

Porta d'empaquetament ràpid amb teló sencer modular i contrapesos.

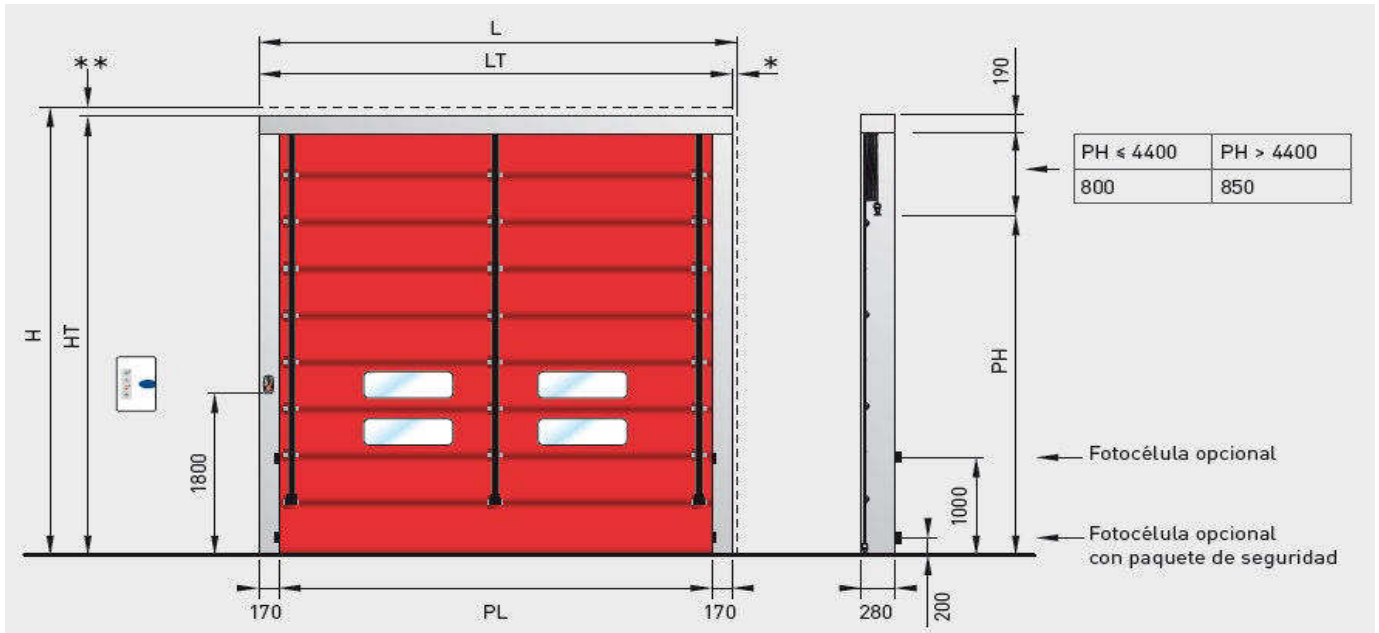
Traffic es considera el model més segur i evolucionat entre les portes d'empaquetament ràpid. Motorització integrada, sistema d'equilibri de contrapesos i teló flexible disponible tant sencer com, opcional, en sectors modulars garanteixen estàndards de funcionament i seguretat elevats. Possibilitat d'aplicar el dispositiu INVENTER motion per regulacions diferenciades de les velocitats d'obertura i tancament, a més de garantir prestacions elevades.



Dades tècniques de la porta		
	Ditec Traffic C	Ditec Traffic CM
Dimensions màx.	PL 6000 x PH 5500 mm	PL 11000 x PH 7000 mm
Dimensions mín.	PL 1500 x PH 2000 mm	PL 4500 x PH 3000 mm
Alimentació	400 V trifàsica 10 A per versió monovelocitat 230 V monofàsica 16 A per INVENTER motion	400 V trifàsica 10 A per versió monovelocitat
Freqüència	50/60 Hz per versió monovelocitat 50/60 Hz per versió INVENTER motion	50/60 Hz per versió monovelocitat
Alimentació del motor	0.9 kW per motor reductor K10	0.9 kW per K10 – 1.8 kW per 2 K10 0.55 kW per K10 – 1.1 kW per 2 K21
Corrent màx. Per accessoris de 24Vcc	0.5 A	0.5 A
Velocitat d'obertura	1.0m/s versió monovelocitat < 4500xPH4500 mm 0.7 m/s versió monovelocitat > 4500xPH4500 mm fins a 1.3 m/s versió INVENTER motion	0.7 m/s
Velocitat de tancament	1.0m/s versió monovelocitat < 4500xPH4500 mm 0.7 m/s versió monovelocitat > 4500xPH4500 mm fins a 0.9 m/s versió INVENTER motion	0.7 m/s
Grau de protecció IP quadre de comandaments	IP55	IP55
Permeabilitat a l'aire – EN 12426 (test EN 12489)	Tipus 0	Tipus 0
Permeabilitat a l'aigua – EN 12425 (test EN 12445)	NC	NC
Cicles de vida	300.000 a 400 V – 1.000.000 con INVENTER motion	1.000.000
Nº de maniobres per dia i hora	600 cicles/dia – màx. 75 cicles/hora	600 cicles/dia – màx. 75 cicles/hora
Tipus de servei	5 – molt intens	5 – molt intens
Intermitència/Nivell de funcionament	S2 = 60 minuts / S3 = 60%	S2 = 15 minuts / S3 = 30%
Dispositius de seguretat de tancament porta	- Paquet de seguretat COMFORT: costat inferior sensible electromagnètic + fotocèl·lules IP55 - Paquet seguretats TOP: costat inferior de seguretat autocontrolat SOF amb cable espiral + fotocèl·lules IP55 - TOP W: costat de seguretat sense cables autocontrolat SOF + fotocèl·lules IP55 - Paquet de seguretat TOP T: barrera amb infraroig seqüencial IP67	- Paquet de seguretat COMFORT: costat inferior sensible electromagnètic + fotocèl·lules IP55 - Paquet seguretats TOP: costat inferior de seguretat autocontrolat SOF amb cable espiral + fotocèl·lules IP55 - Paquet de seguretat TOP T: barrera amb infraroig seqüencial IP67
Obertura d'emergència	Dispositiu semiautomàtic de reobertura ràpida	Dispositiu semiautomàtic de reobertura ràpida
Temperatura de funcionament recomanada (motor+quadre de comandaments)	-5°C / +50°C	-5°C / +50°C
Temperatura de funcionament recomanada (teló flexible)	-5°C / +50°C. El límit de -5°C es relaciona a les finestres de PVC transparent i/o als sectors modulats	-5°C / +50°C. El límit de -5°C es relaciona a les finestres de PVC transparent i/o als sectors modulats
Estructura metàl·lica	Estàndard d'acer galvanitzat en calent opcional pintura epoxídica en forn amb acabat llis	Estàndard d'acer galvanitzat en calent opcional pintura epoxídica en forn amb acabat llis
Certificacions disponibles; Nº, data, organisme	Certificat nº DE/3382/09 Laboratori notificat nº0497	Certificat nº DE/3382/09 Laboratori notificat nº0497

Dades tècniques del teló	
	Teló sencer estàndard
Pes polièster	900 g/m ²
Tipus de material	Polièster amb revestiment de PVC a ambdós costats – disponibilitat de finestres de PVC transparent
Grossor del polièster	0.7 mm pels colors estàndards 0.6 mm (700 g/m ²) pel teló alimentari
Reforços horitzontals	Tubs d'acer galvanitzat
Coefficient de conductivitat tèrmica	5.8 W/m ² K
Reducció del soroll	~12dB
Reacció al foc	< 100 mm/min (ISO 3795) no autoextinguible
Colors (similars a)	Vermell RAL 3000-Blau fosc RAL 5010-Taronja RAL 2004-Gris RAL 7038-Groc RAL 1021-Verd RAL 6026-Crema RAL 1014-Blanc RAL 9010-Celeste RAL 5012-Negre RAL 9005
Finestres	PVC transparents 1 mm – 980 x H 300 o 920 x H 1600 mm
Sectors modulars (solament Traffic C)	Polièster 900 g/m ² i/o PVC transparent amb espessor de 2mm

- Totes estan calculades amb el model **contrapès** TRAFFIC C.
- Mides de llum.
- Motor-reductor i electrofreno trifàsic 220/380v
- Polsadors d'obertura manual, total, parcial i parada d'emergència
- Barrera de seguretat d'infrarrojos seqüencials incorporada en els muntants
- Remats per anivellament i porta d'accés a part
- Instal·lació elèctrica inclosa a part la escomesa fins al quadre
- Estructura de xapa galvanitzada
- Sistemes de seguretat inclosos
- Homologació CE i llibre d'instruccions
- Elements d'elevació inclosos
- Tres fileres de finestres



TRAFFIC CM

- Totes estan calculades amb el model auto reparable TRAFFIC CM.
- Mides de llum.
- Motor-reductor i electrofreno trifàsic 220/380v
- Polsadors d'obertura manual, total, parcial i parada d'emergència
- Sistemes de seguretat inclosos
- Homologació CE i llibre d'instruccions
- Remats per anivellament i porta d'accés a part
- Instal·lació elèctrica inclosa a part la escomesa fins al quadre
- Elements d'elevació inclosos
- Barrera de seguretat d'infrarrojos seqüencials incorporada en els muntants

