

MOTOR CORREDERA

BULL 20M

BENINCA[®]
TECHNOLOGY TO OPEN

PARÁMETROS TÉCNICOS:

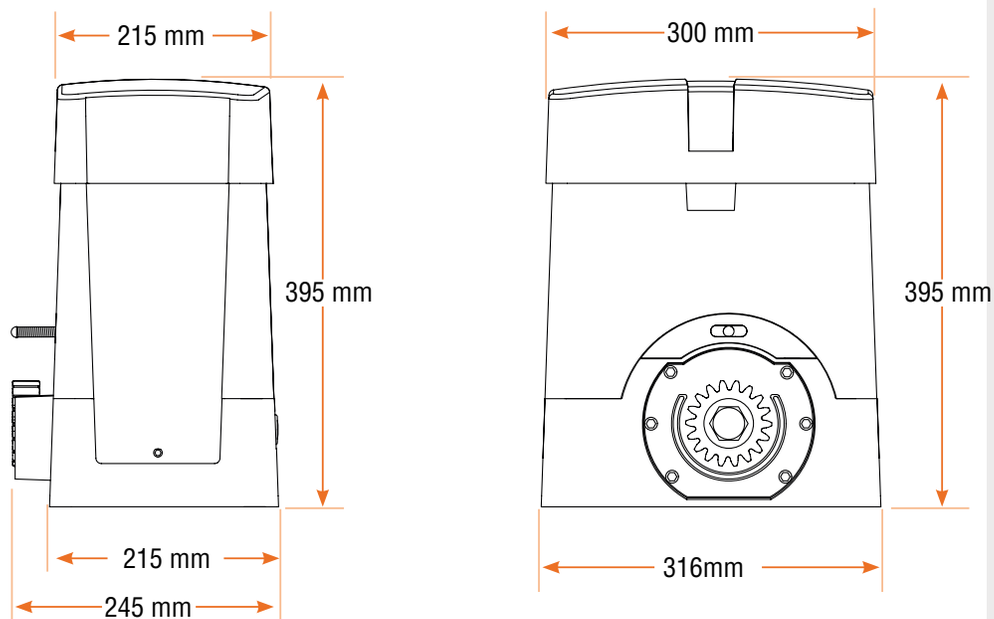
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	230 Vac.
ALIMENTACIÓN MOTOR	230 Vac.
MÁX ABSORCIÓN DE POTENCIA	2.9 A.
EMPUJE MÁXIMO	1667 N.
VELOCIDAD DE APERTURA	10.5 m/min.
CICLO DE TRABAJO	40%
GRADO DE PROTECCIÓN	IP44.
TEMPERATURA FUNCIONAMIENTO	-20°C a 50°C.
PESO MÁXIMO PORTÓN	2000 Kg.
MÓDULO CREMALLERAS	M4 Z18.
FINALES DE CARRERA MAGNÉTICOS	NO
PESO	21.6 Kg.

Nuestro **motor de corredera BULL 20M**, marca **Beninca**, es ideal para automatizar accesos de uso industrial.

Cuenta con sistema de desbloqueo con llave personalizada y opción de bloqueo de central con password.



DIMENSIONES MOTOR CORREDERA:



LALU
Automatismos

Informaciones y Ventas a:

56 (2) 2225 9697

56 (2) 2343 2371

www.automatismoslau.cl