

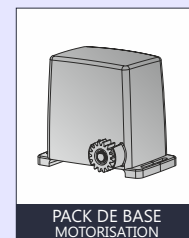
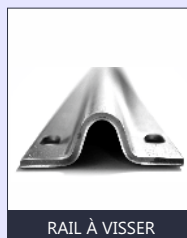
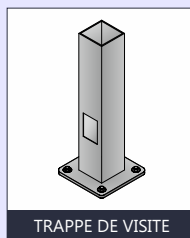
FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT



CARACTÉRISTIQUES

- Les portails Coulissant sur rail Centaurus 150 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 150 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 150 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 150 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.

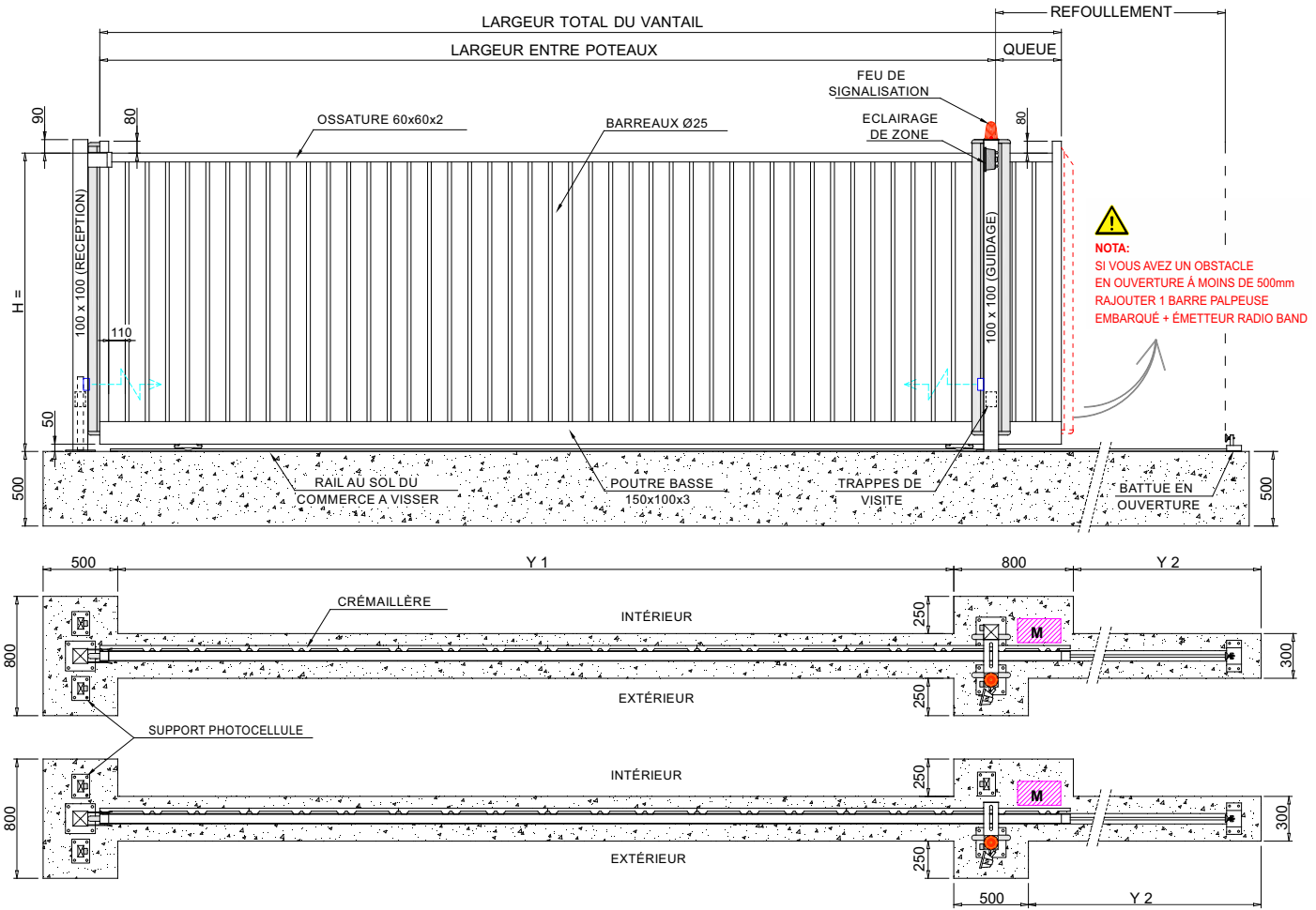
DESCRIPTIF TECHNIQUE

	4 mt	5 mt	6 mt	7 mt	8 mt	9 mt
Guidage			* poteau: 100x100 x2 sur platine			
Reception			poteau: 100x100 x2 sur platine			
Ossature			60x60 x2			
Barreaux			tube rond Ø25			
Poutre			150x100 x3			
Rail en C			rail du commerce à visser			
Roues			2x Ø120			

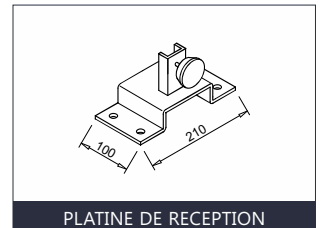
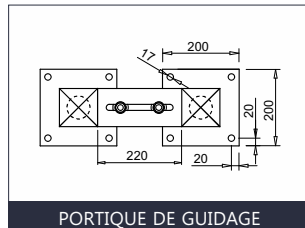
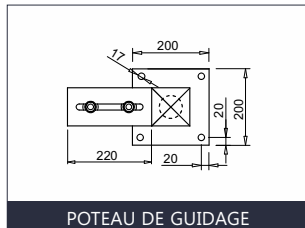
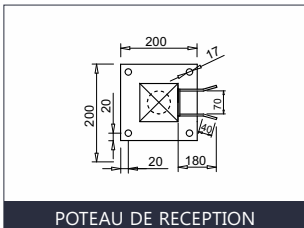
* Hauteurs 2200 et 2500: portique de guidage en tube 100x100x2 sur platine à visser

SCHÉMA

PORTAIL Centaurus 150 - 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			
4000	550	4550	4490	120	131	139	150	157	168	3600	4490	9090
5000	495	5495	5435	141	154	163	176	185	198	4600	5435	11035
6000	575	6575	3515	163	178	189	204	214	229	5600	6515	13115
7000	520	7520	7460	186	203	214	231	243	260	6600	7460	15060
8000	465	8465	8405	207	226	239	258	270	289	7600	8405	17005
9000	545	9545	9485	229	250	264	286	300	321	8600	9485	19085



DISTRIBUTEUR



PORTAIL MOTORISÉ
CERTIFIÉ PAR LE CSTB