

JAKELUAUTON KORI, SIVUOVET, LÄMMITIN JA PERÄLAUTA

MITAT

	ULKOMITTA	SISÄMITTA
PITUUS (21 lavaa)	8.630 mm	8.500 mm
LEVEYS	2.600 mm	* 2.490 / 2.500 mm
KORKEUS ** noin X.XXX mm		2.600 mm

* mitta potkupeltien välillä lattiatasossa

** kokonaiskorkeus riippuu alustan korkeudesta

ALUSTA

- MAN TGM 18.290 4x2, VIN WMA28DZZ7PY454366, akseliväli 5.775 mm, korkeus rungon päällä noin 956 mm
- alustan nouto ja valmiin auton siirto, MAN Espoon myyntipiste
- alusta tulee olla varusteltu ja valmisteltu kyseiselle päällirakenteelle, m.m sähköjärjestelmä
- alleajosuojat sivuilla valmiina alustan mukana
- lokasuojat valmiina alustan mukana
- alustan rungon pituus mitoitettu korin pituuden mukaan
- alustan muutostöitä tai lisäasennuksia ei kuulu tarjoukseen, niitä voidaan tarvittaessa tehdä Närko;n toimesta, niiden sisällöstä ja veloituksesta sovitaan erikseen

APURUNKO

- apurunko teräksestä
- apurungon korkeus tarkistetaan/mitoitetaan alustan tietojen pohjalta (FO-numero), vetopyörien alkuperäiset lokasuojat voivat olla maks. 150 mm alustan rungon yläpuolella (Närko asentaa tarvittaessa vetopyörän lokasuojat sopimuksen mukaan)
- takapuskuri sisältyy perälautaan
- 1+1 kpl rullapuskuria takana (vahvistus puskurin takana apurunkoon, vinotuki)
- 2 paria laivakoukkuja
- runkokiinnikkeet apurungolle

SÄHKÖT

- 24 V järjestelmä
- sisävalot Led strip valonauha, katkaisin ajastimella takana seinässä, lisäksi 1 kpl Led valaisin takalipan sisäpuolelle joka valaisee takalaitanostimen nostotasoa (katkaisin valmiina ohjaamossa)
- 1+1 kpl Led työvalo asennettu korin etunurkkaan helman alle ja 1+1 kpl Led työvalo asennettu taakse runkopalkkien väliin, katkaisin ohjaamossa (katkaisin valmiina ohjaamossa), työvalot kytketty myös peruutusvaloihin
- alustan mukana tulleiden sivuäärivalojen asennus
- alustan mukana tulleiden takavalojen asennus
- 1+1 kpl Led äärivaloa ylhäällä korin etu- ja takanurkissa
- 1+1 kpl Led kumivarsivaloa takana, punainen/valkoinen
- muut valot ja heijastimet katsastusmääräysten mukaan

LATTIA

- 32 mm vaneri + low noise alumiinipinta, pelti on yksimittainen ja hitsattu reunoista sidontaprofiiliin
- maks. sallittu trukkiakselipaino vastapainotrukilla 5.460 kg

YLÄRAKENNE

- etuseinä 80 mm eristetty kerroselementti lasikuitupinnoilla, kuormatilan puoli vahvistetty koivuvanerilla ja täyskorkealla alumiini pellityksellä, raitisilmaventtiili säädöllä 1kpl etuseinässä vasemmalla ja 1 kpl oikeassa seinässä takana
- sivuseinä 45 mm eristetty kerroselementti lasikuitupinnoilla
- sivuseinässä lattiasta 250mm korkea alumiininen potkupelti joka on osa lattian sidontaprofiilia
- katto 45 mm eristetty kerroselementti lasikuitupinnoilla, katto on vahvistettu kestävään jatkuvaa kuormantukitankojen käyttöä
- verho takana kattokiskossa

OVET/LIPPA

- 6-osainen sivuovi vasemmalla puolella, 45 mm eristetty kerroselementti lasikuitupinnoilla, oviaukko noin 8.130 mm x sisäkorkeus -20 mm
- sivuovissa 400 mm korkea galvanoitu suojapelti
- takana lippa, 30 mm eristetty elementti, lasikuitupinnat, rst karmi

KUORMANVARMISTUS

- sivuilla 2kpl pintaan asennettua sidontakiskoa (YRE41), korkeus 900mm ja 1.800mm lattiasta
- etuseinään 2kpl pintaan asennettua sidontakiskoa (YRE41) korkeus 900mm ja 1.800mm lattiasta
- portaaton sidontakisko lattian molemmissa reunoissa, Flexi-Track
- 8 kpl sidontaliinaa kiristäjällä lattiasidontaan
- 2 kpl Flexi-Max vintturia ja 1 kpl räikkävarsi lattiasidontaan
- 1 kpl liinateline takana seinässä oikealla puolelle (5 paikkaa)
- katossa molemmin puolin Band-Up kiskot sidontaliinoille

PINTAKÄSITTELY

- apurungon maalaus, grafiitinmusta RAL 9011
- korin lasikuitupinnat valkoiset RAL 9016 (ei maalattu)
- eloxidut alumiiniprofiilit
- takalaitanostimen koneikko ja nostotaso nostimen toimittajan runkoharmaassa värissä
- korin ulkopinnoissa sileä laminaatti

TAKALAITANOSTIN

- takalaitanostin asennettuna, Zepro 2.000 kg, teräksinen nostotaso 2.000 mm, rullaesteet (2kpl läppää), 1 kpl ulkopuolinen ohjainyksikkö vasemmalle puolelle helman alle, 1kpl sisällä oikealla puolella roikassa sekä radio-ohjain
- alumiiniset suojapellit nostotason ulkopinnassa
- kokoleveä roiskeläppä asennettuna perälaudan eteen

LÄMMITIN

- lämmitin asennettuna, SSC D9 8kW Planar, asennus etuseinään, ilmankiertokanava etuseinässä, polttoaine alustan säiliöstä ja sähkö alustan akuista, ohjainyksikkö asennettu ohjaamoon

MUUT VARUSTEET

- pituuskilvet E70/ECE mukaan
- äärimerkinnät ECE R48 mukaan
- 1 kpl työkalulaatikko 190L (940x450x450mm), runko alumiinista ja kansi rst terästä, asennus vasemmalle puolelle vetopyörän taakse
- 1 kpl ketjuteline, asennus oikealle puolelle vetopyörän taakse
- MTB (Brigade) peruutuskamera moottoriläpällä, asennus korin takaosaan ylös, kaapeli vedetään ohjaamoon ja kytketään omaan erilliseen näyttöön (kamera ja asennus, Närko)
- kuormatilassa takana ylhäällä oikealla puolella rst kulma 250x250-780 mm kuormantukitankojen säilytykselle
- ulosvedettävät galvanoidut tikkaat vasemmalle puolelle kolmannen sivuoven kohdalle
- korin kuormanvarmistusluokitus XL 12642 standardin mukaan
- tuuliohjain on valmiina asennettuna ohjaamon katolla

MUUTA

- yksittäishyväksyntä ja katsastus