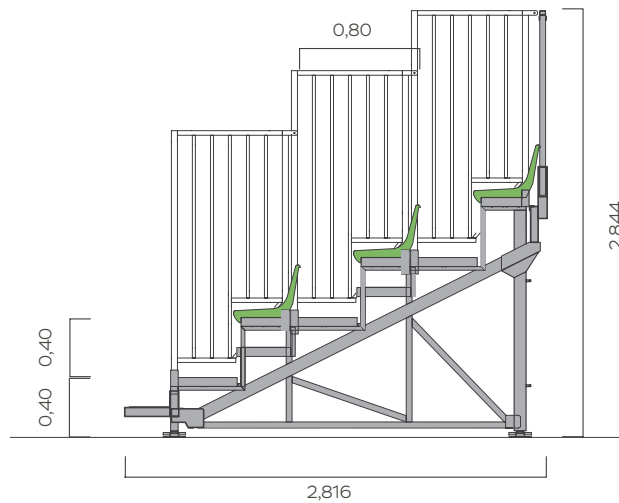


HC80-40

TRIBUNES DÉMONTABLES المدرجات التركيبية

DIMENSIONS الأبعاد

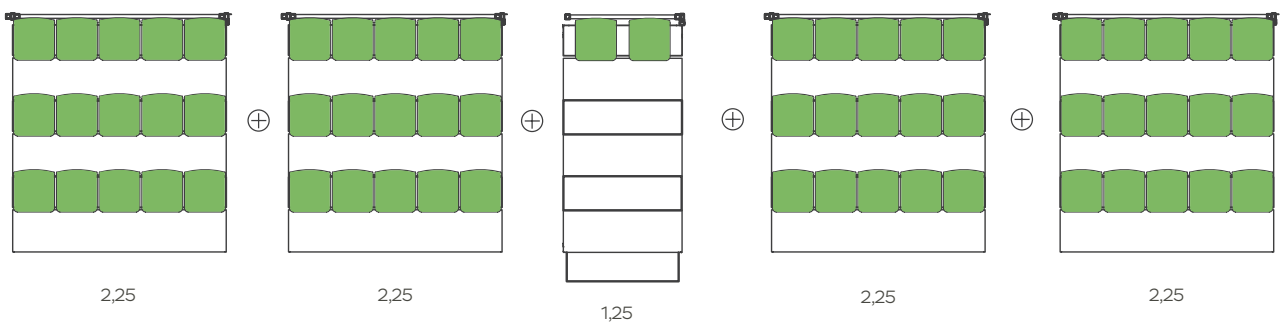


INFORMATION معلومات

Tribune métallique démontable et amovible; peut être utilisée pour une installation permanente, ou temporaire, pour l'extérieur ou l'intérieur; recommandée pour les grands événements ou pour ceux de grandes affluences. Son inclinaison optimise le champ visuel du spectateur. Répond aux normes espagnole et européenne.

مدرج حديدي مركب (متنقل)، يمكن استخدامه لتكيبات دائمة أو مؤقتة، داخلي أو خارجي. يوصى به للأحداث الكبيرة أو لتوفير قدرات كبيرة من المقاعد. انحدار المدرج يحسن زاوية المشاهدة عند المتفرج. يتوافق مع الأنظمة الإسبانية والأوروبية

COMPOSITION MODULAIRE تكوين الوحدات





OPTIONS DE FABRICATION خيارات التصنيع

- Une rangée supplémentaire de sièges peut être placée devant la première rangée.
- Garde-corps à l'avant.
- Elévation de toutes les structures jusqu'à 1,60m (maximum 12 rangées).

- الكراسي الأمامية يمكن إضافة صف زائد من المقاعد على حافة الممر الأمامي
- الحواجز الأمامية
- رفع هيكل المدرج إلى علو يمكن أن (الحد الأقصى 12 صف) يصل إلى 1,60 متر

TYPES DE SIÈGES خيارات المقاعد



CR4



CRM

COMPOSITION DES RANGÉES تركيب الصفوف

A partir de 3 rangées, la hauteur de la tribune se multiplie par 3 (jusqu'à atteindre 15 rangées) avec des garde-corps. Pour toutes autres compositions, veuillez nous consulter.

ابتداء من الصف الثالث يبدأ التزايد التضاعفي من 3 صفوف (إلى غاية 15 صف)، بحواجز. لتشكيلات أخرى، يرجى الاتصال بنا

Tribunes métalliques démontables HC

مدرجات حديدية تركيبية HC

Caractéristiques techniques générales

Composition modulaire

Les modules des sièges et des escaliers peuvent être configurés dans de nombreuses variantes, sans limitation de taille.

Structure métallique

La structure métallique de la tribune, (châssis, piliers, traverses) est fabriquée en acier laminé à froid S275, puis galvanisée à chaud à 450°C.

Dalle en polypropylène

La présence de rainures à la surface des couloirs et des escaliers et son traitement au polypropylène la rendent antidérapante et facilitent le nettoyage et le drainage des liquides.

Modèles de sièges selon le modèle de tribune :

- HC72/25: siège CR5
- HC80/40: siège CR4 / CRM
- HC85/32: siège CR6

المواصفات العامة

تكوين الوحدات

إمكانية تغيير وحدات المقاعد و السلالم بطرق متعددة، و مساحات غير محدودة.

الهيكل الحديدي

إطارات، أعمدة، نثر و دعامات مصنوعة من الحديد المصفح عن طريق التبريد س 275 ، و بعد ذلك تأتي عملية الجلفنة الساخنة التي تبلغ 450° درجة حرارة.

أرضيات من البوليبروبيلين

الأرضيات من مادة البوليبروبيلين و تشكل سطح الممرات والسلالم، ضد الانزلاق و مثقبة لتسهيل عملية التنظيف و تصريف السوائل

نماذج المقاعد حسب أنواع المدرجات

- HC72/25: مقعد CR5
- HC80/40: مقعد CRM / CR4
- HC85/32: مقعد CR6

Avantages

المزايا

- Nombre réduits de pièces (qui doivent être démontées correctement). Simplicité, temps minimum d'assemblage et de désassemblage.

- تخفيض عدد الأجزاء و التي يمكن أن تفصل بشكل صحيح. البساطة، الحد الأدنى في مدة التركيب و التفكيك، بدون مسامير

- Toutes les tribunes (avec une barrière de sécurité) ont une base avec des piliers avec une hauteur réglable, ce qui permet de compenser les différences de niveau du sol jusqu'à 200 mm.

- جميع المدرجات بالجوانب تتوفر على مغزل، والذي يمكن من ضبط ارتفاع الركائز لتسوية المدرجات فوق الأرضيات المنحدرة و يمكن أن نصل إلى 200 ملم.

- Espaces réduits de stockage et transport (des composants empilables)

- تخفيض مساحات التخزين و النقل (تكوين المكونات)

- Facilement maniable entre 2 opérateurs.

- سهولة التحكم بين عاملين

