

ZETA

 **ERREKA**

ELECTROMECHANICAL MOTOR

Sliding Gates

24Vdc motor with integrated control panel for sliding gate up to 400 Kg.

It has an innovative adjustable pinion system that facilitates the installation.



RESIDENTIAL

SILENT

DISPLAY PROGRAMMING

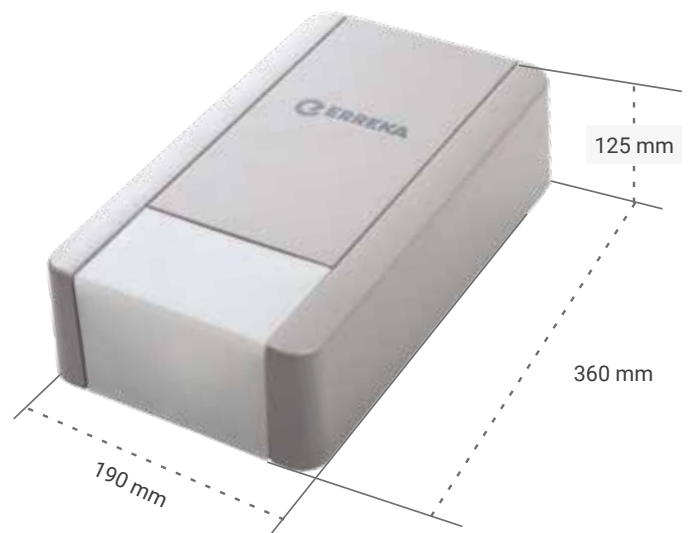
ELECTRONIC SOFT START-SOFT STOP

SAFETY. OBSTACLE DETECTION

ADJUSTABLE SPEED UP TO 15M/MIN

**SELF-LEARNING OF OPEN/CLOSE
DISTANCES WITHOUT EXTERNAL LIMIT
SWITCHES (ENCODER)**

OPTIONAL BACK-UP BATTERIES (ADN01)



Innovative adjustable pinion system



Practical key unlocking system

CONNECTED ACCESS |

ZETA

ELECTROMECHANICAL MOTOR

TECHNICAL CHARACTERISTICS

	ZTS55E	ZTS75E	ZTS100E
Alimentación (Vdc)	230/50-60		
Potencia absorbida (W)	250		
Intensidad (A)	1,1		
Condensador (µF)	-	-	-
Alimentación del motor (Vdc)	24		
Fuerza (N)	550	750	1000
Velocidad (cm/s)	16		
Bloqueo	Si		
Final de carrera	No		
Encoder	Si		
Piñón	1/2x1/8" - Z10		
Ciclos de trabajo	Uso intensivo		
Grado de protección	IP20		
Temperatura de servicio (°C)	-20/40		
Peso motor (kg)	6,4	6,5	6,6
Dimensiones embalaje (cm)	50 x 24 x 14		
Superficie puerta máx. (m ²)	8	12	15

GUÍA DE SELECCIÓN

Altura máxima de la puerta



Superficie máx. puerta	2,2m	2,5m	3,3m	2,6m	2,8m	3,5m
8m ²	.			.		
		.			.	
12m ²	.		.	.		
		.			.	.
15m ²	.			.		
		.			.	.

RECOMMENDED KITS



CUADRO



GUIA CORREA



RECEPTOR



EMISOR

	ZTS55E	ZTS100E	NPE26B	NPE35B	IRRE2	KU02
ZETA4
ZETA9	

INSTALLATION LAYOUT

