

Fatto in Italia 

## CARRERA 24 VCC 800KG



**Motor eléctrico de alto rendimiento con opción respaldo de batería**

**Estructura de aluminio duradera**

**Engranaje de acero, hierro y bronce de alta resistencia**

**Bovina de motor de cobre**

**Calidad 100% italiana, certificación Euro 1**

**Electrónica compatible con cualquier control de acceso**

### TECNOLOGÍAS

PIEZAS MECÁNICAS CON LUBRICACIÓN EN GRASA DE LITIO, CONTRA CORROSIÓN Y OXIDACIÓN

OPERACIÓN MUY SILENCIOSA

LLAVE PERSONALIZADA DE DESBLOQUEO

DISPONIBLE CON Y SIN ENCODER

AJUSTE ELECTRÓNICO DE FINAL DE CARRERA

SOFTWARE DE PROGRAMACIÓN PRECABLEADO Y DE FÁCIL INSTALACIÓN

PROGRAMACIÓN DE RECORRIDO A DISTANCIA POR MEDIO DE CONTROL REMOTO

UNIDAD DE MANDO CON CIERRE HERMÉTICO CONTRA HUMEDAD E INSECTOS

SISTEMA ANTI-APLASTAMIENTO Y FUNCIÓN DE DESACELERACIÓN

### DATOS TÉCNICOS

#### CARRERA

#### 24 VCC

FUENTE DE ALIMENTACIÓN	24 Vcc
PESO DE HOJA	800 kg
PIÑÓN	M4-Z16
RPM DEL MOTOR	1800 RPM
ABSORCIÓN MEDIA	3 A
POTENCIA DE MOTOR	50 W
CONDENSADOR	--
PESO DEL OPERADOR	9 kilogramos
NIVEL DE RUIDO	<30 DBA
CONDICIONES AMBIENTALES	-20 / + 55 ° C
GRADO DE PROTECCIÓN	IP44

### REQUISITOS DE DESEMPEÑOS

Ciclo de funcionamiento intensivo 24 Vcc

Frecuencia de uso 80%

Velocidad 12 mt./min

