

Zemědělská a stavební technika

STANOVÁK
MACHINES S.R.O.



Firma STANOVÁK se zaměřuje na vývoj, konstrukci a výrobu dopravní techniky a nástaveb pro zemědělství, vinařství, stavebnictví, komunální odvětví. Používáme kvalitní a prověřené komponenty, vysokopevnostní a otěruvzdorné materiály, nerezové materiály pro potravinářství, hliníkové materiály. Provádíme i vývoj a výrobu na zakázku dle požadavků zákazníka



ZEMĚDĚLSTVÍ



VINAŘSTVÍ



STAVEBNICTVÍ

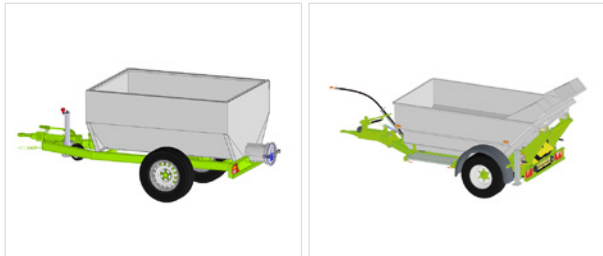


KOMUNÁLNÍ
ODVĚTVÍ



STROJÍRENSKÁ
VÝROBA

Vinařské návěsy a přívěsy



Vinařské návěsy a přívěsy STANOVÁK byly navrženy pro přepravu vinných hroznů nebo jiného drobného ovoce po běžných i nebezpečných komunikacích. Konstrukce návěsu zaručuje vysokou provozuschopnost a spolehlivost. Podvozek návěsu má svařovaný rám z pevnostní oceli, na kterém je umístěna vanová korba vyrobená z nerezové oceli vhodná pro styk s potravinami. Korbu je možné vyprazdňovat vyklápěním směrem dozadu nebo do boku nebo pomocí šnekového dopravníku. Pro transport na delší vzdálenosti je možné korbu vybavit hydraulicky odklápěným víkem s těsněním. Odpružení náprav může být mechanické, hydraulické nebo pneumatické.

Jednonápravové návěsy

• Celková hmotnost	2000 – 10000 kg
• Objem korby	1,5 – 8 m ³

Dvounápravové návěsy a přívěsy

• Celková hmotnost	10000 – 18000 kg
• Objem korby	9 – 18 m ³

Třínápravové návěsy a přívěsy

• Celková hmotnost	18000 - 22000 kg
• Objem korby	18 - 20 m ³

Stavební návěsy a přívěsy



Stavební návěsy a přívěsy STANOVÁK byly navrženy pro přepravu písků, štěrků, kameniva, hlíny, betonu a dalších stavebních materiálů. Konstrukce návěsu zaručuje vysokou provozuschopnost a spolehlivost. Podvozek návěsu má svařovaný rám z vysokopevnostní oceli Strenx, na kterém je umístěna vanová korba vyrobená z oteřuvzdorné oceli Hardox a vysokopevnostní oceli Strenx. Korba je sklopná dozadu. U nosiče výměnných nástaveb je možné vyklápět na tři strany a používat různé nástavby. Cisternové návěsy a přívěsy slouží pro převoz vody nebo jiných tekutých materiálů na stavbách a v komunálním sektoru. Cisternový návěs má nádrž vyrobenou z oceli nebo laminátu o objemu 2 – 27 m³. Odpružení náprav může být mechanické, hydraulické nebo pneumatické.

Dvounápravové přívěsy s Hardox korbou

• Celková hmotnost	3500 kg
• Objem korby	2 m ³

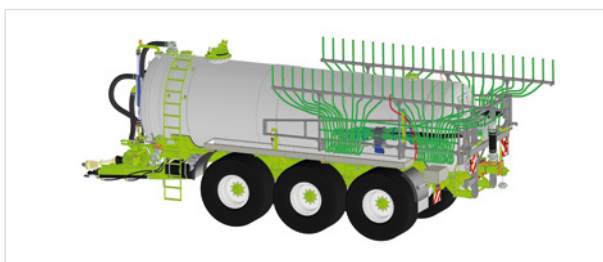
Dvounápravové návěsy s Hardox korbou

• Celková hmotnost	16000 – 22000 kg
• Objem korby	10 – 13 m ³

Třínápravové návěsy s Hardox korbou

• Celková hmotnost	31000 - 34000 kg
• Objem korby	16 – 17,5 m ³

Cisternové návěsy a přívěsy



Cisternové návěsy a přívěsy STANOVÁK slouží pro přepravu vody, močůvky, kejdy, digestátu a dalších zemědělských fekálií a pro převoz kapalných hnojiv DAM. Rám podvozku je vyroben z pevnostních materiálů. Nádrž může být laminátová (odolná proti agresivním látkám), ocelová žárově zinkovaná, ocelová lakovaná (možno i speciální vnitřní nátěr pro hnojivo DAM), případně nerezová (určená pro styk s potravinami). Odpružení náprav může být mechanické, hydraulické nebo pneumatické. Cisternové návěsy je možné vybavit různými typy aplikátorů pro zapravení kejdy do půdy. Cisternové přívozní přívěsy slouží pro dovoz vody k postřikovačům nebo samohodným aplikátorům kejdy.

Jednonápravové návěsy

• Celková hmotnost	3000 – 12000 kg
• Objem nádrže	2 – 8 m ³

Dvounápravové návěsy a přívěsy

• Celková hmotnost	14000 – 24000 kg
• Objem nádrže	10 – 18 m ³

Třínápravové návěsy a přívěsy

• Celková hmotnost	30000 - 34000 kg
• Objem nádrže	21 - 27 m ³

Velkoobjemové návěsy a rozmetadla hnoje



Velkoobjemové návěsy STANOVÁK slouží pro přepravu velkoobjemových, lehkých materiálů jako je siláž, senáž, štěpka, apod. Rám podvozku a nástavba jsou vyrobeny z pevnostních materiálů. Odpružení náprav může být mechanické, hydraulické nebo pneumatické. Korba má kónický tvar pro zlepšení vysypávání materiálu. Vyprazdňování je pomocí řetězového podlahového dopravníku. Rozmetadla hnoje mají podobnou konstrukci jako velkoobjemové návěsy a jsou vybavena rozmetacím ústrojím s dvojicí rozmetacích kotoučů a horizontálními nebo vertikálními frézovacími válci.

Dvounápravové návěsy

• Celková hmotnost	21000 – 24000 kg
• Objem korby	40 – 45 m ³

Třínápravové návěsy

• Celková hmotnost	29000 - 34000 kg
• Objem korby	44 - 60 m ³

Dvounápravové rozmetadla hnoje

• Celková hmotnost	10000 – 24000 kg
• Objem korby	9 – 17 m ³

Třínápravové rozmetadla hnoje

• Celková hmotnost	30000 - 34000 kg
• Objem korby	18 - 26 m ³

Sklápěcí návěsy a nosiče výměnných nástaveb



Sklápěcí návěsy a nosiče výměnných nástaveb STANOVÁK slouží pro přepravu převážně zemědělských materiálů. Rám podvozku a korba jsou vyrobeny z pevnostních materiálů. Odpružení náprav může být mechanické, hydraulické nebo pneumatické. Korba má kónický tvar pro lepší vysypávání materiálu. Sklápění může být jednostranné, dvoustranné nebo třístranné. Může být vyrobena také z oteruvzdorného Hardoxu. Na korbu je možné namontovat silážní nástavce pro zvětšení objemu. Na nosič výměnných nástaveb je možné použít různé výměnné nástavby jako je korba, cisterna, velkoobjemová nástavba nebo rozmetadlo hnoje. Jednonápravové návěsy

Jednonápravové návěsy

• Celková hmotnost	3500 – 13000 kg
• Objem korby	2 – 15 m ³

Dvounápravové návěsy

• Celková hmotnost	17000 – 24000 kg
• Objem korby	16 – 23 m ³

Třínápravové návěsy

• Celková hmotnost	31000 - 34000 kg
• Objem korby	27 - 30 m ³

Sedlové kamionové návěsy



Sedlové kamionové návěsy STANOVÁK slouží pro přepravu převážně zemědělských materiálů. Rám podvozku a nástavba jsou vyrobeny z pevnostních materiálů. Odpružení náprav může být pneumatické nebo hydraulické. Sedlový návěs může být vyroben jako sklápěcí návěs, velkoobjemový návěs nebo cisternový návěs. Dále může být dodán jako sedlový nosič výměnných nástaveb, na který je možné použít různé výměnné nástavby jako je korba, cisterna nebo velkoobjemová nástavba.

Dvounápravové sklápěcí návěsy

• Celková hmotnost	26000 - 31000 kg
• Objem korby	27 - 30 m ³

Dvounápravové cisternové návěsy

• Celková hmotnost	26000 - 31000 kg
• Objem nádrže	21 - 24 m ³

Třínápravové cisternové návěsy

• Celková hmotnost	34000 - 39000 kg
• Objem nádrže	25 - 30 m ³

Třínápravové velkoobjemové návěsy

• Celková hmotnost	36000 - 42000 kg
• Objem korby	60 - 75 m ³

Hákové nosiče kontejnerů



Hákové nosiče kontejnerů STANOVÁK byly navrženy pro rychlou výměnu kontejnerů sloužících pro převoz různých materiálů. Rám podvozku a natahovací systém jsou vyrobeny z pevnostních materiálů. Odpružení náprav může být mechanické, hydraulické nebo pneumatické. Je možné vyrobit různé typy kontejnerů – zemědělská korba, stavební korba, cisterna, plošina, valník.

Jednonápravové návěsy

• Celková hmotnost	3500 – 12000 kg
• Doporučená délka kontejneru	2700 – 5000 mm

Dvounápravové návěsy

• Celková hmotnost	12000 – 23000 kg
• Doporučená délka kontejneru	4500 – 6000 mm

Třínápravové návěsy

• Celková hmotnost	31000 - 34000 kg
• Doporučená délka kontejneru	6000 – 7000 mm

Nástavby na nákladní vozidla



Nástavby STANOVÁK byly navrženy pro montáž na nákladní vozidla a slouží pro přepravu převážně zemědělských materiálů. Nástavba je vyrobeny z pevnostních materiálů. Nástavba může být pevná nebo výměnná. Vyrábíme různé velikosti a typy nástaveb podle délky vozidla a podle povolené celkové hmotnosti vozidla - jedno nebo dvoustranné sklápěcí korby, velkoobjemové nástavby, cisternové nástavby. Dvounápravové vozidlo

Dvounápravové vozidlo

• Celková hmotnost	16000 - 19000 kg
• Objem korby	14 m ³
• Objem nádrže	9 m ³

Třínápravové vozidlo

• Celková hmotnost	25000 - 27000 kg
• Objem korby	20 m ³
• Objem nádrže	14 m ³

Čtyřnápravové vozidlo

• Celková hmotnost	32000 - 38000kg
• Objem korby	27 m ³
• Objem nádrže	21 m ³
• Objem velkoobjemové nástavby	43 m ³

STANOVÁK
MACHINES s.r.o.

Stanovák Machines s.r.o.
Příkop 843/4, Zábrdovice
602 00 Brno
Česká republika
www.stanovak.cz
info@stanovak.cz

IČ: 11749482
DIČ: CZ11749482
tel.: 00420 732 371 928
tel.: 00420 733 745 251