

## Refrigerated 3 Axles (TY340-S)

Dimensions Length: 13,590 mm / Width: 2,590 mm / Height: 2,775 mm (inside 13,405 x 2,470 x 2,540 mm

With Al Rail or 2565 mm with chequered plate or Anti-wear resin )

Max. Payload 24 tons (84 cubic meter with Al rail or 85 cubic meter with chequered plate)-33 wooden pallet

Weight 8,000 kg with nonskid & anti-wear floor coating / 8,450 kg with Aluminum Rail-Approximately

Body Side & Front Walls / Roof : Sandwich panels with high quality insulating PU covered on both sides with pre-painted Aluzinc sheets (outer

0.7 mm with layer protective film, inner 0.5 mm thick) coated with 120 microns super polyester paint (RAL 9016) and 15 microns primer

(other RALs according to customer orders)

Wall Thickness Front wall: 100 mm with glass fiber cover (reinforced to accommodate and support the cooling unit)

Side wall: 60 mm / Roof: 80 mm (both reinforced for assembling to the front wall)

Walls Assembly Double patented joints bonded with high strength adhesive for better insulation | Exterior body to bottom using high performance

adhesives and secret screws (sealing materials for Roof and side walls have made in Germany Interior U profiles (Aluminum) to body using high quality sealant and lockable stainless steel rivets lock with special coating. | Exterior L profiles (powder coated aluminum) to exterior body corner bonded by adhesive | Air circulation duct on the ceiling with interior profile 300mm / Air entrance damper for

controlling on the front wall and rear door .

Floor bottom layer: GFRP-PU composite panel (glass fiber reinforced with polyester & PU foam) | Reinforced for connecting body and trailer

chassis by clamp | Options : Nonskid & anti-wear floor coating for pallet loading | T Aluminum profile - ensuring extra strength & providing uniform airflow under the cargo and better sealing or chequered plate continuously according to European standard for pallet

classification system. | Total floor thickness: 135 mm / 140-160 mm for options

Rear Doors 2 x Doors (side hinged) with anti-rust and anti-corrosion capabilities/ each includes 3 x AL hinges | GFRP-PU composite panel (glass

fiber -reinforced polyester with polyurethane core) / 85 mm thick | Frame : Stainless steel (max. strength & min. maintenance) with

polyurethane foam filler. | 2 x External locks all from stainless steel (with and w/o key)

Sealed with special TPE and PVC gasket / air vents incorporated

Cooling Unit Available in a wide range of models / Working temperature between +20 to -29 degrees of centigrade

Chassis Frameless Chassis structure & components from St.52-3 / QST380 / S 500 | Automatic CO2 welding technology / Merkle, Germany |

Main I beams with standard flat bar / All steel stamping parts are assembled using special fixture

Axle 3 x 9 tons SAF® | Front axle with automatic lifting capability

Suspension Air suspension with special shock absorbers / Lowering and rising of trailer height

Tire/Rim 6 x Radial tires 385/65 R22.5+6 x Single rims 11.75 x R22.5"

Landing Gear Two mechanically operated landing legs 24 tons dynamic capacity & 50 tons static capacity

Operated from right side.

King Pin 2" dia. (162 KN) with coupling according to SAE standard with special bolster plate according to UNECE regulation ECE-R55 standard

Corner dimension :2040 mm

Braking Knorr , WABCO, HALDEX 2S/Disk / according to ECE-R13 standard. | Dual circuit pneumatic with automatic load sensing valves | Two

double acting diaphragm brake chambers (2 rear axles) | EBS incl. ABS & RSP (Roll Stability Program) / Emergency valve / Parking

hrake/Reset-to-Ride height function

Electrical System 7 & 15 Poles quick release connector with 24 volts rear and side lights plus LED alarming system | According to UNECE regulation R48

Chassis Painting Shot blasted according to SA 2.5 / Epoxy sub-coat | Final polyurethane coating as per customer requirement/Color According to RAL system

Accessories Rear guard protection / Rear under-run protection according to UNECE Regulation ECE-R73 / Rubber shock absorbers (rear) / 2 x Heavy Duty

D- ring /6 x Semi-circle mud guards / 2 x Rear Spray suppression system according to UNECE Regulation-EU 109/2011) / 2 x Wheel chocks with holders / Fire extinguisher bracket/Spare wheel carrier with clamp mechanism / 2 x Tool boxes (2.5 m) with different models / 3 steps sliding ladder under platform / Special Metal-ladder / Rear door rubber shock absorbers / Rear door stopper / 1 x 400 L Aluminum fuel tank/

Side protection and Reflective Ribbon outline marking on side/rear walls according to UNECE Regulation

Options Box : ( outer thickness sheet : 0.7 mm with layer protective -AL profile protective for side walls - Air curtain behind of the rear door -load

tensioner hook -load tensioner rail(external)-Special load holding telescopic rod

125 L stainless steel water tank / Spare tire & rim / Tire-pressure monitoring system (TPMS) | LED-Fuel tank indicator - FRC

Certified by INSO (Iran National Standards Organization) & Type approval of vehicles - European Commission
Certified by Turkish Standard Institution (TSE) for International Carriage of Perishable Foodstuffs -ATP/FRC certification

## **Certificate Control Quality & Testing**





System

info@mammutworld.com











## تريلريخچالي سه محور (TY340-S)

طول: ۳٬۵۹۰ امیلیمتر / عرض : ۲٬۵۹۰ میلیمتر / ارتفاع : ۲٬۷۷۵ میلیمتر (داخل ۲٬۵۴۰ x ۲٬۴۲۰ میلیمتر با ریل و ۲۵۶۵ میلیمتر با ورق اجدار یا رزین

ضد ساین

وزن

کف

محور

سيستم برق

متعاقات

ظرفیت ۲۴ تن (۸۴ متر مکعب با ریل و ۸۵ متر مکعب با ورق اجدار) (۳۳ یالت استاندارد ارویا)

۸٬۰۰۰ کیلوگرم با پوشش ضد لغزش و ضد سایش / ۸٬۴۵۰ کیلوگرم با ریل آلومینیومی - تقریبی

اتاق دیوارههای کناری، جلو و سقف: ساندویچ پانل یک پارچه از فوم عایق پلی اورتان سخت با دو رو ورق پیشرنگ آلوزینک

ورق داخلی دیوارهها (۵.ه میلیمتر پلاستیسول خارجی، رنگ رویه ۱۵۰ میکرون با پوشش پی وی سی و رنگ داخل ۱۵ میکرون)

ورق داخلی دیوارفف (ه.ه میتیمتر پدشتیسول خارجی، رخت رویه فقا میکرون با پوشش چی وی شی و رخت داخل ها

ورق بیرونی دیوارهها (۷. میلیمتر المانی ، رنگ رویه ۱۲۰ میکرون با لایه محافظ و رنگ داخل ۱۵ میکرون)

(رال۹۰۱۶) و سمت زیرین ۷ میکرون رنگ پرایمر (سایر رال ها مطابق سفارش مشتری)

ضخامت ديوارهها ديواره جلو: ١٥٠ ميليمتر با كاور فايبر گلس (داراي تقويتي جهت اتصال يونيت سرد كننده با حفاظ مخصوص)

دیواره بغل: ۶۰ میلیمتر / سقف ۸۰میلیمتر (هر دو دارای تقویت جهت اتصال به دیواره جلو)

مونتاژ دیواره ها به صورت فاق و زبانه فایبری و اتصال چسبی جهت نگهداری بهتر دما | مونتاژ اتاق از بیرون با اتصال چسبهای بار پذیر و پیچ (ماستیک های ابندی سقف و دیواره ها از نوع المانی) | اتصال پروفیلهای U آلومینیومی از داخل با چسب های آب بند و پرچ های قفل شونده ضد زنگ با پوشش مخصوص | استفاده از پروفیلهای رنگی آلومینیومی جهت اتصال و کاور گوشه ها در مونتاژ نهایی با پروفیل ۳۰ سانتی از داخل | دارای کانال هدایت و پخش هوای

یونیت سرد کننده / دارای دریچه کنترل فشار هوا در دیواره جلو و درب عقب

لایه زیری تمام کامپوزیت تقویت شده با الیاف فایبر گلاس و رزین پلی استر و فوم سخت پلی اورتان به عنوان عایق | دارای تقویت جهت اتصال کلمپی اتاق به شاسی تریلر | آپشی: کف از پوشش ضد سایش و ضد لغزش و همچنین و روق اجدار یک پارچه استاندارد اروپا جهت بارگیری های پالتی | کف از پروفیل آلومینیومی T شکل طرح مخصوص ماموت که هم موجب استحکام زیادتر و هم باعث افزایش جریان یکنواخت هوا در زیر محموله و هم آبندی بهتر کف میشود. | ضخامت کلی کف : ۱۳۵ میلیمتر با الومینیوم و رزین ضد سایش و ۱۶۰ میلیمتر با ریل T شکل

درب عقب دارای ۲ درب تمام فایبری ضد زنگ و ضد خوردگی هر درب دارای ۳ عدد لولا از الومینیوم الیاژی | دربها کامیوزیتی از الیاف فایبر گلاس تقویت شده با رزین پلی استر و فوم سخت پلی اورتان / ضخامت ۸۵ میلیمتر | فریم درب : فولاد ضد زنگ استنلس استیل با پر کننده فوم پلی یورتان (دارای تقویت داخلی جهت استحلام بالا) | هر درب ادارای ۲ قفل از فولاد ضد زنگ (با و بدون کلید) | آب بندی شده با لاستیک و نوار دور درب مخصوص از جنس TPC و PVC / دارای دریچه تخلیه هوا

**یونیت** قابلیت نصب انواع یونیت سردکننده مخصوص تریلرهای پخچالی / محدوده کاری مثبت ۲۰ تا ۲۹- درجه سانتیگراد

شاسی ساختارشاسی فریم لس / قطعات از فولاد با استحکام بالا St. 52·3 / QST 380 / \$ جوش آرگون اتوماتیک با فن آوری مرکله آلمان | تیرهای اصلی با تسمه استاندارد / مقاطع پرسی فولادی مونتاژ شده در فیکسچر مخصوص

سه عدد محور ۹ تن | SAFمحور جلو دارای بالابر اتوماتیک با بوستر تک

ز**یربندی** سیستم تعلیق بادی بالنی و کمک فنر مخصوص / قابلیت تنظیم ارتفاع تریلر

**پایه توقف** دو سرعته با ظرفیت دینامیکی ۲۴ تن و ظرفیت استاتیکی ۵۰ تن | سمت کمک راننده

میل ریش ۲ اینچ با قدرت ۱۶۲ کیلونیوتن به همراه فلنج مربوطه مطابق استاندارد SAE با ضخامت صفحه ریش مخصوص | شعاع چرخش ۴۰۴۰ میلی متر

سیستم ترمز دیسکی HALDEX , WABCO, Knorr 28/2M بر طبق استاندارد ECE-R13 | دو مسیر باد اصلی برای تمام چرخها همراه شیر سبک و سنگین اتواماتیک بار ۲ عدد بوستر جفت برای دو محور عقب | سیستم EBS (ترمز ضد قفل و سامانه ضدوازگونیRSP) / ترمز اضطراری / سیستم قفل پارک / سیستم تنظیم

ودكار ارتفاع

دارای کلید ۷ و ۱۵ پل با خط برق ۲۴ ولت چراغهای عقب و بغل / سیستم هشدار از نوع LED طبق استاندارد جهانی | R48

رنگ شاسی شات شده مطابق استاندارد SA 2.5 / زیرسازی با ضد زنگ اپوکسی ا رنگ نهایی پلی اورتان طبق نظر مشتری /بر اساس سیستم کد گذاری RAL

سپر عقب / سپر محافظ عقب بر طبق استاندارد جهانی ECE-R73 / ضربه گیر غلتکی عقب / ۲ عدد قلاب حمل

۶ عدد گلگیر نیم دایره / ۲ عدد گل پخش کن عقب با شلگیر بر طبق استاندارد جهانی ۲ / EU 109/2011 عدد دنده پنج و نگهدارنده / براکت کپسول آتش نشانی /زاپاس بند مستحکم کلمپی / ۲ عدد جعبه ابزار ۲.۵ متری با مدل مختلف / پله کشویی / نردیان مخصوص فلزی /ضربه گیر دور درب عقب / نگهدارنده جانبی درب عقب / تانک سوخت آلومینیومی و ۴۰۰ لیتری/ گارد بغل ، شبرنگ مخصوص نصب شده در دیواره های کنار/عقب بر طبق استاندارد جهانی

قابل سفارش برای اتاق (پروفیل آلومینیومی محافظ دیواره – پرده هوای پشت درب – تسمه مهار بار – قلاب مهار بار مخصوص – ریل مهار بار روکار – میله تلسکوپی مهار بار مخصوص – ریل مهار بار روکار – میله تلسکوپی مهار بار مخصوص) - تانک آب استیل ۱۲۵ لیتری / رینگ و لاستیک زاپاس/ سیستم نشان گر باد تایر ، گواهی FRC )
نشان گر LED میزان حجم سیال سوخت

دارای مجوزات تایید نوع و شماره گذاری از سازمان ملی استاندارد ایران و کنوانسیون اروپا دارای مجوز ATP/FRC جهت حمل مواد فاسد شدنی از سازمان استاندارد ترکیه TSE جهت حمل و نقل بین المللی

