

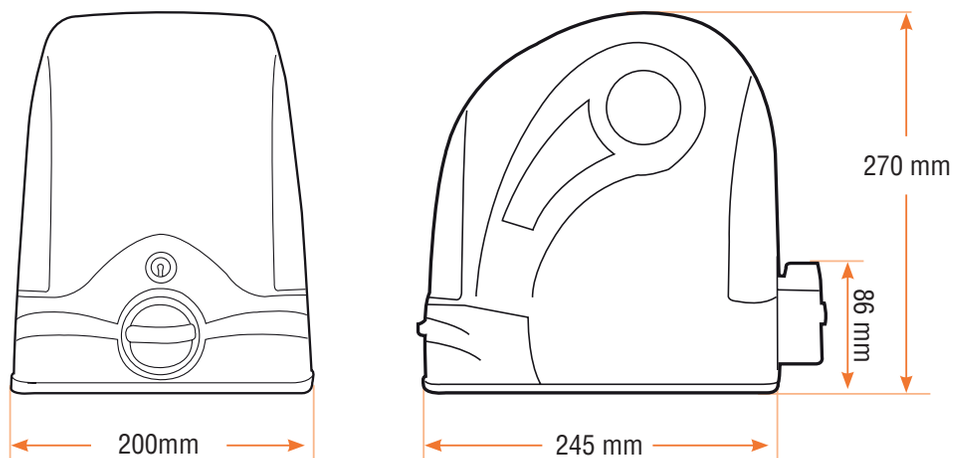
MOTOR CORREDERA

SLY 1000K

PARÁMETROS TÉCNICOS:

FUENTE DE ALIMENTACIÓN	220 Vac, 50Hz.
POTENCIA	480W.
MÁX. ABSORCIÓN DE POTENCIA	2,1A.
PAR	12Nm.
PROTECCIÓN TÉRMICA	140°.
VELOCIDAD DEL MOTOR	1400 rpm.
VELOCIDAD DE APERTURA	12 m/min.
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°C a 55°C.
FIN DE CARRERA	Magnético.
PESO PORTÓN	1000 kg.
CICLO DE TRABAJO	30 por hora
TIPO DE PROTECCIÓN	IP44

DIMENSIONES MOTOR CORREDERA:



LiftMaster

Nuestro motor corredera **SLY1000K** de LiftMaster, es un producto de alta calidad y durabilidad. Cuenta con límite de carrera magnético (imanes de apertura y cierre diferentes), con sistema de desbloqueo con llave personalizada, y corona de bronce.

