



## PORTAIL COULISSANT ÉQUILIBRE LIGHT 120

### Le produit

Solution harmonieuse pour clôturer et sécuriser un terrain, les portails coulissants de la gamme ÉQUILIBRE sont disponibles jusqu'à 12m en standard. Des modèles adaptés à tous types d'environnements résidentiels ou collectifs, et certains sites administratifs à passage non-intensif.

Un produit alliant qualité et design avec ses barreaux ronds, espacés de 110mm afin d'éviter tout passage intempestif et garantir ainsi la protection des sites.

Ne disposant que d'un vantail et optimisant ainsi l'espace requis, ils sont une solution fiable et pratique, adaptée aux besoins et contraintes d'espaces, disponibles de 3 à 12m de long

Chaque modèle de la gamme ÉQUILIBRE bénéficie d'un marquage CE.



### Caractéristiques

Gris 7016 ● Vert 6005 ● Noir 9005 ● Blanc 9010 ○ Bleu 5003 ● Rouge 3004 ●

- Rail à visser sur longrine béton
- Barreaux tubes ronds Ø 22 ou 25 mm suivant modèle
- Espace maximum de 110 mm entre barreaux, soudés avant et arrière avec demi cordon de soudure
- Ensemble tube acier type Sendzimir Z275
- Thermolaquage plastification haute protection, par poufrage électrostatique au polyester sans TGIC (120 microns minimum) et polymérisation par cuisson au four à 200°C
- Portail manuel, motorisable ou motorisé
- Prémontage des accessoires sur portail et poteau

LONGUEUR	3 m	4 m	5 m	6 m	7 m	8 m
Guidage (mm)	*Poteau : 100 x 100 x 2 sur platine					
Réception (mm)	Poteau : 100 x 100 x 2 sur platine					
Ossature (mm)	60 x 60 x 1,5			60 x 60 x 2		
Barreaux (mm)	Tube rond Ø 22			Tube rond Ø 25		
Poutre (mm)	120 x 60 x 2			120 x 60 x 3		
Rail en C	Rail du commerce à visser					
Serrure	Locinox					
Roues (mm)	2 x Ø 120					

\*Hauteurs 2200 et 2500 : portique de guidage en tube 100 x 100 x 2 sur platine à visser

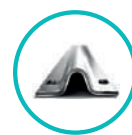
### Accessoires



Serrure Locinox



Gâche Locinox



Rail à visser



Roues Ø 120



## PORTAIL COULISSANT ÉQUILIBRE 150

### Le produit

Solution harmonieuse pour clôturer et sécuriser un terrain, les portails coulissants de la gamme ÉQUILIBRE sont disponibles jusqu'à 12m en standard. Des modèles adaptés à tous types d'environnements résidentiels ou collectifs, et certains sites administratifs à passage non-intensif.

Un produit alliant qualité et design avec ses barreaux ronds, espacés de 110mm afin d'éviter tout passage intempéstif et garantir ainsi la protection des sites.

Ne disposant que d'un vantail et optimisant ainsi l'espace requis, ils sont une solution fiable et pratique, adaptée aux besoins et contraintes d'espaces, disponibles de 3 à 12m de long

Chaque modèle de la gamme ÉQUILIBRE bénéficie d'un marquage CE.



### Caractéristiques

Gris 7016 ● Vert 6005 ● Noir 9005 ● Blanc 9010 ○ Bleu 5003 ● Rouge 3004 ●

- Rail à visser sur longrine béton
- Barreaux tubes ronds Ø 22 ou 25 mm suivant modèle
- Espace maximum de 110 mm entre barreaux, soudés avant et arrière avec demi cordon de soudure
- Ensemble tube acier type Sendzimir Z275
- Thermolaquage plastification haute protection, par poufrage électrostatique au polyester sans TGIC (120 microns minimum) et polymérisation par cuisson au four à 200°C
- Portail manuel, motorisable ou motorisé
- Prémontage des accessoires sur portail et poteau

LONGUEUR	4 m	5 m	6 m	7 m	8 m	9 m
Guidage (mm)	*Poteau : 100 x 100 x 2 sur platine					
Réception (mm)	Poteau : 100 x 100 x 2 sur platine					
Ossature (mm)	60 x 60 x 2					
Barreaux (mm)	Tube rond Ø 25					
Poutre (mm)	150 x 100 x 3					
Rail en C	Rail du commerce à visser					
Serrure	Locinox					
Roues (mm)	2 x Ø 120					

\*Hauteurs 2200 et 2500 : portique de guidage en tube 100 x 100 x 2 sur platine à visser

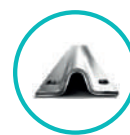
### Accessoires



Serrure Locinox



Gâche Locinox



Rail à visser



Roues Ø 120





## PORTAIL COULISSANT ÉQUILIBRE + 200

### Le produit

Solution harmonieuse pour clôturer et sécuriser un terrain, les portails coulissants de la gamme ÉQUILIBRE sont disponibles jusqu'à 12m en standard. Des modèles adaptés à tous types d'environnements résidentiels ou collectifs, et certains sites administratifs à passage non-intensif.

Un produit alliant qualité et design avec ses barreaux ronds, espacés de 110mm afin d'éviter tout passage intempestif et garantir ainsi la protection des sites.

Ne disposant que d'un vantail et optimisant ainsi l'espace requis, ils sont une solution fiable et pratique, adaptée aux besoins et contraintes d'espaces.

Chaque modèle de la gamme ÉQUILIBRE bénéficie d'un marquage CE.



### Caractéristiques

Gris 7016 ● Vert 6005 ● Noir 9005 ● Blanc 9010 ○ Bleu 5003 ● Rouge 3004 ●

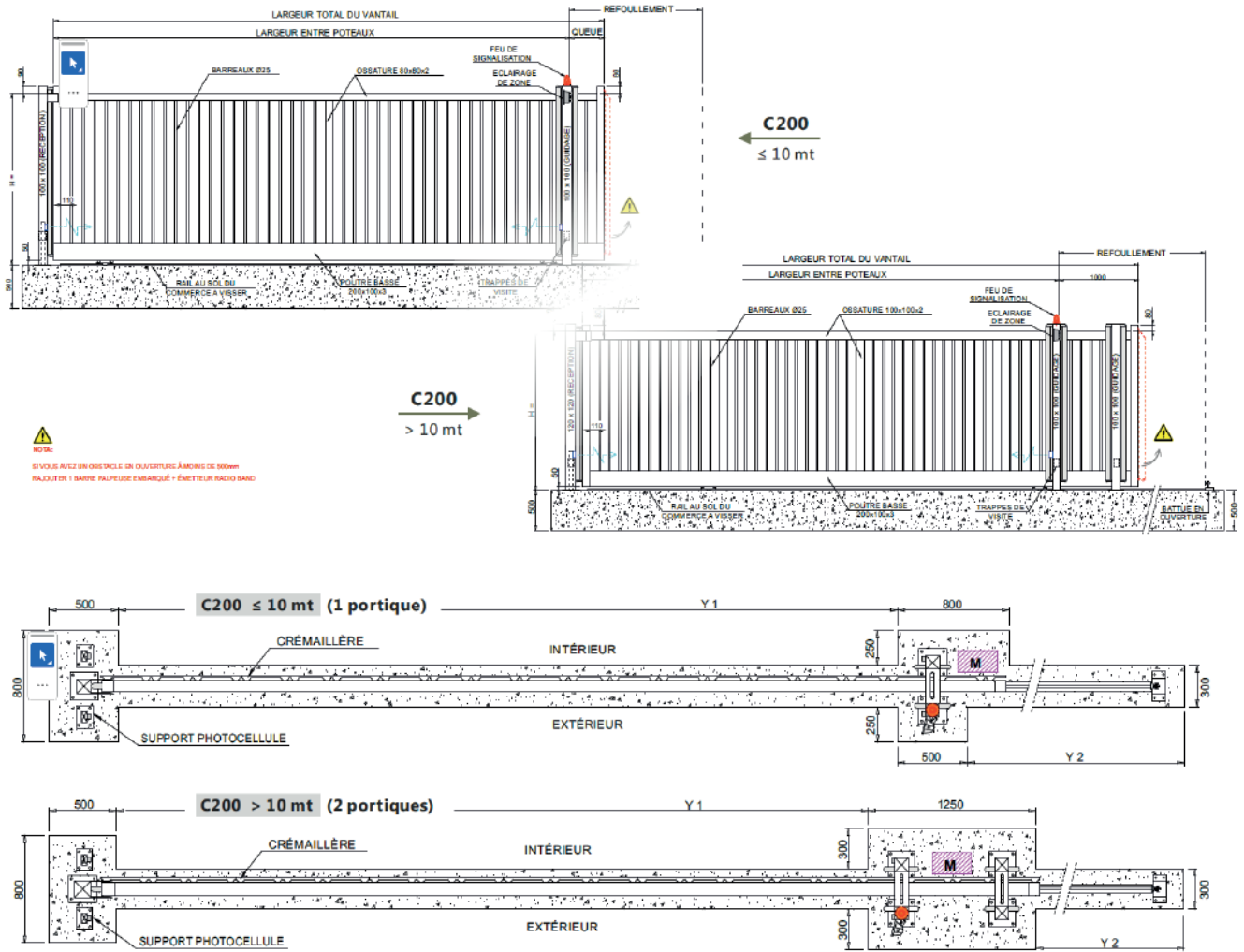
- Rail à visser sur longrine béton
- Barreaux tubes ronds Ø 25 mm suivant modèle
- Espace maximum de 110 mm entre barreaux, soudés avant et arrière avec demi cordon de soudure
- Ensemble tube acier type Sendzimir Z275
- Thermolaquage plastification haute protection, par poufrage électrostatique au polyester sans TGIC (120 microns minimum) et polymérisation par cuisson au four à 200°C
- Portail manuel, motorisable ou motorisé
- Prémontage des accessoires sur portail et poteau

### Accessoires



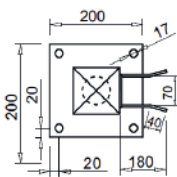
LONGUEUR	6 m	7 m	8 m	9 m	10 m	11 m	12 m
Guidage (mm)	Portique : 100 x 100 x 2 sur platine					2 portiques 100 x 100 x 2 sur platine	
Réception (mm)	Poteau 100 x 100 x 2 sur platine					Poteau : 120 x 120 x 2 sur platine	
Ossature (mm)	80 x 80 x 2					100 x 100 x 2	
Barreaux (mm)	Tube rond Ø 25						
Poutre (mm)	200 x 100 x 3						
Rail en C	Rail du commerce à visser						
Roues (mm)	2 x Ø 160						

## Schémas

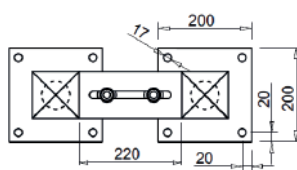


PORTAILS & PORTILLONS ACIER

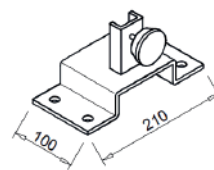
INFORMATIONS DU PORTAIL										INFORMATIONS DU MASSIF BÉTON		
Largeur entre poteaux	Q = queue coulissant	Longueur total du vantail	R = refoulement du vantail	Poids du vantail (kg)						Massifs Y1	Massifs Y2	Total massif
				H-1200	H-1500	H-1700	H-2000	H-2200	H-2500			
6000	670	6670	6590	197	214	225	242	254	271	5600	6590	13190
7000	480	7480	7400	220	239	252	270	283	302	6600	7400	15000
8000	560	8560	8480	245	266	280	301	315	336	7600	8480	17080
9000	560	9560	9580	273	297	313	337	354	378	8600	9480	19080
10000	775	10775	10695	299	326	343	370	388	414	9600	10695	21295
11000	1000	12000	11900	364	397	418	451	473	505	10610	11100	23460
12000	1000	13000	12900	391	425	448	483	506	541	11610	12100	25460



Poteau de réception



Portique de guidage



Platine de réception