

بيت المصعد المنزلي
Lifts House



SCREW NUT 200

عندما تجتمع فخامة التصميم مع
الجودة الفائقة، مصعد سكرونت
200 ، فخر الصناعة التركية ،
نعومة وانسيابية ، بدون حفر او
تكسير.

WHEN THE LUXURY OF
DESIGN MEETS SUPERIOR
QUALITY, SCREW NUT 200 ,
THE PRIDE OF TURKISH
INDUSTRY, SMOOTHNESS
AND FLOW, WITHOUT A PIT
WITHOUT FOUNDATION.



DEVAS
home lifts



مميزات المصعد

بصناعة تركية ومواصفات أوروبية، يعمل مصعد تي آر دي 100 بتقنية المسمار اللولبي الآمنة ويتميز بـ:

- روعة في التصميم ومقاييس أوروبية في السلامة والأداء.
- عدم الحاجة لمساحات كبيرة لتركيبه.
- عدم الحاجة لحفرة أو بئر مصعد أو غرفه مكيئة.
- سرعة التركيب نظرا لقلة الأعمال الإنشائية ويمكن تركيبه في ه أيام.
- أعلى نسبة أمان في الارتفاعات العالية بين المصاعد المنزلية.
- اقتصادية متميزة في التشغيل واستهلاك الطاقة ومرونة في اختيار مواد الصنع من الحديد والزجاج أو الألواح المعدنية.
- لوحة طلبات تخدم ذوي الاحتياجات الخاصة. 



تقنية المسمار

بالاعتماد على مبدأ الدوران اللولبي والإغلاق المحكم للتروس حول مسمار مخروطي، يتم رفع وتنزيل عربة المصعد المتصلة بمحرك يحرك التروس حول مسمار مثبت من السقف الى الأرض (يمثل مسار الحركة). وتعتبر هذه التقنية أحدث وأكثر تحملاً من الهايدروليك.



المقاسات

يتوفر المصعد بمقاس أساسي واحد، مع امكانية التفصيل حسب المساحة المتوفرة



الالوان

يتوفر المصعد بثلاثة ألوان أساسية كما هو موضح أدناه. كما يمكنك أيضاً اختيار اللون الذي يتناسب مع ديكور منزلك أو متجرك من قائمة ألوان RAL ليتم تصنيع المصعد حسب الطلب.



RAL 7040
WINDOW GREY



RAL 7035
LIGHT GREY



RAL 7016
ANTHRACITE GREY

المواصفات



مواصفات الأمان والسلامة

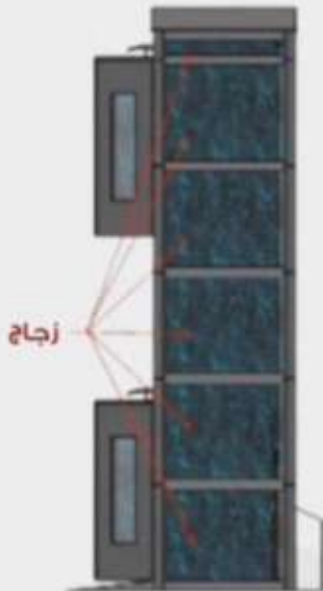
- نظام إلكتروني لضمان سلامة المحرك من تذبذبات التيار الكهربائي.
- نظام كبح ميكانيكي في حال الطوارئ.
- حساسات سلامة في الكابينة و حساسات طوارئ على المحرك .
- يمكن اضافة نظام طوارئ يضمن نزول المصعد للدور السفلي في حال انقطاع التيار الكهربائي (بطارية).

المواصفات الفنية والميكانيكية

- سرعة تنقل تصل إلى ١٥ سم/ثانية وبأعلى مقاييس الأمان في المصاعد المنزلية.
- الطاقة الكهربائية المطلوبة هي ٢٣٠ فولت / ١٦ امبير وتردد ٥٠ هيرتز.
- محرك كهربائي بقوة ٢.٢ كيلوواط يخدم وزن حتى ٤٠٠ كيلوجرام.
- يخدم حتى ٥ وقفات بارتفاع ١٥ متر.
- فتحة الباب بعرض ٩٠٠ مم.

مواصفات أخرى

- لوحة طلبات وتحكم بضغطة واحدة تخدم ذوي الاحتياجات الخاصة.
- مرونة في اختيار مواد الصنع واتجاهات الأبواب.
- امكانية التركيب داخل وخارج المنزل.
- امكانية اضافة باب اوتوماتيكي.



ألواح معدنية



كمبيوتر التحكم



بيت المصعد المنزلي
Lifts House



بدون حفرة
وبدون برج

0504416899



Specifications

المواصفات

Technical Compliance	Machinery Directive 2006/42/EC Reference standard: EN81-41	اليات التوجيهية : 2006/42 / المعيار المرجعي ECEN81-41	الية التوجيه
Requirements	No Pit, No Shaft and No Machine room required.	بدون حفرة، بدون برج، بدون غرفة ماكينة	المتطلبات
Drive System	Screw /nut system	نظام المسمار اللولبي	نظام التشغيل
Rate Speed Europe:	0.15 m/s (2006/42/EC).	0.15 م/ث	السرعة
Travel Height	1400 mm - 12000 mm	1400 مم - 12000 مم	مشوار الحركة
Number of Stops	Max. 4 stops per lift	4 ادوار حد أقصى للمصعد	عدد التوقيات
Doors	Max. 2 doors per floor, size 80cm Glass door or plain painted steel.	عدد 2 باب حد أقصى للدور الواحد بحجم 80 سم من الزجاج أو استيل.	الابواب
Type of Accesses	Frontal, lateral, opposite or Adjacent	امامي أو جانبي أو متقابل أو متجاور	مكان الابواب
Pit	No Pit Required.	لا يحتاج حفرة.	الحفرة
Shaft Type	Metallic structural shaft	هيكل معدني .	نوع البرج
Shaft Top Height	2430 mm	2430 مم	ارتفاع سقف اخر وفتحة
Controls	Hold-to-run - Automatic (one touch) Automatic controls on landings.	اضغط للتشغيل او تشغيل اوتوماتيكي بلمسة واحدة	التحكم
Application	Indoor	داخلي .	الاستخدامات
Emergency Lowering	(ELD) Emergency Battery included.	يشمل بطارية طوارئ تعمل عند انقطاع التيار	الطوارئ
Control Voltage	24V	24V	الجهد
Power Supply	1-phase 230V 50/60Hz 3kW	احادي الطور 230 فولت 50/60 هرتز 3 كيلو واط	التيار الكهربائي
Motor	1.5 KW	400 كج	الحمولة



جدة - الرياض - المنطقة الشرقية - المنطقة الجنوبية



0504416899