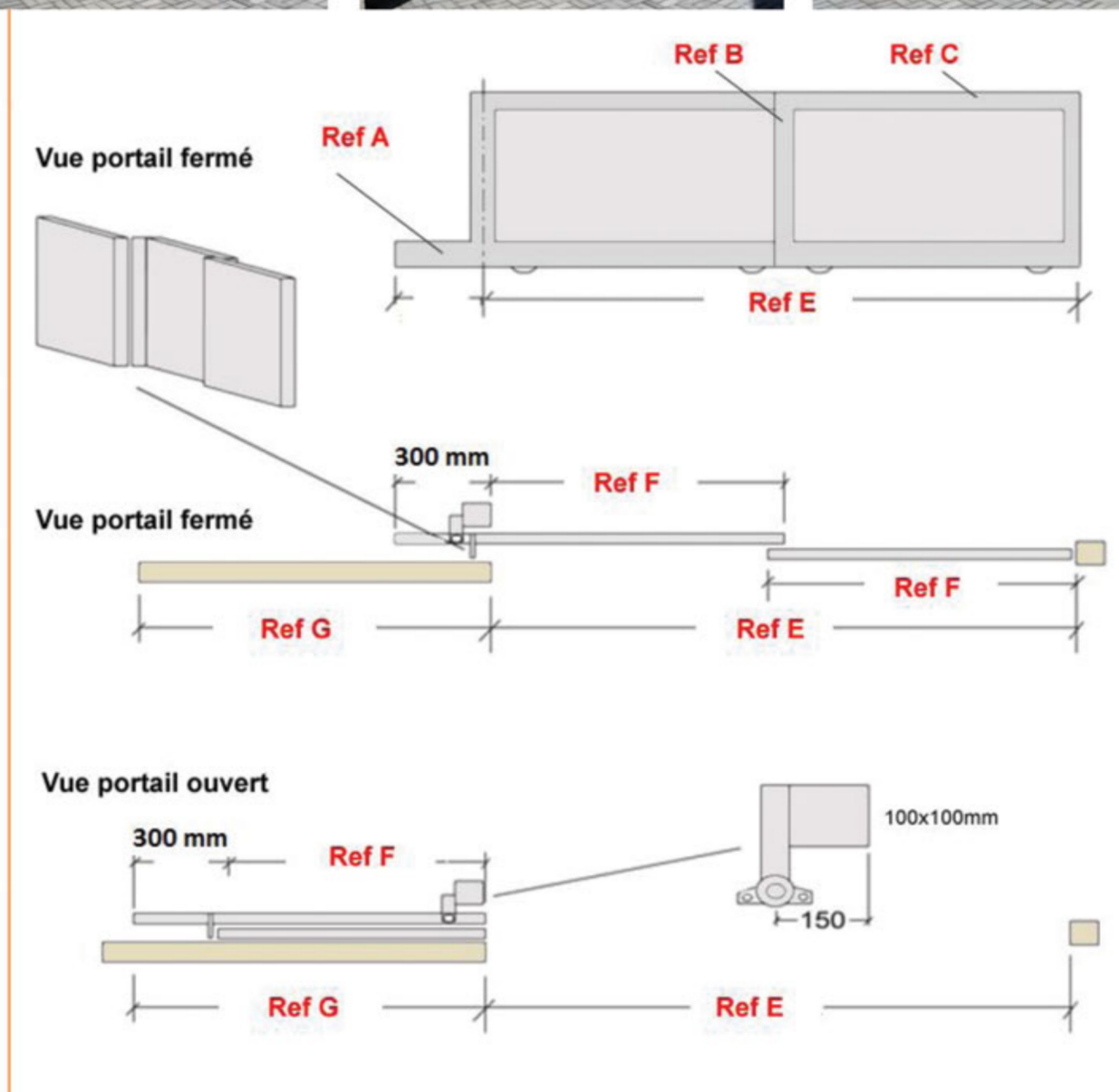


Portail télescopique



	3m	4m	5m	6m	7m	8m
Nombre de manœuvres quotidiennes	200			100		
Largeur de l'ouverture L (m)	3	4	5	6	7	8
Poids du portail dans l'ouverture sans rail (Kg)	93	124	160	183	303	347
Hauteur du portail (m)	jusqu'à 2					
Distance de refoulement (m)	3,3	4,3	5,3	6,3	7,3	8,3
Longueur totale du rail, m	8	11	13	16	19	21
Poutre basse (Réf A), mm	Selon section					
Renfort intermédiaire (Réf B)	Selon section					
Poutre haute (Réf C), mm	Selon section					
Réf E, mm	3000	4000	5000	6000	7000	8000
Réf F, mm	1650	2150	2650	3250	3750	4250
Ref G, mm	1950	2450	2950	3550	4050	4550



Accessoires COMBI ARIALDO

Référence	Désignation	Quantité
425-80-20 (pour portails de 3 à 6m) 425-100-20 (pour portails de 7 à 8m)	CHARIOT AU SOL AVEC ROULETTES	4
465 P (pour portails de 3 à 6m) 465 M (pour portails de 7 à 8m)	U DE RECEPTION	1
902-20	RAIL AU SOL	
462 P (pour portails de 3 à 6m) 462 M (pour portails de 7 à 8m)	PLATINE DE GUIDAGE SUPERIEUR AJUSTABLE	1



Moteur BFT

- ! Les études d'installation fournies n'ont qu'une valeur indicative, ayant pour seul objectif d'aider à la détermination des accessoires nécessaires à la réalisation de portes et portails.