

Fatto in Italia 

AG FUTURE 110 VAC 1000KG



Motor eléctrico de alto flujo y peso

Estructura de aluminio duradera

Engranaje de acero, hierro y bronce de alta resistencia

Bovina de cobre en baño de aceite para evitar recalentamiento

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

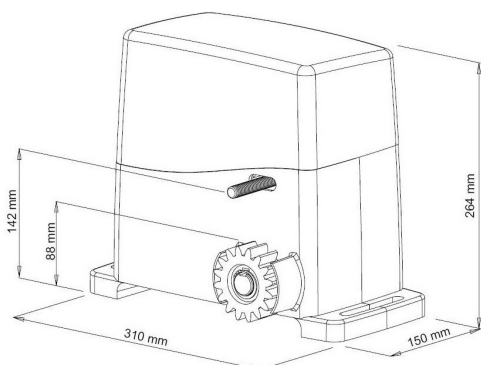
SISTEMA ANTI-APLASTAMIENTO Y FUNCIÓN DE DESACELERACIÓN

DATOS TÉCNICOS

AG FUTURE

110 VAC

FUENTE DE ALIMENTACIÓN	110 VAC
PESO DE HOJA	1000 kg
PIÑÓN	M4-Z16
RPM DEL MOTOR	1400 RPM
ABSORCIÓN MEDIA	1,7 A
POTENCIA DE MOTOR	330 W
CONDENSADOR	16 UF
PESO DEL OPERADOR	13 kilogramos
NIVEL DE RUIDO	<30 DBA
CONDICIONES AMBIENTALES	-20 / + 55 ° C
GRADO DE PROTECCIÓN	IP44



REQUISITOS DE DESEMPEÑOS

Ciclo de funcionamiento intensivo 110 VAC

Frecuencia de uso 50%

Velocidad 10 mt./min