowności
Lastgrenze

	A	B	C	D
S	28,0	36,0	44,0	54,0
SS	28,0	36,0	44,0	



ČESKY

Velkoprostorový krytý vůz na přepravu kusového, velkoobjemového a paletizovaného zboží. Vůz je vybaven posuvnými stěnami, které umožňují přístup k ložné ploše z obou stran. Nakládku a vykládku je možné provádět vysokozdviznými vozíky nebo shora jeřábem. Pro zajištění nákladu je vůz vybaven upevňovacími oky. Některé vozy jsou vybaveny posuvnou přepážkou (1-4 kusy v každé části vozu). Stohování palet je možné.



ENGLISH

A high-capacity covered wagon for the transport of general, large-volume, and palletized cargo. The wagon is equipped with sliding walls, which enable access to the loading space from both sides. Loading and unloading is possible with a fork-lift or from above with a crane. To fasten down the cargo, there are retaining rings in this wagon. Some of the wagons are equipped with the sliding divider (1-4 pieces in every part of the wagon). Pallet stacking is possible.



POLSKI

Przestrzenny kryty wagon przeznaczony do przewozów towarów paletyzowanych, w sztukach lub towarów pojemnych. Wagon jest wyposażony w przesuwalne ściany, udostępniającymi z obu stron całą przestrzeń ładunkową do manipulacji. Załadunek jest możliwy do realizacji wózkami widłowymi jak również z rampy czy też z obniżonej powierzchni z obu stron wagonu lub dźwigiem. Do zabezpieczenia towaru służą krążki przymocowujące towar do podłogi. Niektóre wagony są opatrzone przegrodami (1-4 st. v každé části wagonu). Piętrowanie palet jest możliwe.

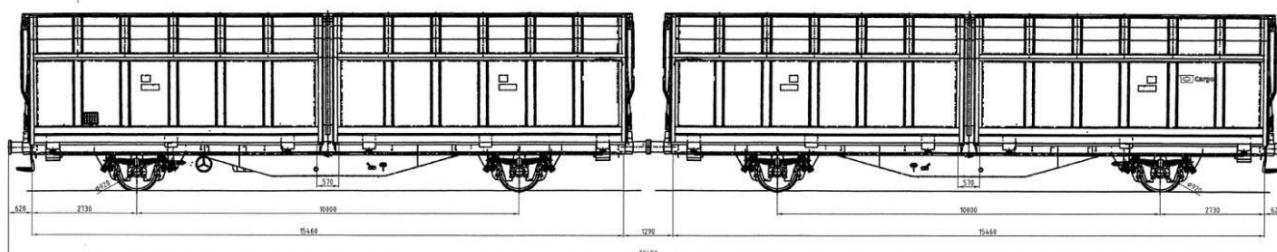


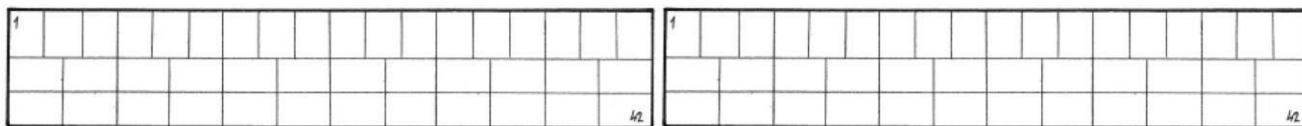
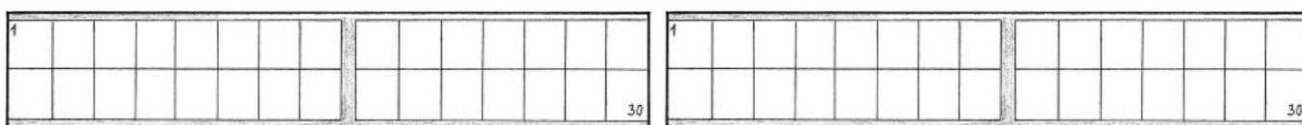
DEUTSCH

Ein Großraumgedecktwagen für Transport von Stückgut, Massengutladungen und Gütern auf Paletten. Der Wagen ist mit Schiebewänden ausgestattet, die den Zugang zur gesamten Ladefläche von beiden Seiten ermöglichen und damit auch das Beladen und Entladen mit einem Gabelstapler. Laden kann man auch mit Ladekran von oben. Zur Frachtsicherung gibt es im Fußboden Verzurrösen. Einige Wagen sind mit dem Schiebtrennwand ausgerüstet (1-4 St. in jedem Wagenteil). Stapelung der Paletten ist möglich.

Technické parametry / Danne techniczne / Technical details / Technische Daten

Ložná délka / Loading length / Długość ładunkowa / Ladelänge	2 x 15 440 mm
Ložná šířka / Loading width / Szerokość ładunkowa / Ladebreite	2 950 mm
Ložná výška / Loading height / Wysokość ładunkowa / Ladehöhe	2 850 mm
Ložná plocha / Loading area / Powierzchnia ładunkowa / Ladefläche	2 x 45,55 m ²
Ložný objem / Load volume / Objętość ładunkowa / Laderaum	2 x 123,7 m ³
Délka přes nárazníky / Length over buffers / Długość całkowita / Länge über Puffer	33 450 mm
Europalety / Europallets / Europalety / Europaletten (0.8 x 1.2 m)	84
Průmyslové palety / Industrial pallets / Palety przemysłowe / Industriepaletten (1 x 1.2 m)	60
Hmotnost prázdného vozu / Net weight / Waga własna wagonu / Eigengewicht	cca 35 t
Posuvné přepážky / Partition walls / Ściany przesuwalne / Trennwände	1 - 4
Šířka dveří / Door width / Szerokość drzwi / Türbreite	6 995 mm
Max. rychlost / Max. speed / Prędkość maksymalna / Höchstgeschwindigkeit	120 km / h



Ložení europalet / Loading of europallets / ładowanie europalet / Beladung der Europaletten**Ložení průmyslových palet / Loading of Industripallets / ładowanie przemysłnych palet / Beladung der Industriepaletten****Průřez ložným prostorem / Profile of loading space / Przekrój przestrzeni ładunkowej / Profil des Laderaumes**