



Nosnost
Maximum Load
Granice  adowno ci
Lastgrenze

	A	B	C	D
S	42,2	50,2	60,2	68,2
120	0,0			



ČESKY

V z speci ln  stavby s n sypn m otvorem, určen pro přepravu sypkého zbo i, p edev m obilovin s vlastním gravitačním vyprazdňováním. Pln n  se děje n sypn mi otvory v horní časti střechy n kladn ho vozu. N sypn  otvor o rozměru 13,3 x 0,4 metru je otevir n ze střechy. K manipulaci je třeba využit  eb ik. 16 tvarov  optimalizovan ch otvor  v sypky zabra uje kumulaci n kladu p i vykl d n i.

8 v sypn ch otvor  lze v dly otev it 1 ru kou.



ENGLISH

Special construction wagon with loading openings, intended for the transportation of bulk goods especially cereals with gravity unloading. The loading proceeds through the loading openings in the top part of the wagon roof. The loading openings with dimensions 13,3 x 0,4 m is opened from the wagon roof. It is necessary to use a ladder for manipulation. The discharging goes between the rails. 16 optimized unloading hoppers have no areas where the product can accumulate during unloading. 8 unloading hoppers are opened by one handle.



POLSKI

Wagon konstrukcji specjalnej  adowany od g ry z roz adunkiem grawitacyjny, przeznaczony do przewozu towarów sypkich, przede wszystkim zb o . Załadunek odbywa się poprzez zasyp przez szczelin  ładunkową na dachu (d ugo c 13,3 m, szeroko c 0,4 m), która otwierana jest ręcznie (konieczne jest wejście na dach). Rozładunek w mi dzytorze. 16 otworów rozładunkowych, zoptymalizowanych aby uniemo liwi c gromadzenie się resztek towaru w klapach w trakcie rozładunku. Klapy rozładunkowe otwierane w zestawach po 8 za po rednictwem jednego mechanizmu.



DEUTSCH

Der speziell konstruierte Wagen mit F ll ffnungen, bestimmt für Transporte von Schüttgut, vor allem von Getreide mit einer eigenen gravit tischen Entleerung. Die F llung läuft durch die F ll ffnungen im höheren Dach Teil des Lastwagens durch. Die F ll ffnungen im Ausmaß von 13,3 x 0,4 m sind vom Dach geöffnet. Für die Manipulation muss man den Leiter verwenden. Die sechzehn optimierten Entladetrichter ermöglichen die Entladung ohne Ansammlung des Produktes in der Klappe. Mit einem Hebel öffnet man immer acht Entladeklappen.



[Manual](#) (French)

Technické parametry / Danne techniczne / Technical details / Technische Daten

Ložný objem / Objętność ładunkowa / Load volume / Laderaum	100 m ³
Délka přes nárazníky / Długość całkowita / Length over buffers / Länge über Puffer	15 990 mm
Hmotnost prázdného vozu / Waga własna wagonu / Net weight / Eigengewicht	Max 21 800 kg
Max. rychlost / Prędkość maksymalna / Max. speed / Höchstgeschwindigkeit	100 km / h
Násypný otvor / Zasypany otwor / Loading opening / Beladeöffnung	400 x 13 300 mm
Počet výsypných otvorů / Ilość zsypanych otworu / Number of discharge openings / Anzahl des Entladetrichter	16
Délka pro kolejovou váhu / Length of wagon for rail scale / Länge für eine Schienenwaage / Długość dla wagi kolejowej	12 990 mm

