

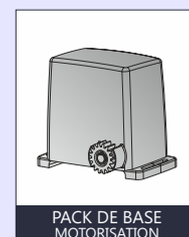
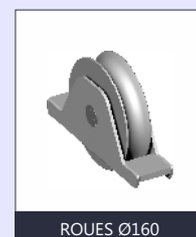
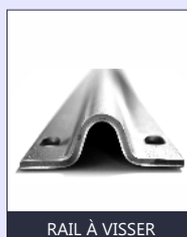
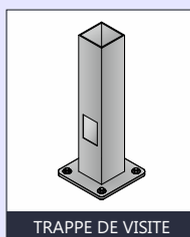
FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT



CARACTÉRISTIQUES

- Les portails Coulissant sur rail Centaurus 200 motorisables sont prévus pour une pose à visser sur longrine béton,
- L'ensemble en tube galva z275 et thermolaqué,
- Portail manuel ou motorisable,
- Prémontage des accessoires sur portail et poteau.

ACCESSOIRES



DESCRIPTIF TECHNIQUE

Montage Le portail Coulissant sur rail Centaurus 200 motorisable est prévu pour une pose à visser sur longrine béton.

Utilisation Étudié spécialement pour une application en zone résidentielle (particuliers, petits collectifs...), petits locaux administratifs (bureaux, commerce...), pour un usage non intensif.

Matériaux utilisés Aciers utilisés de type sendzimir Z275, fabriqués selon la norme de construction EN 10305. Profils acier galvanisés par procédé sendzimir selon la norme EN 10142. (anciennes normes NFA 36321 et NFA 49542)

Finition Thermolaquage par plastification haute protection, par poudrage électrostatique au polyester sans TGIC (120 microns minimum) et polymérisation par cuisson au four à 200°C.

RAL standard 6005, 9010, 9005, 7016, 5003, 3004.
RAL hors standard sur consultation

Remplissage Barreaux tube rond Ø22mm ou autres sections espacés maxi de 110mm entre barreaux, soudées avant et arrière avec demi cordon de soudure.

Garantie Le portail Centaurus 200 est garanti 2 ans toutes pièces mécaniques, et automatisme garanti à partir de la date de livraison. Cette garantie étant limitée au remplacement pur et simple des pièces reconnues défectueuses.

Marquage CE Le portail Centaurus 200 est conforme aux normes Européennes EN13241-1 et possède le marquage CE Portail Manuel pour le motorisable et CE Portail Motorisé avec le pack de base.

DESCRIPTIF TECHNIQUE

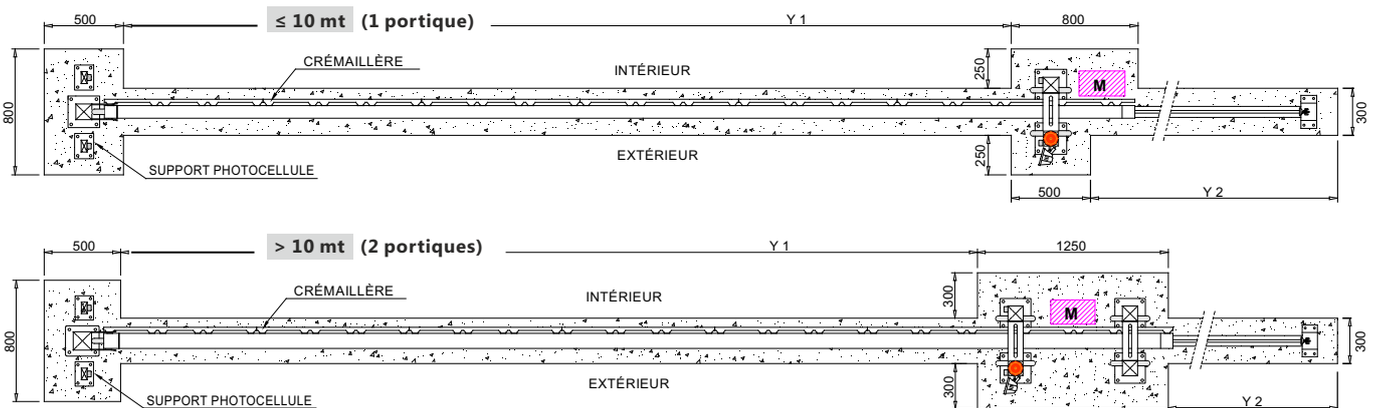
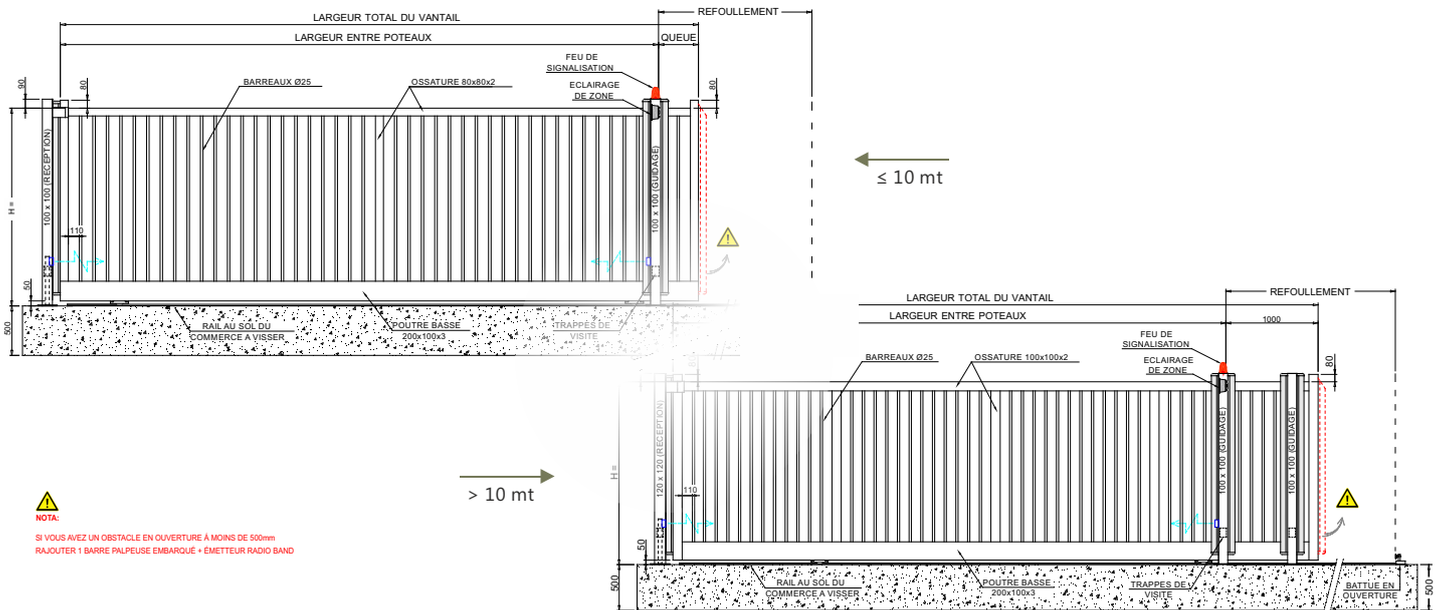
	6 mt	7 mt	8 mt	9 mt	10 mt	11 mt	12 mt
Guidage	portique: 100x100 x2 sur platine					2x portique: 100x100 x2 sur platine	
Reception	poteau: 100x100 x2 sur platine					poteau: 120x120 x2 sur platine	
Ossature	80x80 x2					100x100 x2	
Barreaux	tube rond Ø25					tube rond Ø25	
Poutre	200x100 x3					200x100 x3	
Rail en C	rail du commerce à visser					rail du commerce à visser	
Roues	2x Ø160					2x Ø160	

C200A

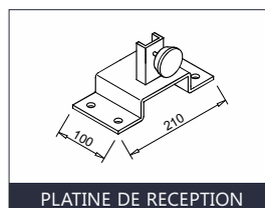
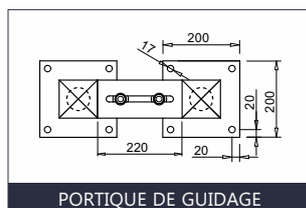
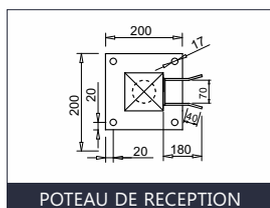
C200B

SCHÉMA

PORTAIL Centaurus 200 - MOTORISABLE



INFORMATIONS DU PORTAIL										INFORMATIONS DU MASSIF BETON		
LARGEUR ENTRE POTEAUX	Q = QUEUE COULISSANT	LONGUEUR TOTAL DU VANTAIL	R = REFOULEMENT DU VANTAIL	POIDS DU VANTAIL (Kg)						MASSIFS Y1	MASSIFS Y2	TOTAL MASSIF
				H-1200	H-1500	H-1700	H-2000	H-2200	H-2500			
6.000	670	6670	6590	197	214	225	242	254	271	5600	6590	13190
7.000	480	7480	7400	220	239	252	270	283	302	6600	7400	15000
8.000	560	8560	8480	245	266	280	301	315	336	7600	8480	17080
9.000	560	9560	9580	273	297	313	337	354	378	8600	9480	19080
10.000	775	10775	10695	299	326	343	370	388	414	9600	10695	21295
11.000	1000	12000	11900	364	397	418	451	473	505	10610	11100	23460
12.000	1000	13000	12900	391	425	448	483	506	541	11610	12100	25460



DISTRIBUTEUR _____



PORTAIL MOTORISÉ
CERTIFIÉ PAR LE CSTB