



PORTES AUTOMÀTIQUES
PORTES ENROTLLATBLES



TEC
systems

Sistemes
innovadors per
accessos
automatitzats



**PORTA AUTOMÀTICA 2 FULLES
RECERCADA**
ELEGÀNCIA, DISSENY I ESTANQUITAT AMB
PERFILERIA FINA PERIMETRAL





PORTA AUTOMÀTICA 2 FULLES RECERCADA



Solucions d'accés que demostren com les portes d'entrada poden ser obertes i tancades de forma fiable, eficients energèticament i que permeten un accés sense barreres.

- Unitat electrònica controlada mitjançant microprocessador amb bateria d'emergència.
 - Doble joc de rodes i contra roda amb auto neteja de carril.
 - Perfil·eria a pressió per a la substitució de vidres immediata per trencament.
 - L'operador més silenciós i fiable del mercat.
 - Llarga durada.
 - Gran varietat d'ajustos segons necessitats de l'usuari.
 - Sistema de muntatge sense necessitat d'estructura auxiliar.
 - Qualitat, seguretat i garantia amb totes les normatives i certificacions Alemanyes i Europees.
 - Àmplia gamma d'accessoris: radars, controls d'accés, programadors i sensors perfectament adequats per a incorporar de manera senzilla al nostre operador.
 - Control dinàmic d'acceleració i frenat per a fulles de grans dimensions i pes.
- Automatisme flexible, simple i modular per a oferir les màximes prestacions.

Variants segons necessitat

ES 200 EASY	ES 200
120 x 2 110 Cm/s	160 x 2 140 Cm/s

Opcional sistema DUAL DRIVE

Sistema redundat per a sortides d'evacuació

Nivell de prestacions "d" segons UNE EN 13849, tal com exigeix la UNE EN 16005 per a portes corredisses automàtiques en sortides d'evacuació sense funció antipànic.

Tecsystems Dorma. Disseny, elegància i confort.

Motor D. C. d'alt rendiment i baix desgast, amb carril de rodadura silenciós. Corretja dentada i carros amb rodes tipus tàndem amb coixinets de precisió. Pas de fulla distribuït de manera uniforme pels carros dobles en el perfil de rodadura.

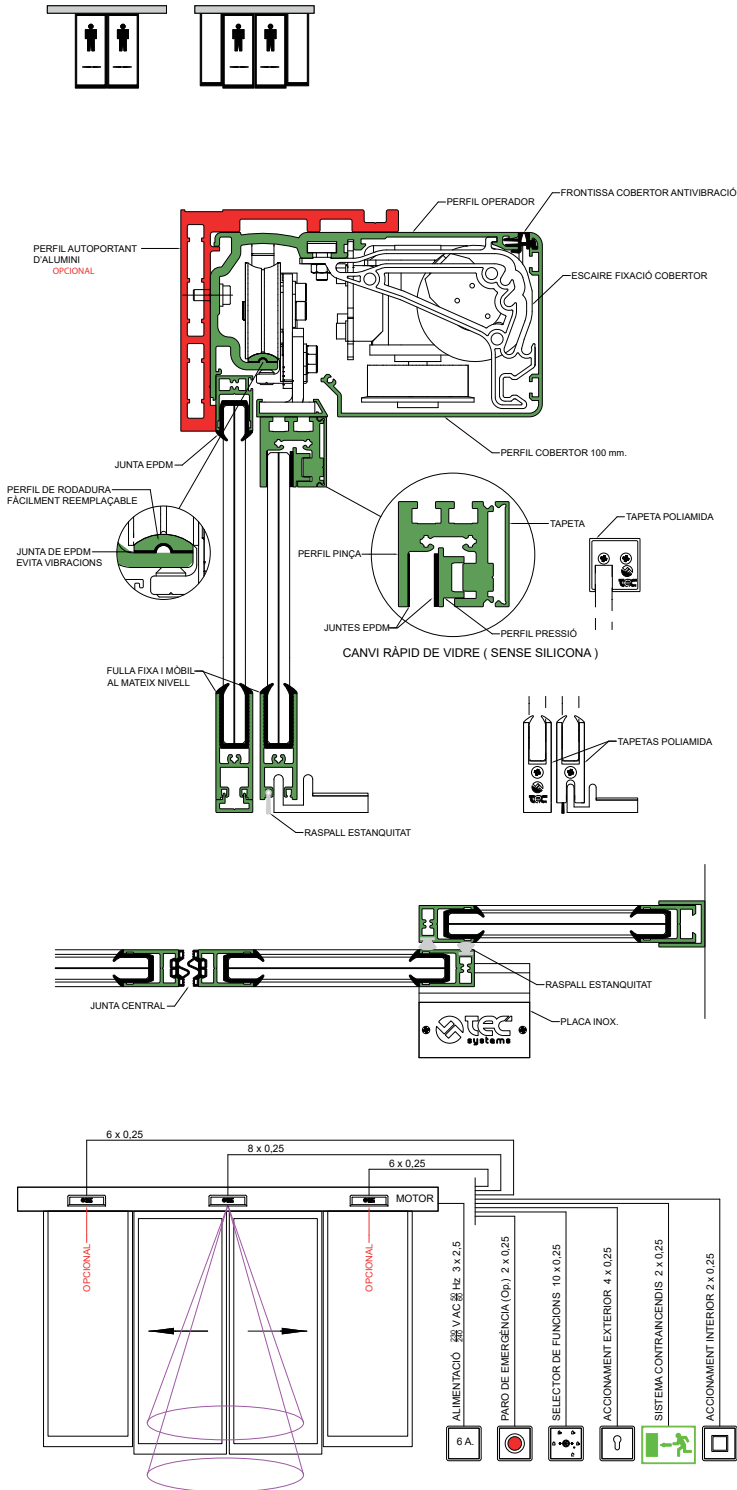




FITXA TÈCNICA



Especificacions tècniques



	ES 200 EASY PLUS	ES 200
Paràmetres de la porta		
Simple fulla	- Ample de pas lliure - Pes de fulla, màx.	700 - 3000 mm. 1 x 200 Kg.
Doble fulla	- Ample de pas lliure - Pes de fulla, màx.	800 - 3000 mm. 2 x 120 Kg.
Alçada lliure de pas *		2100 - 3200 mm.
* Altres dimensions sota comanda		
Dades tècniques		
Força màx. d'obertura i tancament de 150 N	■	■
Velocitat d'obertura (regulable)	10 - 55 cm/s	10 - 70 cm/s
Velocitat de tancament (regulable)	10 - 50 cm/s	10 - 50 cm/s
Temporització d'obertura	0 - 60 seg.	0 - 180 seg.
Alimentació	230 V 50/60Hz	230 V 50/60Hz
Consum	250 W	250W
Índex de protecció	IP 20	IP 20
Temperatura admissible	-20 a +60° C	-20 a +60° C
Compleix les directrius de baixa tensió de la UE	■	■
Qualitat de fabricació segons la norma ISO 9001:2000	■	■
Unitat de comandament-Mòdul bàsic (BM)		
Controlador mitjançant micro-processador		
Programes de funcionament	- Tancat - Automàtic - Obert - Obertura Parcial - Sortida - Accés nit-banc	■ ■ ■ ■ ■ ■
Connexions per a	- Bloqueig electromagnètic - Sensors de seguretat canto de tancament	■ ■
Ajust de tots els paràmetres bàsics mitjançant display integrat i tecles		
Sortida de 24 V per a alimentació externa		
Lectura i emmagatzematge d'errors amb codis d'error		
Interface bus DCW (Protocolo DORMA Connect & Work)		
Mòdul de Funcions UNE EN 16005-inclòs		
El mòdul de funcions permet l'acte-vigilància dels sensors dels cantos d'obertura de la porta per a complir la norma		
■		
O		
Estàndard de sèrie	■	
Opcional	O	





Servei Post-Venda
Formació i suport tècnic
Planificació i prescripció
Instal·lació

Tecsystems = Tranquil·litat

 Innovació i professionalitat	 Ràpida i flexibilitat	 Servei complet sense costos sorpresa
---	--	---

Servei tècnic i Manteniment programat

Tecsystems fabrica i instal·la les seves portes automàtiques de vidre i enrotllables d'alumini oferint la millor solució per als seus accessos, ocupant-se també del seu manteniment programada, preventiu i reparació.



Central
 Puertas Tecsystems, S.L.
 Passatge Puig i Pujol, 3-5
 08205 Sabadell · Barcelona

Atenció al client
93 711 96 36

info@tecsystems.es
 averias@tecsystems.es

Més informació
www.tecsystems.es