

Fatto in Italia 

TOM 230Δ - 400Y Vac



Motor eléctrico de alto rendimiento industrial

Conversión interna monofásico a trifásico

Engranaje de acero, hierro y bronce de alta resistencia

Bovina de motor de cobre en baño de aceite para evitar recalentamiento

Calidad 100% italiana, certificación Euro 1

Electrónica compatible con cualquier control de acceso

TECNOLOGÍAS

MOTOR REFRIGERADO POR AIRE Y REDUCTOR EN BAÑO DE ACEITE

DISPONIBLE CON Y SIN ENCODER

OPERACIÓN MUY SILENCIOSA

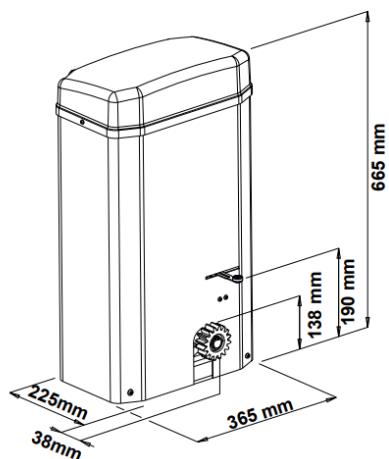
AJUSTE ELECTRÓNICO DE FINAL DE CARRERA

SOFTWARE DE PROGRAMACIÓN PRECABLEADO Y DE FÁCIL INSTALACIÓN

PROGRAMACIÓN DE RECORRIDO A DISTANCIA POR MEDIO DE CONTROL REMOTO

BLOQUE COMPACTO DE TRANSMISIÓN PARA PUERTAS DE GRAN PESO

TARJETA INVERTER TRIFÁSICO CON ALIMENTACIÓN MONOFÁSICA



DATOS TÉCNICOS

TOM

230 VAC

FUENTE DE ALIMENTACIÓN	230Δ - 400Y Vac
PESO DE HOJA	4000 KG - 380V * - 5000 KG
PIÑÓN	Z20
RPM DEL MOTOR	1400 RPM
ABSORCIÓN MEDIA	2,4 A
POTENCIA DE MOTOR	750 W
PESO DEL OPERADOR	40 kilogramos
NIVEL DE RUIDO	<30 DBA
CONDICIONES AMBIENTALES	-20 / + 55 ° C
GRADO DE PROTECCIÓN	IP54
LIMITE DE CAMBIO	Electromecánico

REQUISITOS DE DESEMPEÑO

Ciclo operativo intensivo

Frecuencia de uso 90%

Velocidad 8 mt./min.