

ZETA

 **ERREKA**

MOTEUR ÉLECTROMÉCANIQUE

Portes Sectionnelles et basculantes

Moteur de Garage pour portes sectionnelles
et basculantes jusqu'à 15 m².

Lumière LED de courtoisie intégrée.



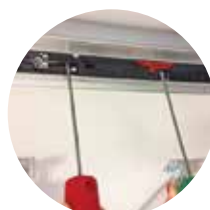
SÉCURITÉ. DÉTECTION D'OBSTACLES

**AUTO APPRENTISSAGE DE LA FORCE
D'OUVERTURE/FERMETURE**

SANS FIN DE COURSE EXTERNE

**DÉBUT ET ARRÊT ÉLECTRONIQUE EN
DOUCEUR**

**BATTERIES INTÉGRÉES EN OPTION
(ADN01)**



Système de pignon réglable
innovant



Système de déverrouillage
pratique

CONNECTED ACCESS |

ZETA

MOTEUR ÉLECTROMÉCANIQUE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	ZTS55E	ZTS75E	ZTS100E
Alimentation (Vac/Hz)	230/50-60		
Puissance absorbée (W)	250		
Intensité (A)	1,1		
Condensateur (µF)	-	-	-
Alimentation moteur (Vdc)	24		
Puissance moteur (N)	550	750	1000
Vitesse max (cm/s)	16		
Déverrouillé (D) / Verrouillé (V)	Oui		
Fin de course	Non		
Encodeur	Oui		
Pignon	1/2x1/8" - Z10		
Cycles de travail	Utilisation intensive		
Degré de protection	IP20		
Température de fonctionnement (°C)	-20/40		
Poids (kg)	6,4	6,5	6,6
Dimension emballage (cm)	50 x 24 x 14		
Surface max. porte (m²)	8	12	15

GUIDE DE SÉLECTION



Surface max. porte	2,2m	2,5m	3,3m	2,6m	2,8m	3,5m
8m²	•	•		•	•	
12m²	•	•	•	•	•	•
15m²	•	•	•	•	•	•

KITS RECOMMANDÉS

	ARMOIRE DE COMMANDE		GUIDE CEINTURE		RÉCEPTEUR	TÉLÉCOMMANDE
	ZTS55E	ZTS100E	NPE26B	NPE35B	IRRE2	KU02
ZETA4	•		•		•	••
ZETA9		•		•	•	••

SCHÉMA D'INSTALLATION

