

نظام أبواب الروول الأتوماتيكية

عزيزي العميل:

إذا كنت ترغب ببوابة خفيفة الوزن وبمزايا تكنولوجية عالية وبحجم لفة دائرية لا يتعدى قطرها ٦٠ سم أو إذا كان لديك بوابة قديمة لا تريد إزالتها فبإمكانك الآن اختيار باب رول ذو اللفة الداخلية أو الخارجية

والذي يمتاز بالمواصفات التالية:

مواصفات الباب:

- شرائح الباب مصنوعة من مادة قوية مقاومة للعوامل الخارجية وذات شكل تموجي يعطي الباب متانة أكبر وجمالية ومدھون بأصباغ حرارية.

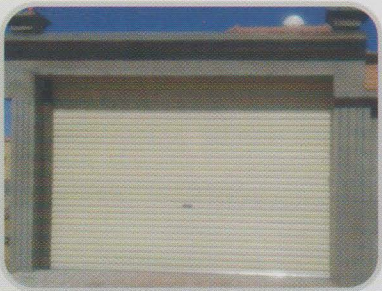
- يمتاز بوجود قفل سهل الحركة لزيادة الأمان عند الإستخدام اليدوي للباب.

- المجاري المستخدمة في الباب مصنوعة من الألمنيوم وبعمق ٤ سم.

- نهاية الباب تحتوي على ربله من الكاوتشوك لإحكام الإغلاق

وحواف الباب الجانبية تحتوي على فينيل سميك لسهولة الحركة بأقل صوت ممكن.

- تنوع في الألوان بما يتناسب مع كافة الأذواق.



الضمان

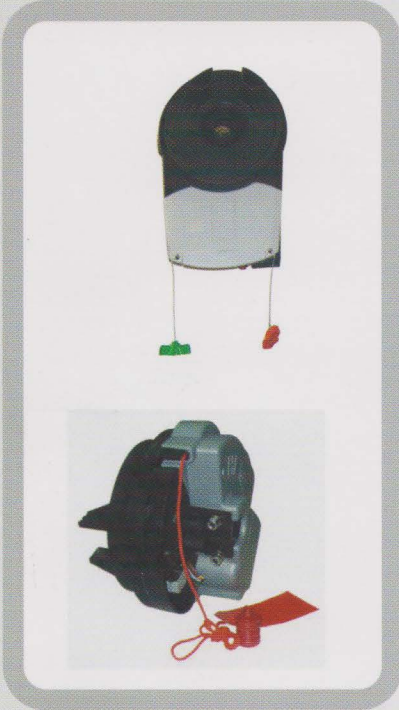
عشر سنوات على شرائح
الباب ضد الصدأ والتآكل

الضمان

المحرك ضمان سنتان
شامل قطع الغيار

محركات أبواب الرول

Herculift - O S O - Hi- Lift



- المحرك المستخدم يعد من أفضل ما أنتجته التكنولوجيا الأسترالية ومصنوع بطريقة تمنع دخول الرطوبة والماء إليه.
- يتميز بخاصية الارتداد الأتوماتيكي المباشر عند وجود عائق أثناء الإغلاق.
- يتميز بخاصية التوقف المباشر عند وجود عائق أثناء الفتح.
- يتميز بخاصية الإغلاق الأتوماتيكي.
- يتميز بوجود إنارة داخلية عند تشغيل الباب وتفصل أوتوماتيكيا.
- يتميز بكون لوحة التحكم مفصولة عن المحرك وتركب بأي مكان حسب رغبة العميل.
- يتميز الباب بإمكانية العمل بشكل يدوي عند حدوث عطل أو انقطاع للكهرباء.

هذا بالإضافة إلى وجود الخيارات التالية ممكن إضافتها :

- إمكانية تشغيل المحرك (فتح أو إغلاق الباب) بواسطة مفتاح تشغيل معدني قوي ويركب من الخارج ويستخدم عادة للمحلات التجارية.
- إمكانية تشغيل المحرك (فتح وإغلاق الباب) بواسطة مفتاح مغناطيسي له كود معين.
- إمكانية تشغيل المحرك (فتح وإغلاق الباب) بواسطة حساس مغناطيسي أرضي.
- إمكانية تشغيل المحرك (فتح وإغلاق الباب) بواسطة مفتاح تشغيل يركب بأي مكان حسب رغبة العميل.
- إمكانية تركيب محركات جانبية للأبواب الكبيرة.