

Technická specifikace

Odpověď ANO je údajem vyjadřujícím splnění požadavků na technickou specifikaci. Dále, kde je požadováno, vyplní dodavatel jím nabízenou HODNOTU. V případě nesplnění požadované úrovně jakéhokoli parametru, bude dodavatel vyloučen z účasti v zadávacím řízení.

Podvozek

Typ: **MAN TGS 28.360 6x4-4 BL**

Výrobce: **MAN Truck & Bus AG**

Specifikace technického parametru, výbavy	Minimální technické podmínky	ANO / NE	Nabízené zboží a jeho technické parametry
celková hmotnost dle TP	min. 26.000 kg	ANO	26 000 kg
registrace jako vozidlo N3G	ANO	ANO	
výkon motoru	min. 265 kW	ANO	265 kW
typ motoru vznětový, splňující normu EURO 6	ANO	ANO	
výfuk vyveden dole	ANO	ANO	
rozvor náprav	max. 3.600 mm	ANO	3 600 mm
konfigurace náprav 6 x 4 – 4	ANO	ANO	
zatížení přední nápravy	min. 8.000 kg	ANO	8 000 kg
zatížení 1. zádni nápravy	min. 10.000 kg	ANO	10 000 kg
zatížení 2. zádni nápravy	min. 9.000 kg	ANO	9 000 kg
přední náprava odpružená parabolickými pery, stabilizátor	ANO	ANO	
přední náprava hnaná s odpojitelným náhonem kardanem, s uzávěrkou diferenciálu, stabilizátor	ANO	ANO	
1. zádni náprava hnaná s uzávěrkou diferenciálu, odpružení vzduchové, stabilizátor	ANO	ANO	
2. zádni náprava říditelná, zvedací, nehnaná, odpružení vzduchové, stabilizátor	ANO	ANO	
pneumatiky přední a druhé nápravy 315/80R22,5, třetí nápravy 385/65R22,5	ANO	ANO	
motorová brzda	ANO	ANO	
výbava pro zimní start	ANO	ANO	
tempomat a omezovač rychlosti	ANO	ANO	

vývod pro pohon nastavby – nezávislý, od kola setrvačniku	trvalý výkon minimálně 800 Nm	ANO	870 Nm
automatizované řazení v komunálním provedení s min. 12 rychlostními stupni, bez spojkového pedálu	ANO	ANO	12
ABS, ASR, ESP, EBS, bubnové přední a zadní brzdy	ANO	ANO	
zastávková brzda s restrikcí zpětného chodu	ANO	ANO	
palubní počítač, jazyk čeština	ANO	ANO	
dvě samostatná sedadla pro osádku a odpružené sedadlo řidiče vyhřívané	ANO	ANO	
kabina o rozměrech	min. šířka 2 200 mm min. délka 1 850 mm	ANO	2 240 mm 1 880 mm
odnímatelné potahy sedadel a koberečky	ANO	ANO	
digitální tachograf	ANO	ANO	
klimatizace	ANO	ANO	
nastavitelný volant uzamykatelný	ANO	ANO	
imobilizér	ANO	ANO	
samonavíjecí pásy	ANO	ANO	
el. ovládání oken	ANO	ANO	
autorádio	ANO	ANO	
předpříprava pro vysílačku 12V	ANO	ANO	
centrální zamykání	ANO	ANO	
halogenové dvojitě hlavní světlomety, denní svícení	ANO	ANO	
rezervní kolo	ANO	ANO	
zábrana proti podjetí vpředu a na bocích	ANO	ANO	
uzamykatelná palivová nádrž min. 400 l	ANO	ANO	
uzamykatelná nádrž na AdBlue min. 35 l	ANO	ANO	
přední celooceľový nárazník	ANO	ANO	
zábrana proti víření prachu a nasátí nečistot na skládkách	ANO	ANO	
zpětná zrcátka vyhřívaná el. stavitelná	ANO	ANO	
záběrové pneumatiky s dezénem pro celoroční provoz	ANO	ANO	
barva kabina oranžová RAL 2011	ANO	ANO	
okna kabiny tónovaná	ANO	ANO	
zrcátka na obrubník vlevo i vpravo	ANO	ANO	
čelní zrcátko na straně spolujezdce	ANO	ANO	
povinné výbava/lékárnička, zakládací klíny, hadice na huštění, výstražný trojúhelník, sada žárovek, nástavec na huštění vnitřních kol, zvedák 12 t	ANO	ANO	
návod k obsluze a údržbě v českém jazyce	ANO	ANO	

Nástavba na sběr komunálního odpadu

Typ: **HALLER X2e M22**

Výrobce: **A-TEC servis s.r.o.**

Specifikace technického parametru, výbavy	Minimální technické podmínky	ANO / NE	Nabízené zboží a jeho technické parametry
nástavba pro svoz komunálního odpadu s lineárním stlačováním	ANO	ANO	
zásobník na odpad s konstrukcí s oblými boky a střechou a s vodorovnou podlahou	ANO	ANO	
sběrná nádrž bude vybavena výtlačným štítem, který bude vyprazdňovat sběrnou nádrž pomocí výtlačného válce směrem dozadu. Během nakládání bude výtlačný štít sloužit jako protitlaková stěna k zhutnění odpadu v kombinaci s lisovací deskou. Protitlak bude možné nastavit pro optimální zhutnění různé konzistence a složení odpadu	ANO	ANO	
výtlačný štít bude po obvodu osazen pružnou lištou ze speciální umělé hmoty, která stírá stěny sběrné nádrže tak, že nedochází k dotyku ocelových částí nástavby	ANO	ANO	
systém elektronického řízení nástavby, ovládání nástavby multifunkčním panelem sloužícím současně jako monitor zpětné kamery	ANO	ANO	
vedení lisovacího štítu ve dvou postranních profilech umístěných min. 300 mm nad podlahou	ANO	ANO	300 mm
podélné vedení lopaty v dolní části vany	ANO	ANO	
válce ovládající lisovací desky uvnitř nástavby	ANO	ANO	
materiál dna sběrné vany	tloušťka min. 10 mm kvalita min. XAR 400	ANO	10 mm XAR 400
možnost jednoduchého otevření a opětovného uzavření zadních vrat při potřebě sběru velkoobjemového odpadu	ANO	ANO	
možnost rychlé demontáže rámu s vyklápěčem a použití „otevřeného svozu“ s nízkou nakládací hranou	ANO	ANO	
objem zásobníku na odpad	minimálně 21 m ³	ANO	22 m ³

objem výsypkové vany	minimálně 2,0 m ³	ANO	2,3 m ³
tlak dosažený drtícími štíty oproti výtlačné a současně lisovací stěně	minimálně 20 t	ANO	25 t
průměrný poměr stlačení	minimálně 1 : 5	ANO	1 : 6
možnost nastavení lisovacího cyklu v režimech ruční a automatický	ANO	ANO	
inspekční otvor nástavby na boku nástavby	ANO	ANO	
inspekční otvor hydraulického čerpadla v přední části dna karoserie zakrytý deskou se šrouby	ANO	ANO	
venkovní ovládací panely	ANO	ANO	
elektrické centrální mazání nástavby	ANO	ANO	
možnost nastavení lisovacího tlaku	ANO	ANO	
bezpečn. výbava dle normy ČSN EN 1501 A1	ANO	ANO	
4 majáky s krytím v rozích nástavby v provedení LED	ANO	ANO	
LED osvětlení po bocích vozidla směrem k zadním kolům	ANO	ANO	
kompaktní plastové panely po celé délce zadních hran nástavby u stupaček, kryjící osádku vozidla	ANO	ANO	
stupačky zátěžové nastavitelné ve třech stupních	ANO	ANO	
vypouštěcí otvor s uzávěrem ve spodní části násypky i ve sběrném prostoru vpředu	ANO	ANO	
dodání návodu k obsluze a údržbě nástavby v českém jazyce	ANO	ANO	
dodání katalogu náhradních dílů k nástavbě	ANO	ANO	
barevné provedení: bílá, dva podélné zelené pásy šíře 30 cm RAL 6018	ANO	ANO	

Vyklápěč

Typ: **DELTA 2322**

Výrobce: **ZOELLER s.r.o. Říčany**

Specifikace technického parametru, výbavy	Minimální technické podmínky	ANO / NE	Nabízené zboží a jeho technické parametry
Vyklápěč automatický, dělený, uzavřený, s přípravou na dynamické vážení, dělená protiprachová clona	ANO	ANO	

Uchycení vyklápěče na nastavbu dle normy	ANO	ANO	
Klopný pohyb při výsypu zabezpečen pomocí hřebenového převodu uloženého v převodové skříni na bocích vyklápěče	ANO	ANO	
Tlačítkové ovládání vyklápěče na obou stranách nastavby	ANO	ANO	
Mechanické spojení zdvihacích vozíků pomocí čepu ovládaného pomocí výklopného ramena na 1100 l kontejnery	ANO	ANO	
Provedení vyklápěče pro sběr nádob: Nádoby plastové na odpad 80, 120, 240 l dle normy DIN EN 840-1. Nádoby kovové o objemu 110 l dle normy DIN 6629. Nádoby o objemu 660, 770, 1 100 l dle normy DIN EN 840-2/3 s postranními čepy s možností výsypu jak pomocí hřebenového závěsu, tak pomocí vyklápěcích ramen	ANO	ANO	
Příprava vyklápěče na vážení	ANO	ANO	
Automatický dělený doraz nádob v horní poloze	ANO	ANO	
Hydraulické ovládání otvírače vík pro nádoby dle normy ČSN EN 840/2	ANO	ANO	
Barva vyklápěče bílá RAL 9010	ANO	ANO	

Ve Frýdku-Místku, dne 19.12.2022

.....
Ing. Martin Ninger a Ing. Jiří Janovský
Jednatelé společnosti