**Obecné konstrukční vlastnosti / *General construction characteristics***

1. Počet náprav / *Number of axles*: a kol / *and wheels*:

1.1. Počet a umístění náprav s dvojitou montáží kol / *Number and position of axles with twin wheels*:

2. Řízené nápravy (počet, umístění) / *Steered axles (number, position)*:

**Hlavní rozměry / *Main dimensions***

4. Rozvor / *Wheelbase*: mm

4.1. Vzdálenost mezi nápravami / *Axle spacing*:1-2: mm 2-3: mm 3-4: mm 4-5: mm

5. Délka / *Length*: mm

5.3. Zvolte položku.

 6. Šířka / *Width*: mm

7. Výška / *Height*: mm

10. Vzdálenost od středu spojovacího zařízení k zádi vozidla / *Distance between the centre of the coupling device and the rear end of the vehicle*: mm

11. Délka ložného prostoru / *Length of the loading area*: mm

**Hmotnosti / *Masses***

13.2. Skutečná hmotnost vozidla / *Actual mass of the vehicle*: kg

16. Maximální technicky přípustné hmotnosti / *Technically permissible maximum masses*

16.1. Maximální technicky přípustná hmotnost naloženého vozidla / *Technically permissible maximum laden mass*: . kg

16.2. Technicky přípustná hmotnost na každou nápravu / *Technically permissible mass on each axle*:

 1. kg 2. kg 3. kg 4. kg 5. kg

16.3. Technicky přípustná hmotnost na každou skupinu náprav / *Technically permissible mass on each axle group*:

 1. kg 2. kg 3. kg 4. kg 5. kg

16.4. Maximální technicky přípustná hmotnost jízdní soupravy / *Technically permissible maximum mass of the combination*: . kg

17. Uvažované maximální přípustné hmotnosti / *Intended registration/in service maximum permissible masses*

17.1. Uvažovaná maximální přípustná hmotnost naloženého vozidla pro / *Intended registration/in service maximum permissible laden mass*: kg

17.2. Uvažovaná maximální přípustná hmotnost naloženého vozidla pro / *Intended registration/in service maximum permissible laden mass on each axle*

 1. kg 2. kg 3. kg 4. kg 5. kg

17.3. Uvažovaná maximální přípustná hmotnost naloženého vozidla pro / *Intended registration/in service maximum permissible laden mass on each axle group*

 1. kg 2. kg 3. kg 4. kg 5. kg

17.4. Uvažovaná maximální přípustná hmotnost jízdní soupravy pro / *Intended registration/in service maximum permissible mass of the combination*: kg

19. Maximální technicky přípustná statická hmotnost ve spojovacím bodě / *Technically permissible maximum static vertikal mass at the coupling point*: kg

**Maximální rychlost / *Maximum speed***

29. Maximální rychlost / *Maximum speed*: km/h

**Nápravy a zavěšení / *Axles and suspension***

31. Umístění zdvihatelné nápravy (náprav) / *Position of lift axle(s)*:

32. Umístění zatížitelné nápravy (náprav) / *Position of loadable axle(s)*:

34. Náprava (nápravy) s pneumatickým nebo rovnocenným zavěšením / *Axle(s) fitted with air suspension or equivalent*: Zvolte položku.

35. Kombinace pneumatika/kolo / *tyre/wheel combination*:

36. Spojení brzd přípojného vozidla / *Trailer brake connections*:Zvolte položku.

**Karoserie / *Bodywork***

38. Kód karoserie / *Code for bodywork*:

**Spojovací zařízení / *Coupling device***

 44. Číslo schválení nebo značka schválení spojovacího zařízení (je-li namontováno) / *Approval number or approval mark of coupling device (if fitted)*:

 45.1. Charakteristické hodnoty / *Characteristics values*: D: V: S: U:

**Různé / *Miscellaneous***

50. Schválení typu podle konstrukčních předpisů pro přepravu nebezpečných věcí uděleno / *Type-approved according to the design requirements for transporting dangerous goods*:

51. Pro vozidla zvláštního určení: určení v souladu s přílohou I částí A bodem 5 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2018/858 / *For special purpose vehicles: designation in accordance with point 5 of Part A of Annex I to Regulation (EU) 2018/858 of the European Parliament and of the Council*:

52. Poznámky / Remarks:

53. Další údaje (počet ujetých kilometrů, atd.) / *Additional information (mileage)*: