

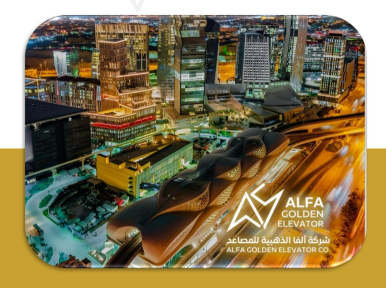
عرض سعر ALFA PRO

السيدة / المحترمة

منزل نهى السلام - المدينة المنورة

تاریخ :4 أكتوبر 2025

رقم :7088





رقے : 8807

عرض سعر تورید وترکیب مصعد کهربائی ALFA PRO

المحترمة

4 أكتوبر 2025

السيدة /

بعد التحية ،، يسرنا نحن شركة ألفا الذهبية للمصاعد بتقديم عرض السعر بالمواصفات التالية شاملاً التوريد والتركيب:_



رقم: 7088

					المواصفات العامة:
1	عدد المصاعد	سكني	نوع المبنى	MR	نوع المصعد
	المدينة المنورة	السلام ـ	العنوان	1.0 م/ث	السرعة
	3		عدد الوقفات	داخل غرفة أعلى البئر	وضع الماكينة (MR)
	6		عدد الأشخاص	450	الحمسولة
	نع إهتزاز	مان	أعمال اضافية	مدخل و احد	عدد جهات الدخول
(جيرلس) يطالي Montanari ، تعمل بكفاءة عالية مناسبة لاجواء لخليج . لسرعة المرادية صممت خصيصا لتتناسب مع حمو لات لمصعد لماكينة تعمل بشكل جيد.			نوع الماكينة		
- با مزاید خاصة لتنعیم حرکة التروس - با ثرموستات اخل لماکینة لقیاس رجة					
الحرارة - مرحة تبريد أعلي لماكينة لحماية ملفات المحرك من اتفاع رجة الحرارة تضمن لشركة لماكينة لمدة ١٠ سنوات ضدد عيوب لتصنيع من تاريخ لتشغيل					
			micro proces) و		جهاز تشغيل المصعد
			الخارجية للتحكم في عه مع تسجيل جميع الطلب		control VVVF Schneider
لطاقة	مع دمج توزيع ا	ك التشغيل والايقاف	ىعيل المصعد بما في ذل	ضرورية لتث	Schilleider
	— .		حكم في المصعد مع ج دي بعمل على نتظيم حر		
السرعات والذي يعمل علي تنظيم حركة المصعد صعودا ونزولا دون أي اهتزاز ويعمل علي زيادة أداء المحرك الى اقصى حد مما يوفر مزايا مثل تحسين كفاءة الطاقة					
والاستدامة وكفاءه العملية لتشغيل المصعد وتحسين كفاءة الطاقة من خلال العديدي من الاليات الرئيسية مثل تحسين السرعة وعزم الدوران والحركة الاجمالية للمصعد مما					
الأليات الرئيسية من تحسيل الشرعة وعرم الدوران والحركة الأجمالية للمصعد مما يتيح تشغيل اكثر كفاءة ، كما يشتمل الانفرتر على خاصية الكبح المتجدد. كارت KAS					
يين و يقوم بعملية اعطاء الاشارات الى جميع اجزاء المصعد					
تلبية الطلبات بالتسلسل من داخل وخارج الصاعدة .(simplex)			طريقة التشغيل		
أرضى ، اول ، ثانى، بالتوالى باتجاه واحد لكل الادوار .			مسميات الوقفات		
3 فاز 380 فولت / انارة 220 فولت ، 60 ذبذبة بالثانية [± 5 %]			التيار الكهربائي		



رقم: 8807

	البننر
الاعمدة الخرسانية والبلوك	مبنی من
العرض 180سم x العمق 200سم	المقاس الداخلي

	الابواب الخارجية والداخلية:
طريقة التشغيل نصف اوتوماتيك (يدوي) هاس تركي (أبواب زجاجية)	طريقة التشغيل
ابواب اوتوماتيك تعمل بنظام الفتح المركزي (إيطالي الصنع) تشطيبها من	التشطيب
الصاج و الاستانلس استيل الفضي المطفى (HAIRLINE)	
مقاساتها 80 سم (عرضاً) × 200 سم (ارتفاعاً).	مقاساتها
باب اوتوماتيكي HYDERA PLUS ايطالي الصنع يتم تركيبة علي الكابينة	الباب الداخلي
يعمل على تنظيم عملية فتح الباب الخارجي مع الباب الداخلي Made in	
Italy - يتم تركيب فوتو سيل من نوع WECO) ستارة ضوئية) علي الباب	
الداخلي كون وظيفته منع اغلاق الباب عند وجود عائق لضمان سلامة الركاب	
- كامة تامين فتح الباب جهاز كهربائي ميكانيكي يعمل علي فتح باب الصاعدة	
عند وصولها للدور المطلوب وتمنع فتح الباب الداخلي في حالة عدم مطابقته	
مع الباب الخارجي	

	الدلائل والتعليق :
إيطالي الصنع مصنوعة من الفولاذ شكل حرف T سماكة 9 ملم و مجلوخة لضمان نعومة الحركة .	سكك الصاعدة
إيطالي الصنع مصنوعة من الفولاذ شكل حرف T سماكة 5 ملم و مجلوخة لضمان نعومة الحركة.	سكك ثقل الموازنة
إيطالى الصنع مصنوعة من الفولاذ المجدول اللين قطر 8 ملم لتعليق الصاعدة وثقل الموازنة.	حبال الجر
ايطالى الصنع يعمل علي توصيل الاشارات الكهربائية للكابينه ومحتوياتها	الكابل المرن
عبارة عن هيكل معدني من القواطع الفو لاذية ومصمم طبقا لمقاسات الصاعدة ووفقا للحمو لات الخاصة بها ، ومثبت به المنزلقات الخاصة بمسار السكك الصاعدة (الدلائل).	الاطار الحامل للصاعدة



رقم: 7088

	الصاعدة:
حوائط من الصاج الصلب و مغلفه من الداخل من الاستاناس استيل 304 . ، حسب الاختيار	التشطيب
120سم × 120 سم .	المقاسات الداخلية
استانلس استيل بإضاءة غير مباشرة بالإضافه لاناره اسبوت لايت .	السقف
نظام اضاءة داخلي 220 فولت يعمل بطريقة أوتوماتيكية عند البدء بتشغيل المصعد	اضاءة الطوارئ
جهاز رفزيون مركب أعلي الصاعدة لتشغيل الصاعدة بطريقة يدوية واثناء الصيانة	جهاز تحريك الصاعدة
أرضيه كابينه المصعد من (الرخام)	الأرضية
مقبض على الجانب المقابل لباب الصاعدة مصنوع من الاستانلس استيل ، مراقة مركبة (نصفية او طولية) على الجانب الخلفي لباب الكابينه ، مروحة تهوية أعلى الصاعدة اعتاب الابواب من الالمونيوم ، جهاز انتركوم داخل الصاعدة ، علب مزايت تكون أعلى الكابينة تعمل أوتوماتيكيا أثناء الصعود والنزول .	المحتويات الاخرى

	لوحة الطلب الداخلية :
لوحة طلبات داخلية من الاستانلس والاكريلك تشمل علي ازرار الكترونيه	اللوحة الداخلية COP
بعدد الادوار، زرفتح الباب وزر قفل الباب، جرس انذار للطوارىء، مبين	
ضوئى للادوار .	

	لوحات الطلب الخارجية :
مصنوعة من الاستانلس ستيل والاكريلك . أزرار الكترونيه للطلب (micro switch)	التشطيب
استدعاء LOP مزودة بمبين ضوئى للادوار	الوقفة الرئيسية
لوحة طلب استدعاء LOP مزودة بمبين ضوئي للادوار	الوقفات الاخرى



رقے : 8807

	التوريد والتركيب :
(45) يوم تحتسب من تاريخ استلامنا للدفعة الاولى .	مدة التوريد
(40) يوم تبدأ من تاريخ إستلامنا للموقع جاهزاً للتركيب حسب المواصفات المتفق عليها وتنفيذ كافة الأعمال التحضيرية المطلوبة والخاصة بأعمال	مدة التركيب
التركيب.	



رف : 8807

	السعــــر والدفعات :
0.,711	قيمة المصعد:
۸٫۸٦١	الضريبة 15%:
09,.40	اجمالي السعر شامل الضريبة:

عند توقيع العقد	% 35	الدفعة الأولى
بعد الانتهاء من المرحلة الأولى سكك وأبواب	% 30	الدفعة الثانية
بعد الانتهاء من المرحلة الثانية ميكانيكا	% 30	الدفعة الثالثة
بعد التسليم والتشغيل	% 5	الدفعة الرابعة

الأعمال التحضيرية:

جميع الاعمال التحضيرية يجب تتفيذها من قبل الطرف الثاني (العميل) قبل بدء أعمال تركيب المصاعد ، وذلك طبقاً لرسوماتنا وتعليماتنا ووفقاً للأنظمة والأسس المتبعة :-

1. تجهيز بئر خاص مزود بإنارة ثابتة ، مع تأمين وسائل الحماية المناسبة واللازمة لفتحات ابواب الاعتاب .

- 2 تأمين حفرة بئر المصعد معزولة عن المياه بعمق 120 سم أو حسب الرسم المعتمد .
 - 3 تجهيز فتحات المداخل لتتلائم مع الابواب الخارجية طبقاً للمقاسات المطلوبة .
- 4 التشطيب والتقطيب حول الأبواب الخارجية بعد الانتهاء من أعمال التركيب للابواب الخارجية
- 5. توريد وتركيب جميع الكمرات الفاصلة اللازمة لتثبيت كوابيل السكك ، الماكينة ، والأبواب ، وذلك عند اللزوم .
 - 6 تأمين غرفة لوضع الماكينة تكون مجهزة بمكيف وفتحة باب مناسبة ومعزولةعنتسرب المياه اليها .
 - 7 تحديد المنسوب النهائي لارضية الادوار قبل بدء التركيب و تأمين ممر لإدخال السكك داخل بئر المصعد .
 - 8 تأمين كافة التوصيلات اللازمة للكابل الكهربائي حتى غرفة الماكينات. وقاطع كهربائي 3 فاز .
 - 9 تأمين مخزن ملائم ومقفل لحفظ مهمات المصعد والمعدات اثناء التركيب ، وذلك دون مقابل .
 - 10. تأمين رفع مهمات المصعد والماكينة حتى المكان المخصص لها أعلى البئر.

11.قبل مباشرتنا بأعمال التركيب ، يلتزم العميل بتامين النيار الكهربائي الكافي واللازم (3 فاز + ارضي + معادل) لكل مصعد على حدى مع القواطع الكهربائية المطلوبة بالإضافة الى تامين التيار (1 فاز) المطلوب لأعمال التركيب مقاسات او اماكن مأخذ النيار والأسلاك حسب متطلباتنا

رف : 8807

لضمان والصيانة المجانية:

الضمـــــان : لمدة خمسة عشر عام على الماكينة والسكك والوايرات والشاسيهات والكيبل المرن ضد عيوب التصنيع ، كما تلتزم الشركة بإصلاح أو استبدالها لاي قطعة يظهر فيها عيب بالتصنيع لباقي أجزاء المصعد وذلك خلال (خمس أعوام) من تاريخ الاستلام .او من تاريخ الانتهاء من أعمال التركيب أيهما أقرب

الصيانة المجانية: لمدة (عامين) تبدأ من تاريخ إنتهاء الشركة من التركيب الكامل للمصعد وقيام المشترى (العميل) بسداد كامل مبلغ العقد، وتبدأ عندئذ مدة الضمان وكذلك مدة الصيانة المجانية، ويسري الاستلام بغض النظر عن توفر التيار الكهربائي المطلوب للتشغيل من عدمه أو عدم تسديد الأقساط حسب المطلوب، ويحق للشركة التوقف عن خدمة الصيانة في حالة عدم التزام المشتري بالسداد. ولا يشمل هذا الضمان إصلاح أو تبديل أي قطعة تتلف من جراء سوء الاستعمال والاستهلاك، والأضرار الناتجة عن حالات القضاء والقدر أو أية أسباب خارجة عن ارادة الشركة. كما يلغي هذا الضمان ويسقط فوراً عند تكليف الغير أو السماح له بإصلاح أو صيانة المصعد بأي شكل أو وسيلة، دون الالتزام بالصيانة الدورية مع الشركة.

كما يحق للشركة (الطرف الاول) إيقاف العمل عن التركيب اذا لم يقم العميل (الطرف الثاني) بسداد أقساط الدفعات في مواعيدها.

نأمل أن ينال عرضنا رضاكم واستحسانكم

إدارة العقود والمبيعات