

Díl 3 Zadávací dokumentace

Název veřejné zakázky: Nákup přívěsných vozíků pro OŘ PHA

Specifikace přívěsných vozíků:

Položka č. 1 - Přívěsný vozík s celkovou hmotností max. 1300 kg

- Celková konstrukční hmotnost max. 1300 kg
- Užitečná nosnost min. 1030 kg
- Provozní hmotnost max. 270 kg
- Délka ložné plochy min. 2500 mm
- Šířka ložné plochy min. 1480 mm
- Provedení pro rychlost min. 130 km/h
- Konstrukce vozíku brzděný, se zakládacími klíny, bez vyklápění
- Počet náprav – 1x
- Kola vedle vozíku – zátěžová 13"
- Vnitřní výška ložné plochy min. 350 mm
- Žárově zinkovaný rám
- Náprava s couvacím automatem
- Přední + zadní otevírací čelo - sklopné a odnímatelné
- Opěrné kolečko s držákem
- 13-pólová zástrčka
- LED osvětlení

Položka č. 2 – Přívěsný vozík s celkovou hmotností max.750 kg (s koly pod ložnou plochou)

- Celková konstrukční hmotnost max. 750 kg
- Užitečná nosnost min. 550 kg
- Provozní hmotnost max. 200 kg
- Délka ložné plochy min. 2100 mm
- Šířka ložné plochy min. 1280 mm
- Opěrné kolečko s držákem
- Provedení pro rychlost min. 130 km/h
- Nejnižší bod ložné plochy max. 650 mm
- Výška bočnic min. 350 mm
- Počet náprav – 1x
- Kola pod ložnou plochou – 14"
- Ložná plocha min. 2100 x 1280 mm
- Sklopné a odnímatelné bočnice z alu-zinku
- Možnost demontovat sloupky a použít přívěs jako plato
- Protiskluzová překližka o síle nejméně 9 mm
- Zápustné kotevní třmeny pro uchycení nákladu
- Plastové napínací kolíky pro uchycení plachty nebo sítě
- 13-pólová zástrčka

Položka č. 3 – Přívěsný vozík s celkovou hmotností max. 750 Kg (jednostranné sklápění s plachtou)

- Celková konstrukční hmotnost max. 750 kg
- Užitečná hmotnost min. 550 kg
- Provozní hmotnost max. 200 kg

- Délka ložné plochy min. 2000 mm
- Šířka ložné plochy min. 1200 mm
- Provedení pro rychlost min. 130 km/h
- Celková délka max. 3400 mm
- Celková šířka max. 1750 mm
- Sklápění jednostranné
- Nejnižší bod ložné plochy max. 550 mm
- Výška bočnic min. 400 mm
- Podlaha z voděodolné protiskluzové překližky o síle min. 8 mm
- Počet náprav – 1x
- Kola vedle ložné plochy – 13"
- Opěrné kolečko s držákem
- Plachta s konstrukcí, podchozí výška min. 1200 mm
- 13-pólová zástrčka

Položka č. 4 - Přívěsný vozík s celkovou hmotností max. 750 Kg (jednostranné sklápění)

- Celková konstrukční hmotnost max. 750 kg
- Užitečná nosnost min. 580 kg
- Provozní hmotnost max. 170 kg
- Délka ložné plochy min. 2060 mm
- Šířka ložné plochy min. 1470 mm
- Opěrné kolečko s držákem
- Provedení pro rychlost min. 130 km/h
- Nejnižší bod ložné plochy max. 640 mm
- Kola pod ložnou plochou – 13"
- Počet náprav – 1x
- Výška bočnic min. 350 mm
- Jednostranné sklápění
- Sklopné a odnímatelné bočnice z alu-zinku
- Možnost demontovat sloupky a použít přívěs jako plato
- Protiskluzová překližka o síle 9 mm
- Zápustné kotevní třmeny pro uchycení nákladu
- Plastové napínací kolíky pro uchycení plachty nebo sítě
- 13-pólová zástrčka

Každý přívěs musí být nově schválený pro provoz na pozemních komunikacích.

Každý přívěs musí být vybaven plastovými podložkami pod RZ, a to bez jakéhokoliv reklamního popisu či potisku, tzn. zcela černými.

Žádný přívěs nesmí být polepen či potištěn či jinak dodatečně označen identifikátory dodavatele či importéra.

Každý přívěs bude mít vystavený EC CERTIFICATE OF CONFORMITY, tzv. COC list

Pneumatiky dodané na přívěsech nesmí být starší než 18 měsíců v momentě předání vozidla Zadavateli.

Při dodání je požadována kompletní dokumentace k provedení všech registračních úkonů vozidla.