



www.rjc.sa - info@rjc.sa

# ركاز الجودة للمقاولات العامة Rakaz Al Joudah General Contracting

C.R. No: 2050175808

VAT NO: 301143888700003

7279 Al Khobar Al Janubiyah

5207 Al khobar 34622

Saudi Arabia

السجل التجاري: ٢٠٥٠١٧٥٨٠٨

الرقم الضريبي: ٣٠١١٤٣٨٨٨٧٠٠٠٣

٧٢٧٩ الخبر جنوبية

٥٢٠٧ الخبر ٣٤٦٢٢

المملكة العربية السعودية

## ورقة بيانات

### رافعة مقصية كهربائية هانجشا 160XEN

العلامة التجارية: هانجشا



#### وصف مختصر

تُعد هانجشا 160XEN رافعة مقصية كهربائية بالكامل، مصممة لتوفير وصول آمن وفعال للعمل على الارتفاعات في التطبيقات الداخلية. وتوفر ارتفاع عمل 15.7 متر، وحمولة منصة 230 كجم، مع سهولة مناورة وتشغيل كهربائي موثوق لأعمال الصيانة والتركيب والوصول داخل المستودعات.



www.rjc.sa - info@rjc.sa

# ركز الجودة للمقاولات العامة Rakaz Al Joudah General Contracting

C.R. No: 2050175808

VAT NO: 301143888700003

7279 Al Khobar Al Janubiyah

5207 Al khobar 34622

Saudi Arabia

السجل التجاري: ٢٠٥٠١٧٥٨٠٨

الرقم الضريبي: ٣٠١١٤٣٨٨٨٧٠٠٠٣

٧٢٧٩ الخبر جنوبية

٥٢٠٧ الخبر ٣٤٦٢٢

المملكة العربية السعودية

## الوصف الكامل

### نبذة عن هانجشا ورافعة 160XEN المقصية الكهربائية

تُعد **هانجشا** من الشركات المعروفة في مجال معدات المناولة ومعدات الوصول المرتفع، حيث توفر مجموعة واسعة من الحلول المناسبة للمستودعات والقطاعات الصناعية وأعمال الوصول على الارتفاعات. وتشتهر الشركة بتقديم منصات عمل كهربائية تجمع بين الكفاءة التشغيلية وميزات السلامة العملية والملاءمة لبيئات العمل الحديثة.

تُعد **هانجشا 160XEN رافعة مقصية كهربائية ذاتية الحركة** تم تطويرها لتوفير وصول آمن وفعال إلى أماكن العمل المرتفعة، خصوصاً في **التطبيقات الداخلية**. وقد صُمم هذا الموديل ليمنح المشغلين أداءً رفيعاً رأسياً ثابتاً، وسهولة مناورة، وتشغيلةً كهربائيةً نظيفةً مناسبةً للمواقع التي تتطلب ضجيجاً منخفضاً وانبعاثات مباشرة معدومة.

ويُستخدم موديل **160XEN** عادةً في **أعمال المستودعات، وصيانة المباني، وتركيبات الكهروميكانيك، وأعمال الإنارة، وخدمات التكيف، وأعمال التجهيز الداخلي، وصيانة المصانع**، وغيرها من المهام التي تتطلب رافعة مقصية عملية وموثوقة للوصول المرتفع. كما يساعد نظام الحركة الذاتية على تحسين الإنتاجية من خلال تسهيل إعادة تموضع المعدة داخل منطقة العمل.

وبحسب الداتا شيت المرفق، توفر **هانجشا 160XEN ارتفاع عمل 15.7 متر، وارتفاع منصة 13.7 متر، وحمولة منصة 230 كجم**، مما يجعلها خياراً مناسباً للمستخدمين المحترفين الذين يحتاجون إلى معدات وصول كهربائية موثوقة لأعمال الارتفاع اليومية داخل المباني.

## الصور





www.rjc.sa - info@rjc.sa

# ركاز الجودة للمقاولات العامة Rakaz Al Joudah General Contracting

C.R. No: 2050175808

VAT NO: 301143888700003

7279 Al Khobar Al Janubiyah

5207 Al khobar 34622

Saudi Arabia

السجل التجاري: ٢٠٥٠١٧٥٨٠٨

الرقم الضريبي: ٣٠١١٤٣٨٨٨٧٠٠٠٣

٧٢٧٩ الخبر جنوبية

٥٢٠٧ الخبر ٣٤٦٢٢

المملكة العربية السعودية

## المواصفات الفنية

### رافعة مقصية كهربائية هانجشا 160XEN

| المواصفة                        | القيمة   |
|---------------------------------|--|
| الطرز                           | 160XEN   |
| نوع المعدة                      | منصة رفع مقصية كهربائية ذاتية الحركة   |
| نوع نظام القيادة                | نظام قيادة هيدروليكي AC  |
| الحمولة القصوى                  | 230 كجم  |
| الحمولة القصوى للمنصة الممتدة   | 113 كجم  |
| الحد الأقصى لعدد العاملين       | داخلي 2 / خارجي 0  |
| ارتفاع العمل                    | 15.7 م   |
| ارتفاع المنصة                   | 13.7 م   |
| الطول الكلي                     | 2.84 م   |
| العرض الكلي                     | 1.4 م  |
| الارتفاع الكلي (الجواجز مرفوعة) | 2.62 م   |
| الارتفاع الكلي (الجواجز مطوية)  | 2.05 م   |
| مقاس المنصة                     | 2.64 × 1.14 م  |
| طول امتداد المنصة               | 0.9 م  |
| قاعدة العجلات                   | 2.22 م   |
| الخلوص الأرضي (منخفض/مرفوع)     | 100 / 20 مم  |
| نصف قطر الدوران الداخلي         | 0 م  |
| نصف قطر الدوران الخارجي         | 2.7 م  |
| سرعة السير                      | 0 إلى 3 كم/س   |
| زمن الرفع                       | 65 ± 5 ثانية   |
| زمن النزول                      | 68 ± 7 ثانية   |
| سرعة الرفع بدون حمل             | 0.17 إلى 0.2 م/ث   |
| سرعة النزول بدون حمل            | 0.16 إلى 0.2 م/ث   |
| موديل محرك القيادة              | JXQD-3.5-NG  |
| القدرة المقننة للمحرك           | 3.5 كيلوواط  |
| البطارية                        | 24 فولت / 200 أمبير ساعة رصاصية قياسية ; اختياري 25.6 فولت / 230 أمبير ساعة ليثيوم |
| الشاحن                          | 24 فولت / 36 أمبير   |
| أقصى قابلية صعود                | 25%  |
| أقصى ميل مسموح                  | 1.5° / 3°  |
| مقاس الإطارات                   | 381 × 127 مم   |
| الوزن                           | 3240 كجم   |