

# MOTOR CORREDERA

## BISON 35M

**BENINCA**<sup>®</sup>  
TECHNOLOGY TO OPEN

### PARÁMETROS TÉCNICOS:

FUENTE DE ALIMENTACIÓN	≈ 400 Vac (50-60Hz).
ALIMENTACIÓN MOTOR	≈ 400 Vac.
MÁX ABSORCIÓN DE POTENCIA	3 A.
EMPUJE MÁXIMO	3000 N.
VELOCIDAD DE APERTURA	reg. 7-19 m/min.
CICLO DE TRABAJO	Uso Intensivo.
GRADO DE PROTECCIÓN	IP44.
TEMPERATURA FUNCIONAMIENTO	-20°C a 50°C.
LUBRICACIÓN	Aceite.
PESO MÁXIMO PORTÓN	3500 Kg.
PIÑÓN MÓDULO CREMALLERAS	M6 Z13
PESO	57 Kg.

Nuestro **motor Bison 35M**, de **origen italiano**, está diseñado para automatizar portones de uso intensivo.

Su mecánica es totalmente de metal con óptimo rendimiento en bajas temperaturas, además cuenta con desbloqueo por medio de llave personalizada.



### DIMENSIONES MOTOR CORREDERA:

