



الوزن بالكيلو				الارتفاع بالمليمتر				آلية التعليق والهوائيات	
P2	P1	CU	PM %3 -/+	L	G	J محمل	H فارغ	H أقصى	
21 000	14 000	25 000	10 000	12 500	1 750	1 320	1 420	1000	ميكانيك برقاص 13 R 22,5

مواصفات تقنية

الاستخدام:

عربة تم تصميمها خصيصا للاستغلال المشترك: سطح مع إمكانية القلب.

استخدامه كسطح ثابت

- عربة مصممة لكل أنواع المنتجات الصلبة يكون شحنها موزع بشكل موحد.
- لا يمكن استخدامه لحمولات محددة الموضع أو متجاوزة دون ترخيص من الصانع.

استخدامه كسطح معد للقلب الجانبي

- نقل المنتجات الحديدية أو أي منتج آخر سهل الانصباب
- تزويد الحضائر
- يمكنه تلقي هيكل بجوانب، مخول بذلك نقل منتجات المقاطع
- عند عملية القلب، يجب التأكد من أن المجموعة توجد على أرضية مسطحة.

الهيكل:

يتكون الهيكل من:

- عارضتين مستقيمتين بمقطع في شكل IPE من قطعة واحدة (1) بعنق طويل حسب مقاييس إيزو 1726 تتكيف مع كل أنواع الجرارات.
- لوح قطر، سمكه 10 مم. مدعوم بقضبان مجنبة نوع UPN E24-2.
- روافد مستعرضة تثبت العارضتين بلجاف
- 8 سنادات مدعمة بحديد تخول الانقلاب الجانبي للسطح
- روافد مستعرضة من الصفح المثني مثبتة للعارضتين

السطح:

سطح يتكون من

- هيكل مصطنع مدعوم ومزود بثمانية (8) أذرع بحديدات من أجل الانقلاب الجانبي

- روافد مستعرضة ثابتة الخطوة مرتبطة من الخارج بعارضتي الحافة
- أرضية من اللوح المغطى بالصفح الممدد (6/4)

معدة دراجة

نوع تردفي عادي يتكون من العناصر التالية:

- تعليق ميكانيكي بأربعة نوابض متعددة الصفائح من الفولاذ المنغيزي السيلييسي
- محورين بجسم أنبوبي مصنوعين من الفولاذ XC32
- المعالج، الحمولة على الأرض 12 طنا لكل محور، قَبّ دولاب قرصي 20".
- سيقان جر مركبة على كتلات مطاطية، واحدة ثابتة وأخرى تضبط حسب المحور
- كبح ميكانيكي داري، من حديد الزهر يدار بواسطة حذبة في شكل S.
- ثمانى (8) هوائيات، 13R 22,5 (Tubeless)
- تركيب ازدواجي على عجلة قرصية 20 × 8,5

تجهيزات:

- كبح هوائي مضغوط بخطين مع مصحح آلي مطابق للمقاييس المعمول بها.
- التحكم بحذبة مؤمنة بواسطة عتلة تدارك آلية لأواني T 24
- مكبح إيقاف كيلي.
- إضاءة ومشايرة كاملة V24 مطابقة لقانون الطرقات
- دعامة عمودية متداخل الأجزاء بسرعتين
 - √ سعة الرفع: 24 طنا
 - √ السعة الساكنة: 50 طنا
- دسار رئيسي قابل للتكبيك 2" قابل للتبادل ب 3" 1/2.
- 1 واقى صدمات خلفي مضاد للدمج
- 1 لوح أمامي ارتفاعه = 1 متر
- 1 حامل عجلة للطوارئ مضاعف

تقديم ودهن:

تعرض المجموعة في شكل:

- طبقتين أوليتين
- طبقتين نهائيتين: لون حسب رغبة الحريف

تجهيزات هيدروليكية

- أربعة مرافع هيدروليكية مركبة على محمل يسهل عملية الانقلاب الجانبي
- دائرة مائية بمرفعة نهاية شوط
- قارنتين (2) سريعتين

اختيارات:

- هيكل ذا جوانب
- هيكل ذا جوانب ورافعة اللون حسب رغبة الحريف

وثيقة غير تعاقبية يحفظ الصانع الغيور على صناعته وتحسينها باستمرار، بحق تغيير المواصفات دون إعلام مسبق

سيكام sicame

الشركة الصناعية لتجهيز الساحنات والآليات الرافعة
SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE CARROSSERIE AUTOMOBILE ET MATÉRIEL ÉLEVATEUR

S.A. au Capital de 4.500.000 DT. Administration & Usine: Z.I. Charguia I, Rue 8601 N°22 - BP 67 1080 TUNIS-CEDEX
Tél.: 71 788.300 - FAX: 71 786.252 - Email: sicame@planet.tn. - RC. B 167041997. C.D 120512C - C.F.: 3080 F/ A/M/000