



УЗ/UZ

711

128.5M³

59946475^H
22

ЗЕРНО
GRAIN



Сучасне вагонобудівне підприємство

ПРОДУКЦІЯ ПІДПРИЄМСТВА

ПІДПРИЄМСТВО

ПІДПРИЄМСТВО

ПІДПРИЄМСТВО

ПІДПРИЄМСТВО

МІСЦЕ ПІДПРИЄМСТВА

ПІДПРИЄМСТВО

ПІДПРИЄМСТВО

ПРО КОМПАНІЮ

ДМЗ “Карпати” - це сучасне українське вагонобудівне підприємство. Основними напрямками діяльності якого є будівництво вантажних вагонів, ремонт рухомого складу, ремонт тепловозів, виготовлення контейнер-цистерн, ємностей, металоконструкцій та АГП.

Високий технологічний рівень виробництва, справжній професіоналізм нашої команди та досвід роботи в міжнародному середовищі є нашою найважливішою конкурентною перевагою. Можливість швидкого переналагодження на випуск нової продукції вирізняє наше підприємство з-поміж інших.



ЛІДЕР ЗАЛІЗНИЧНОЇ ГАЛУЗІ

5000+

вироблено
вагонів

700

кращих
працівників

48

років
на ринку

1

ВАГОНОБУДУВАННЯ

2

РЕМОНТ ВАНТАЖНИХ
ВАГОНІВ

3

ВИГОТОВЛЕННЯ
КОНТЕЙНЕР-ЦИСТЕРН

4

РЕМОНТ
ТЕПЛОВОЗІВ

5

ВИГОТОВЛЕННЯ ЄМНОСТЕЙ,
МЕТАЛОКОНСТРУКЦІЙ

6

ВИГОТОВЛЕННЯ
АГП

ІННОВАЦІЙНІ МОДЕЛІ ВАГОНІВ



ЗЕТ-ПРОФІЛЬ



НОВИЙ ЦЕМЕНТОВОЗ БУНКЕРНОГО ТИПУ



CEMENT CAR 17-1890

Вагон моделі 17-1890 призначений для транспортування по магістральним залізничним коліям зернових сортів 1520 мм та залізнами промисловими відходами, цементу та інших нетоксичних і некорозійних будівельних і транспортних сухих вантажів, до складності увантаження від атмосферних опадів. Виробництвом вагона керує завод вагонів TV 30.2 9796233-020 2020.

Wagon model 17-1890 is designed for transportation of cement and other non-toxic and non-corrosive construction and granulated bulk goods requiring shelter from atmospheric precipitation on main railway tracks with track width of 1520 mm and tracks of industrial enterprises. Wagon manufacturing meets the requirements of TU U 30 2-9796233-020 2020.



69 m³
Об'єм вагона
Cubic capacity

23 m³
Об'єм окремої секції
Volume of One Compartment

67 t
Вантажопідйомність
Weight carrying capacity



Технічні характеристики / Technical specifications

Номер вагону / Wagon number	1890-00-000	Модель вагону / Car model	17-1890
Виробник / Manufacturer	1890 TV 30 2020 - Україна / 1890 TV 30 2020 - Ukraine	Технічний регламент / Technical regulations	ТУ У 30.2 9796233-020 2020
Підвище / Box	1-1	Сила натягу, кН / Traction rod strength, kN	4700
Об'єм вагона, м ³ / Cubic capacity, m ³	69	Об'єм окремої секції, м ³ / Volume of One Compartment, m ³	23
Маса тари вагону (вагонів), т / Container weight (containers), t	18 (18)	Максимальна маса / Максимальна вантажопідйомність / Maximum Weight / Total Weight to Transport, t	67 (67)
Довжина по осі вагонів, м / Length along the axis of wagons coupling, m	12,60	Довжина вагону по вагонів, м / Wagon length between end beams, m	10,70
Висота від верхньої поверхні вагону до верхньої поверхні вагону, м / Height from the top of the rail to the top surface of the container, m	1,00	Висота вагону вагону від верхньої поверхні вагону / The maximum height from the top surface, m	4700
Максимальна вага вагонів в вагоні, т / Maximum Weight of Single Wagons, m	18	Вантажопідйомність, т / Weight carrying capacity, t	67
Клас вагону, м / Wagon class, m	1	Підвище вагону, м / Box height, m	2,00 (2,00)
Тиск повітряного надлишку вагону, МПа (кгс/см ²) / Pressure Rating of Empty Wagon, MPa (kgf/cm ²)	0,210 (2,0)	Тиск повітряного надлишку вагону, МПа (кгс/см ²) / Pressure Rating of Loaded Wagon, MPa (kgf/cm ²)	0,210 (2,0)
Тиск повітряного надлишку вагону, МПа (кгс/см ²) / Pressure Rating of Loaded Wagon, MPa (kgf/cm ²)	0,210 (2,0)	Нормальна вага вагону вагону / Total Pressure, MPa (kgf/cm ²)	0,210 (2,0)
Вантажопідйомність вагону по вагонів, т / Wagon weight to transport, m	1800	Максимальна вага вагону вагону / Maximum Weight to Transport, m	67
Класифікаційний вагон вагону по вагонів, т / Classification Wagon, m	18	Вага вагону вагону вагону вагону / Wagon weight, m	0,2 (0,2)
Середня вага вагонів вагону, т / Average weight, m	0,2 (0,2)	Універсальна вага вагону вагону / Universal weight, m	1,0



MODEL
17-1890

dmz-karpaty.com



НОВИЙ ЗЕРНОВОЗ З ОБ'ЄМОМ 124 М3



HOPPER CAR 19-1883

Вагон-хопเปอร์ модели 19-1883 предназначен для транспортировки по железнодорожным линиям с шириной колеи 1520 мм в основном промышленной продукции, зерна и других сыпучих грузов, защищая их от атмосферных осадков. Вместимость вагона-хоппера модели 19-1883 над чашей в 124,5 м³. Вагон выводится из эксплуатации в межколейный пространство.

Hopper car model 19-1883 is designed for transportation on main railway lines with a gauge of 1520 mm and the tracks of industrial enterprises, grain and other bulk food bulk cargo requiring shelter from atmospheric precipitation. A significant advantage of the 19-1883 hopper car over others is the increase in the volume of its body - 124,5 m³, the load is unloaded into the space between the tracks.



124,5 m³

Объем кузова
Cabin capacity

71 t

Вместимость
Weight-carrying capacity

22 t

Масса собственного
Unladen weight



Технічні характеристики / Technical specifications

Номер вагона / Wagon number	188 20 001 - 188 20 999 9	Номер вагона / Car model	19-1883-19-1883-01
Виробник / Manufacturer	190 120 001 - 190 120 999 / 190 200 001 - 190 200 999	Тип вагона / Technical requirements	TV x 60 x 170000-470 000
Габарит / Size	1 x 1	Объем кузова / Cabin capacity, m ³	124,5
Висота вагона, мм / Truck center height, mm	1000	Макс. вага на ось (вагонів) / Max. load per axle (wagons), t	22 / 20
Мінімальна висота вагона вантажу в вагоні, м / Minimum Wagon Top Height to Destination, m	22,5	Висота вагона вантажу, мм / Height along the side of unladen wagon, mm	1700
Довжина вагона вантажу, мм / Length along the inside length, mm	1200	Висота вагона вантажу з боку вантажу, мм / Height from the top of load to the top of the wagon, mm	100
Максимальна висота вагона вантажу, мм / The maximum height from the top of load	400	Вантажопідйомність вагона / Wagon Capacity	71 and 7 (unladen weight) / 124,5 (cabin capacity)
Мінімальний вага вантажу в вагоні вагонів, м / Minimum Weight of Cargo Wagons, m	30	Мінімальний вага вантажу в вагоні вантажу / Minimum Weight of Cargo Wagons (or a Section) including a Weight and Car or other a transport wagon, m	30
Мінімальний вага вантажу в вагоні вагонів, м / Minimum Weight of Cargo Wagons, m	100	Вантажопідйомність / Weight-carrying capacity, t	71
Підвищення вагонів вагонів вагонів вагонів / Specific wagon capacity (unladen weight-carrying capacity)	121 000	Уважний вага вагонів вагонів / Unladen weight LWR, tons	22
Нормативний вага вагонів вагонів вагонів вагонів вагонів / Standard Wagon LWR Before Major Overhaul after Construction, tons	71	Вага вагонів вагонів вагонів вагонів / Wagon load, LWR before	22 x 20,20
Стандартний вага вагонів вагонів вагонів вагонів вагонів / Standard Wagon LWR	22 000	Висота вагонів вагонів вагонів / Construction speed, mm / t	100



dmz-karpaty.com

71.01

124.5 m³

59945097[®]
22

БУДОВАНО/BUILT 1303
28.08.2024

КР
28.08.2039
ПРОБІГ/MILEAGE
0Р
28.08.2027

VITERRA



ТОРЕЖИМ/AUTO MODE

РЕЖИМ РАХУНКА
ПРОБІГ
REYSER
OF ENGLISH NEWS

PRISLANIŠNE STANJE
U NOVOSTAVI
DOPREKOT 12
LODE 45000

DISCIPLINER
STANJE DRUGO
DOPREKOT 12
LODE 45000

ITD
DOPREKOT 12
LODE 45000

DOPREKOT 12
LODE 45000



 KARPATY

dmz-karpaty.com

59502989⁵
22

ЗЕРНО
GRAIN



USAID
БІЛІ МІЖНАРОДНОГО НАРОДУ

This assistance is part of USAID's Agriculture
Business Initiative (ABI) [USAID/ABI]
У рамках цієї програми Міністерство США
з підтримкою бізнесу допомагає
в Україні (ABI) [USAID/ABI]



МХП

РЕАЛІЇ ВІЙНИ

НЕЗЛАМНІСТЬ

10+

пошкоджених
вагонів

5+ млн

збитки

59502989

22

підлягають
ремонту



USAID

This assistance is part of USAID's Agriculture Resilience Initiative (AGRI-Ukraine)





3EPHO
GRAIN

 MIX П

BE BEACH
W.C.

НЕЗЛАМНІСТЬ

Вагони DMZ Karpaty подорожують по Україні й буває так, що війна торкається їх впритул. Й тоді ми чекаємо їх на виробництві, щоб загоїти рани від обстрілів й подарувати нове життя💙

Нас можуть ранити, але ми піднімаємось і встаємо ще сильнішими, щоб продовжувати боронити своє.



КОНТАКТИ

