

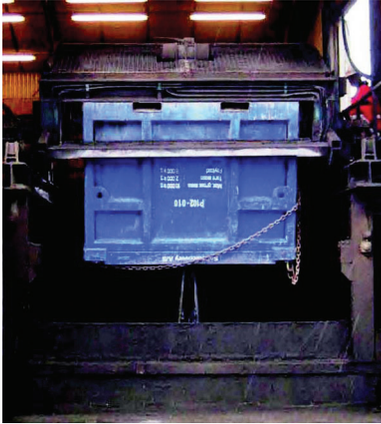


Cuttings Skips Turner

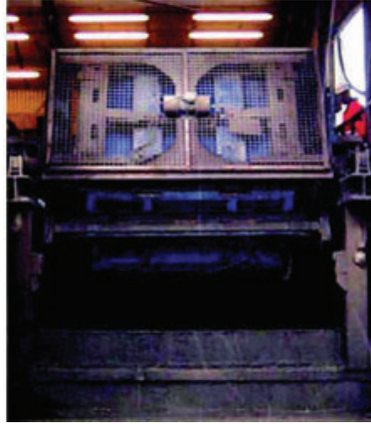
كان الوعي المتزايد بأمر السلامة في التعامل مع الرافعات هو الإلهام وراء تصميم Cuttings Skips Turner وتصنيعه بهدف تصريف أسفاط الشدراة وتنظيفها في البحر. يعمل Cuttings Skips Turner على تحسين مستوى السلامة كما يقلل من وقت المعالجة.

تشمل الميزات والمزايا ما يلي:

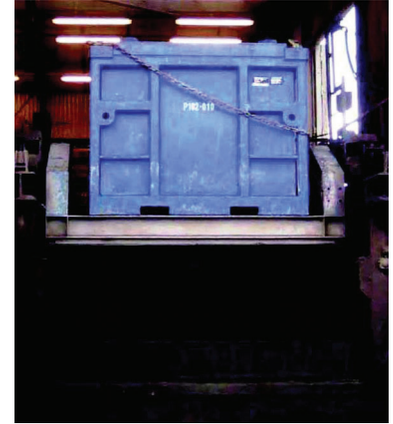
- قامطات هيدروليكية لإحكام تثبيت أسفاط الشدراة
- هزازة بمحرك لكفاءة التصريف
- منصة تحويل ووحدة تحويل قدرة هيدروليكية مثبتتان على عربة دفع سريعة التحكم عن بعد
- منصة خدمات مرفقة اختياريًا لتنظيف الأسفاط وفحصها
- الملائمة مع الوزن الأقصى لأسفاط الشدراة البالغ ١٠٠٠٠ كجم (٢٢٠٠٠ أرطال)؛ تتوفر مهايئات حسب الطلب



تضمن الحركة المهتزة التصريف التام للشدراة من السفظ



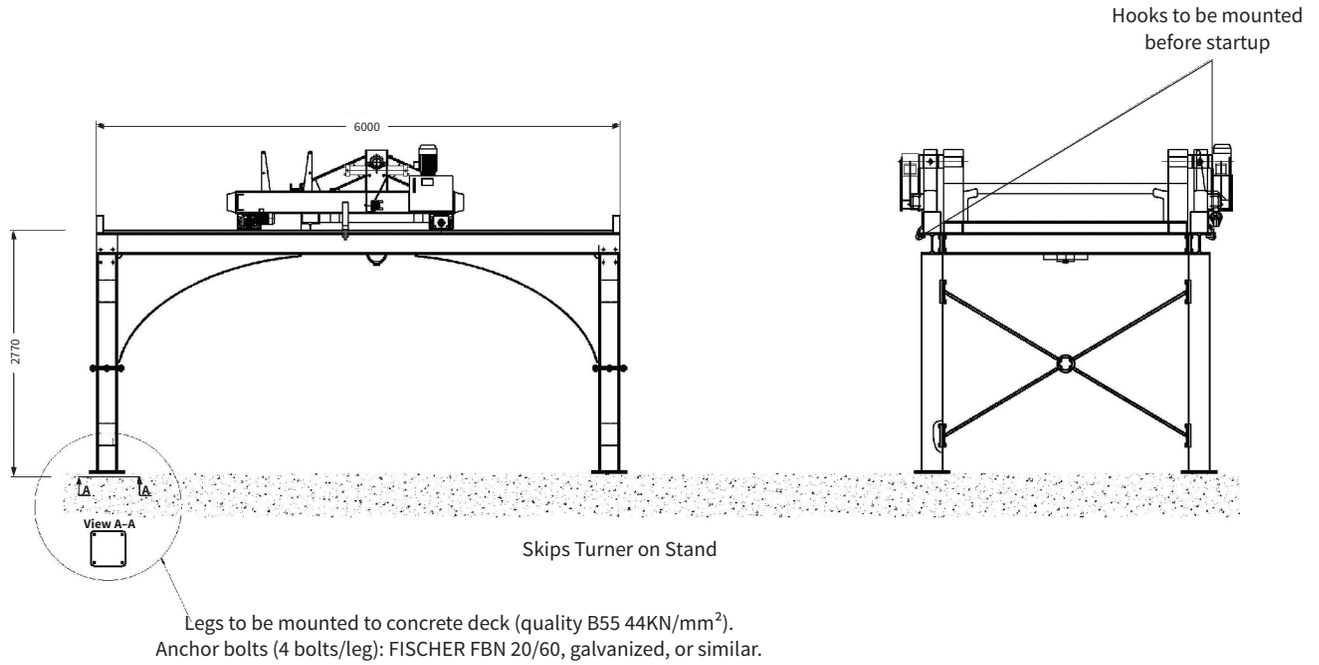
تدور الطاولة الدوّارة حتى تصل إلى وضع التصريف التام



Cuttings Skip موضوع على طاولة دوّارة

المواصفات والأبعاد

تصميم الهيكل	هيكل ثابت معترض مع قضبان لعربة الدفع السريعة
الأبعاد	١٩,٦٩ قدمًا × ١٠,٨٣ أقدام × ٨,٩٩ أقدام (٦ أمتار × ٣,٣ أمتار × ٢,٧٤ متر)
إمداد الطاقة	٣٨٠ فولت، ٥٠ هرتز، ٣٢ أمبير مقبس CEE (٣ أطوار + أرضي)
معامل طلب الطاقة	٦,٢ كيلو واط
الاتحاد الأوروبي – توجيه الآلات	2006/42/EC
الاتحاد الأوروبي – توجيه الجهد المنخفض	2006/95/EC
مواصفات إضافية	(تتوفر حسب الطلب)



Skips Turner مثبت فوق حفرة "في الأرض"