



CH 1-2 / CH 2-3 / CH 4-5 / CH 5-6

Ferme-portes haute performance, prêts pour fonctionner dans les conditions les plus exigeantes. Les modèles BASIC sont homologués par la norme EN 1154 et le marquage CE, pour leur installation sur portes coupe-feu (RF).

Matériaux extérieur

- corps: aluminium (peint)
- levier: acier (peint)
- rosace bouchon: ABS (noir)

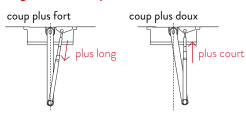
Matériaux intérieur

- huile hydraulique
- vanne graduée: thermomatik
- ressort hélicoïdal
- roulement: douille à aiguilles

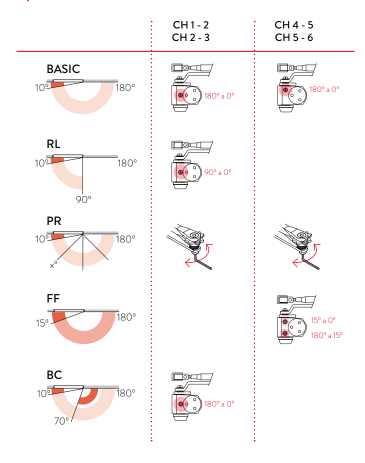
Fonctionnement

- mécanisme: système hydraulique
- levier: réglable
- ouverture maximale de fonctionnement: 180°
- installation normale-forte: oui
- rendement garanti : 1.000.000 actionnements

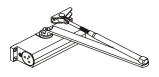
Régulation du coup final

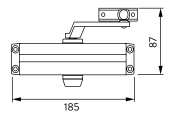


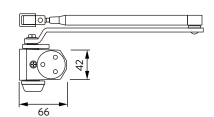
Systèmes d'ouverture et de fermeture



CH1-2

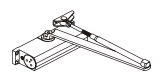


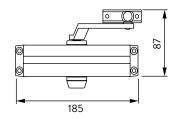


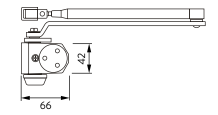


	Force	Largeur de porte	Poids de la porte	Systèmes d'ouverture et de fermeture
CH1-2	1 EN	75 cm	20 kg	BASIC / RL
	2 EN	85 cm	40 kg	

CH 2 - 3





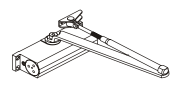


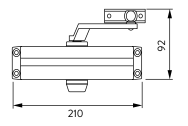
	Force	Largeur de porte	Poids de la porte	Systèmes d'ouverture et de fermeture
CH 2 - 3	2 EN	85 cm	40 kg	BASIC** / RL / PR / BC
	3 EN**	95 cm	60 kg	

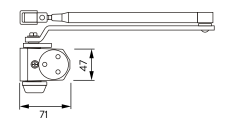
C€ EN 1154

EN 1154: 1996 +/ A1:2002 +/ AC:2006 4-8-3-1-1-3

CH 4 - 5





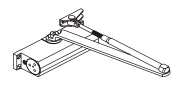


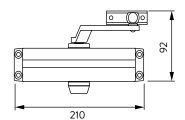
	Force	Largeur de porte	Poids de la porte	Systèmes d'ouverture et de fermeture
CH 4 - 5	4 EN	110 cm	80 kg	BASIC** / PR / FF
	5 EN	125 cm	100 kg	

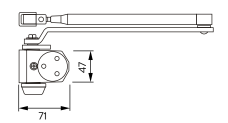
** **(€** EN 1154

EN 1154: 1996 +/ A1:2002 +/ AC:2006 4-8-4/5-1-1-3

CH 5 - 6







	Force	Largeur de porte	Poids de la porte	Systèmes d'ouverture et de fermeture
CH 5 - 6	5 EN	125 cm	100 kg	BASIC** / PR / FF
	6 EN	140 cm	120 kg	

EN 1154: 1996 +/ A1:2002 +/ AC:2006 4-8-5/6-1-1-3