

DEMARKO MILITARY VEHICLES

ST 775-20W



Jesteśmy
gotowi
na każdą
misję.



Jesteśmy firmą rodzinną. Przeszliśmy drogę od niewielkiego warsztatu w Świętochłowicach do zakładów produkcyjnych o powierzchni ponad 20 000 m². Staliśmy się silną, stabilną i rozpoznawalną europejską marką.

Do każdego projektu podchodzimy indywidualnie. Nasi Klienci zawsze mogą liczyć na profesjonalne wsparcie i doradztwo techniczne. Zapewniamy je dedykowani opiekunowie oraz kadra ekspertów. Budujemy z Klientami trwałe relacje oparte na pełnym zaufaniu. Zapewniamy im stabilność, spokój i bezpieczeństwo. Pragniemy, by zgłaszając nam swoje zapotrzebowanie, wiedzieli, że zajmiemy się całą resztą.

Znamy się na naszej pracy i potrafimy ją dobrze wykonywać.

ST 775-20W

Niezawodna naczepa, która jest w całości wykonana ze stali o podwyższonych własnościach wytrzymałościowych. Zapewnia doskonałą stabilność i zwrotność. Doskonale sprawdza się w trudnych warunkach terenowych.

PODSTAWOWE WYMIARY

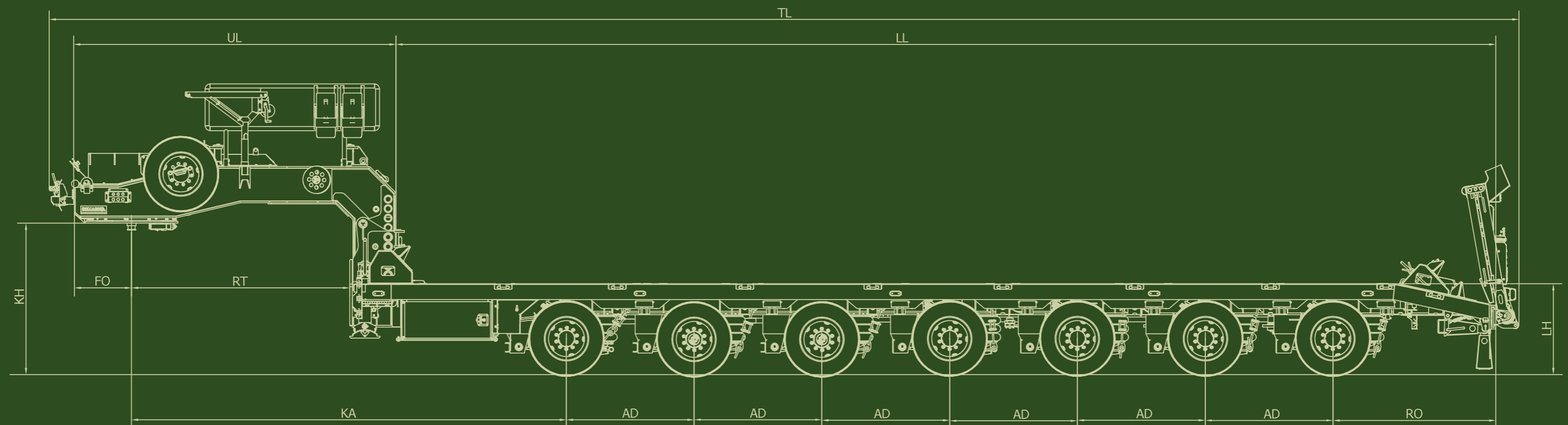
TL	Długość całkowita	15 530 mm
W	Szerokość	3 450 mm
KH	Wysokość sprzęgu	1 250 – 1 650 mm
LH	Wysokość pokładu ładunkowego	960 mm
LL	Długość dolnego pokładu ładunkowego	10 550 mm
UL	Długość górnego pokładu ładunkowego	3 405 mm
FO	Zwis przedni	605 mm
RO	Zwis tylni	1 720 mm
RT	Promień skrętu ciągnika	2 305 mm
RA	Promień skrętu naczepy	930 mm
AD	Rozstaw osi	1 350 mm
KA	Odległość od sworznia królewskiego do 1-ej osi	4 595 mm

MASY

Masa całkowita pojazdu	93 000 kg
Masa własna	23 000 kg
Dopuszczalna ładowność	70 000 kg

NACISKI

Nacisk na siedło	20 000 kg
Nacisk na osie	7 x 12 000 kg



1
OŚWIETLENIE

24V instalacja elektryczna posiadająca klasę szczelności IP67 oraz oświetlenie zaciemniające black-out.

2
NAJAZDY

Najazdy dwusekcyjne sterowane hydraulicznie lub ręcznie z możliwością dostosowania rozstawu do załadowywanego pojazdu.

3
MOCOWANIE ŁADUNKU

Pokład naczepy wyposażony w szereg uchwytów i mocowań umożliwiających przewożenie sprzętu każdego rodzaju oraz kontenerów ISO 10/15/20/30 w różnych konfiguracjach.

4
KONSTRUKCJA

Całość wykonana ze stali o podwyższonych właściwościach wytrzymałościowych. Konstrukcja zapewniająca dużą sztywność w trudnych warunkach terenowych.

5
AGREGATY OSIOWE

Naczepa wyposażona w osie o bardzo szerokim śladzie zapewniającym dużą stabilność. 5 osi z hydraulicznym skrzętem zapewnia naczepie doskonałą zwrotność, wydłużając jednocześnie czas eksploatacji opon. Koła wyposażone w specjalnie wykonane wkładki typu Run-Flat umożliwiające jazdę nawet po przebiciu opony.

6
ŁABĘDZIA SZYJA

Szyja dostosowana do ciągników wojskowych i cywilnych. Regulowana wysokość sprzęgu w zakresie 1 250 – 1 650 mm



34

lata doświadczenia
w branży motoryzacyjnej

40

inżynierów

200

pracowników

12

krajów eksportowych

1200

dostarczonych
specjalistycznych pojazdów

67%

klientów z rekomendacji

200000m²

powierzchni produkcyjnej

Współpraca:



Politechnika
Śląska



Posiadamy certyfikaty:

ISO 9001:2015, 3834-2

AQAP 2110:2016

KONCESJA B-071/2018

NCAGE 99NMH

WSK 1334/W/2021



AQAP 2110:2016
PN-EN ISO 9001:2015



ID 9000001681

Jesteśmy do Państwa dyspozycji

DEMARKO
Spółka Akcyjna

SIEDZIBA
I ZAKŁAD PRODUKCYJNY
ul. Sądowa 19
PL 41-605 Świętochłowice

ZAKŁAD PRODUKCYJNY
o/BYTOM
ul. Kolonia Zygmunt 27, 31 B-C,
PL 41-909 Bytom

Tel. +48 32 770 01 12
Fax. +48 32 706 90 96
info@demarko-military.com

demarko-military.com



DEMARKO



DEMARKO, MILITARY VEHICLES