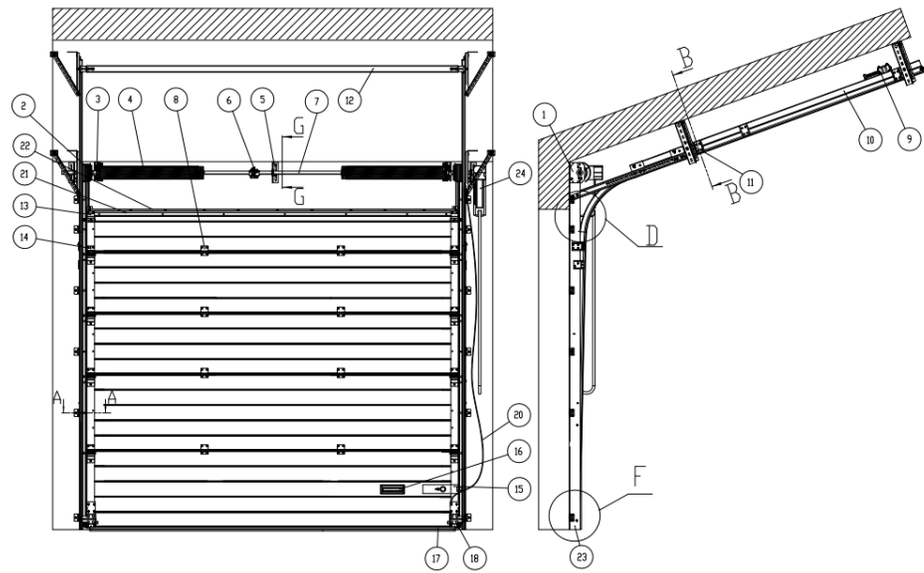


Portes industrielles

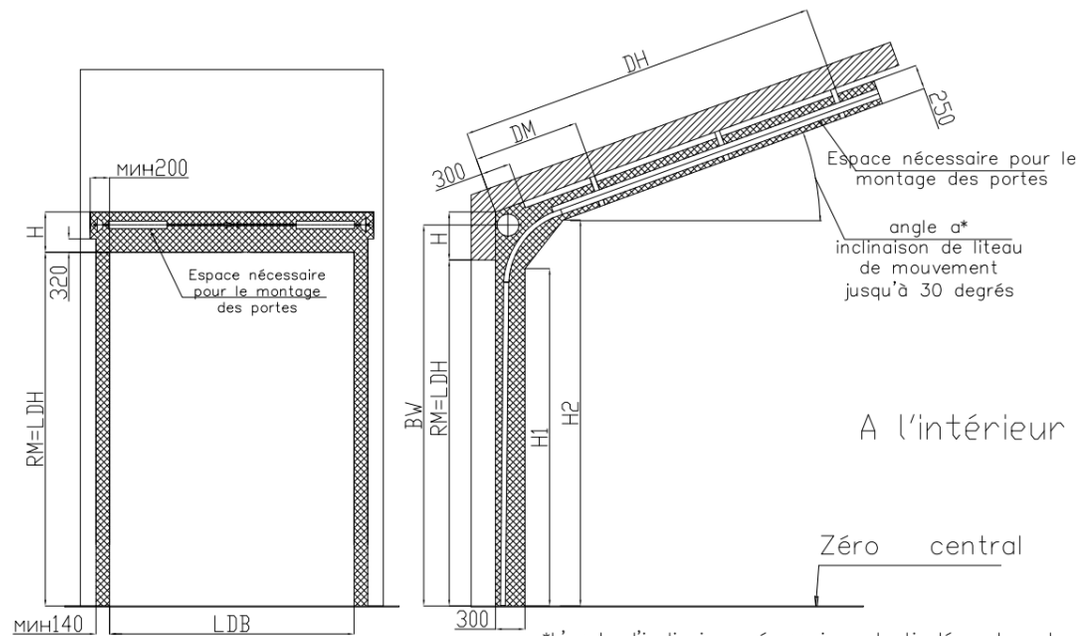
Montage incliné

Déscription de la configuration des portes sans portillon



Pos	Dénomination	Référence
1	Support latéral portant	TBI510
2	Tambour pour le câble	CD012N
3	Accouplement à cliquets	SBD-1
4	Ressort	TSA60x51x1700
5	Support intermédiaire	IB-86
6	Accouplement de connexion	AC-1
7	Arbre	TSH
8	Charnière intermédiaire	IHI13
9	Butée à ressort	SB-485
10	Rail de guidage horizontal	PRG3
11	Suspension télescopique	K35-KV6
12	litéau à mesurer	PRG7N
13	Support supérieur	RBI125
14	Support latéral	RBI123
15	Serrure à pêne dormant	LR10103
16	Poignée	HGI007
17	Joint d'étanchéité	RSB10
18	Support de galet inférieur	RBI446
19	à antirupture de câble	
19	Portant à un rail de guidage vertical	
20	Corde	105610
21	Embout	PRG-14
22	Joint d'étanchéité	RST01

Schéma du montage des portes

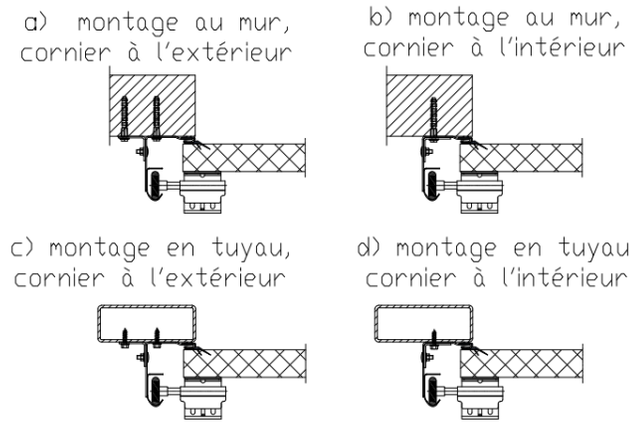


*L'angle d'inclinaison nécessaire est stipulé en bon de commande à pas de 5 degrés. En général il est égal à l'angle d'inclinaison de surface du plafond.

Paramètres des portes industrielles d'un montage incliné		
Paramètre	Dénomination	Formule de calcul
BW, mm	Hauteur de l'axe jusqu'à l'arbre	RM+423 (RM jusqu'à 5335) RM+467(dans les cas particuliers)
H, mm	Retombée de linteau	490 (RM<5335) dans les cas particuliers min600
ET	Profondeur de l'emboîtement	RM+510
DH	Coordonnée de point de suspension	RM+280
DM	Coordonnée de point de suspension	1050
H1	Dimension limitant la zone de travail	RM-245
H2	Dimension limitant la zone de travail	RM+160

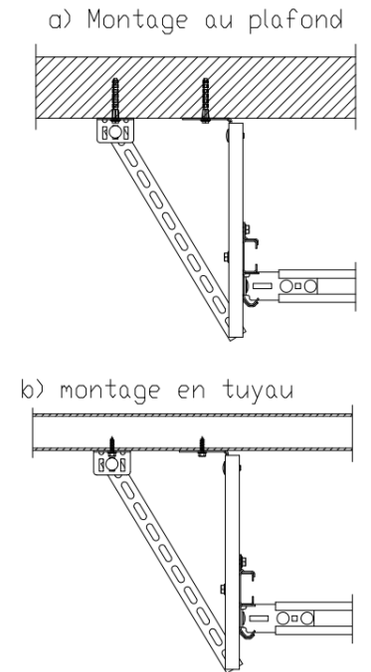
A-A(5:1)

Variantes de montage des rails de guidage verticaux:



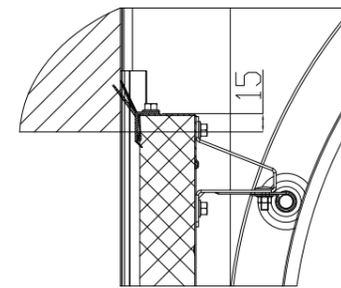
B-B(5:1)

Variantes de montage de suspension des rails horizontaux:

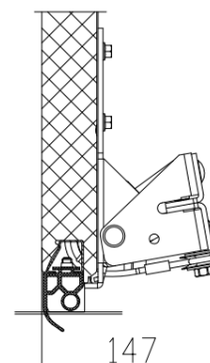


D(10:1)

point de contact du tablier et de linteau



F(10:1)



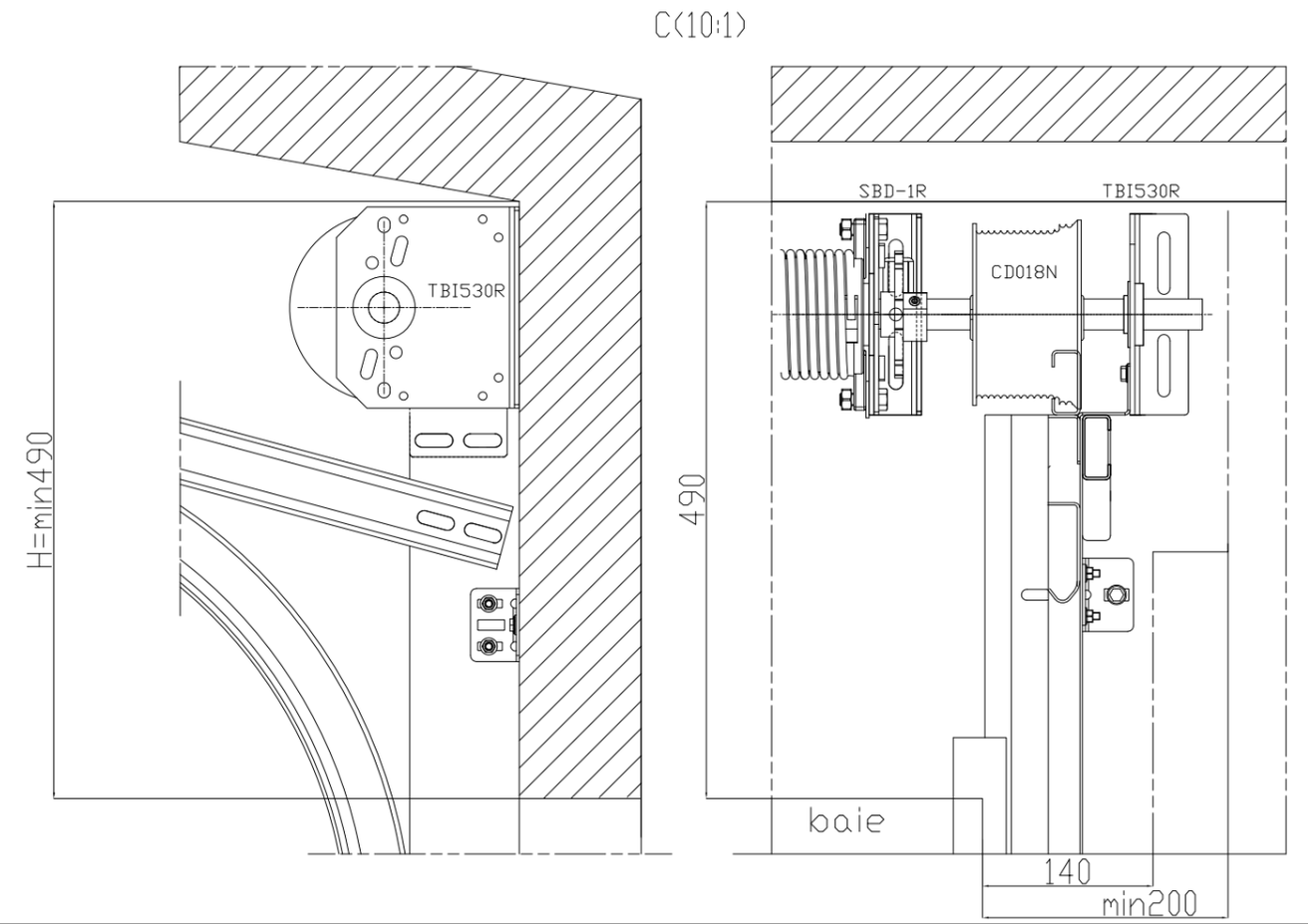
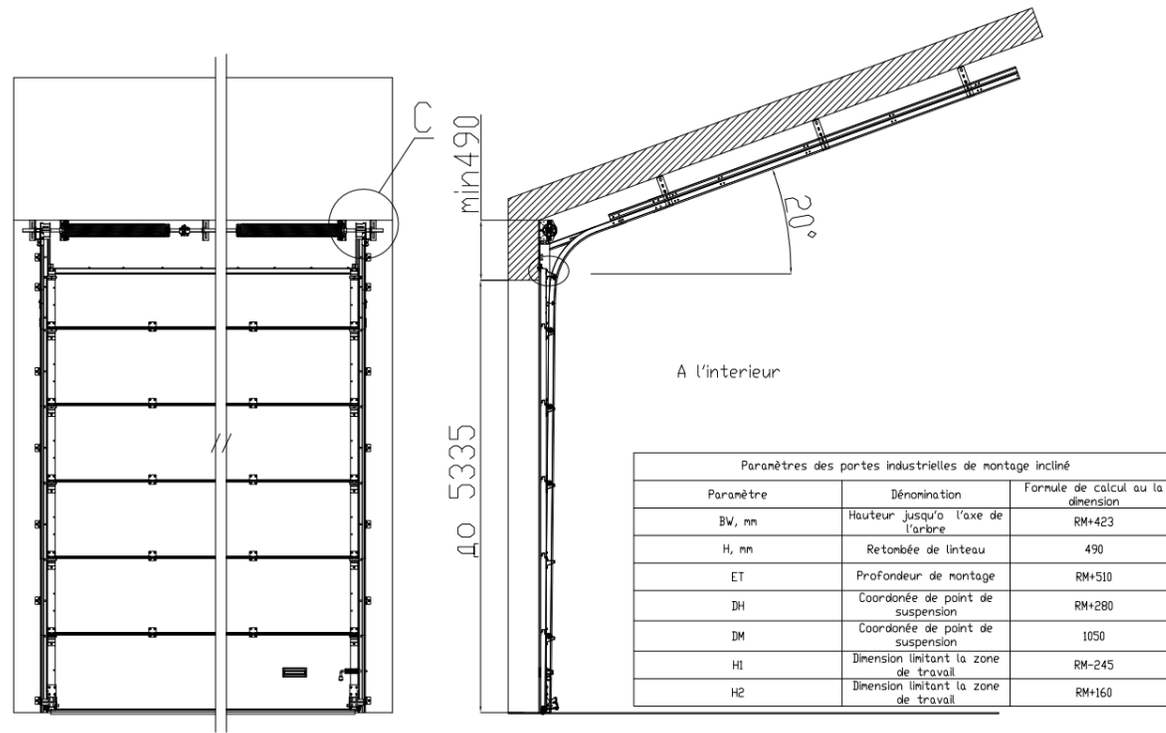
G-G(5:1)

Variantes de montage de supports intermédiaires

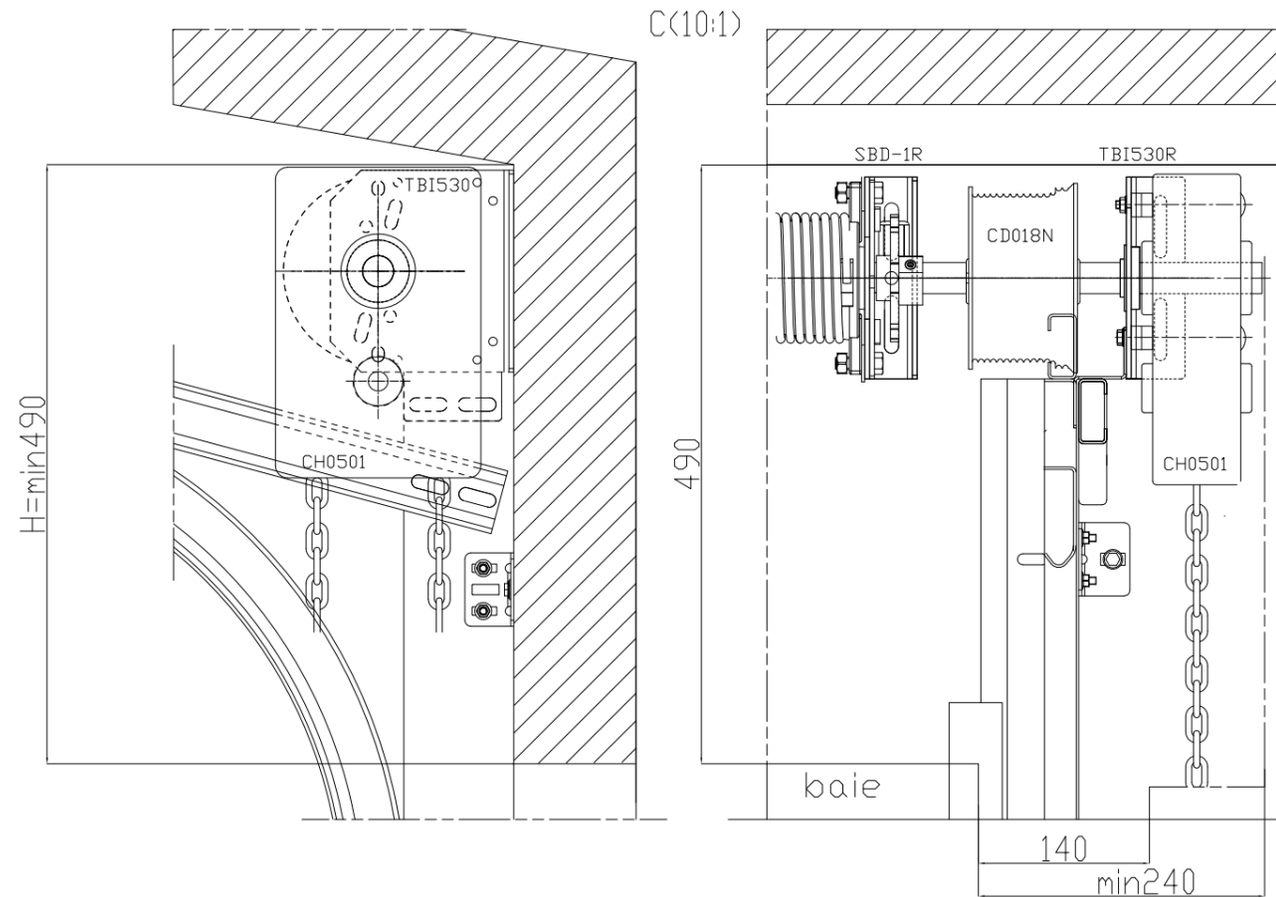
a) montage à linteau b) montage à tuyau



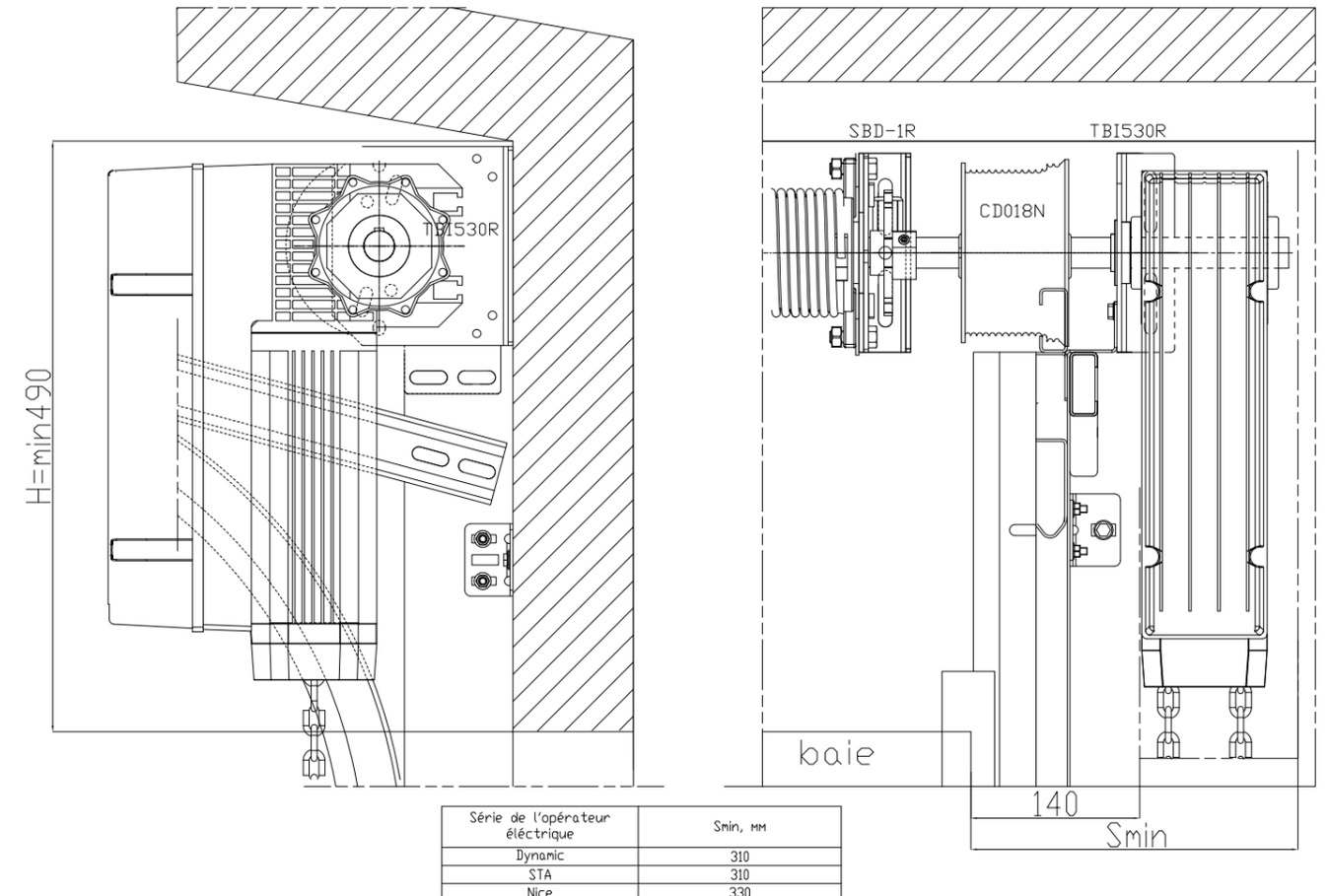
Hauteur des portes jusqu'à 5335 mm, retombée de linteau min 490 mm.



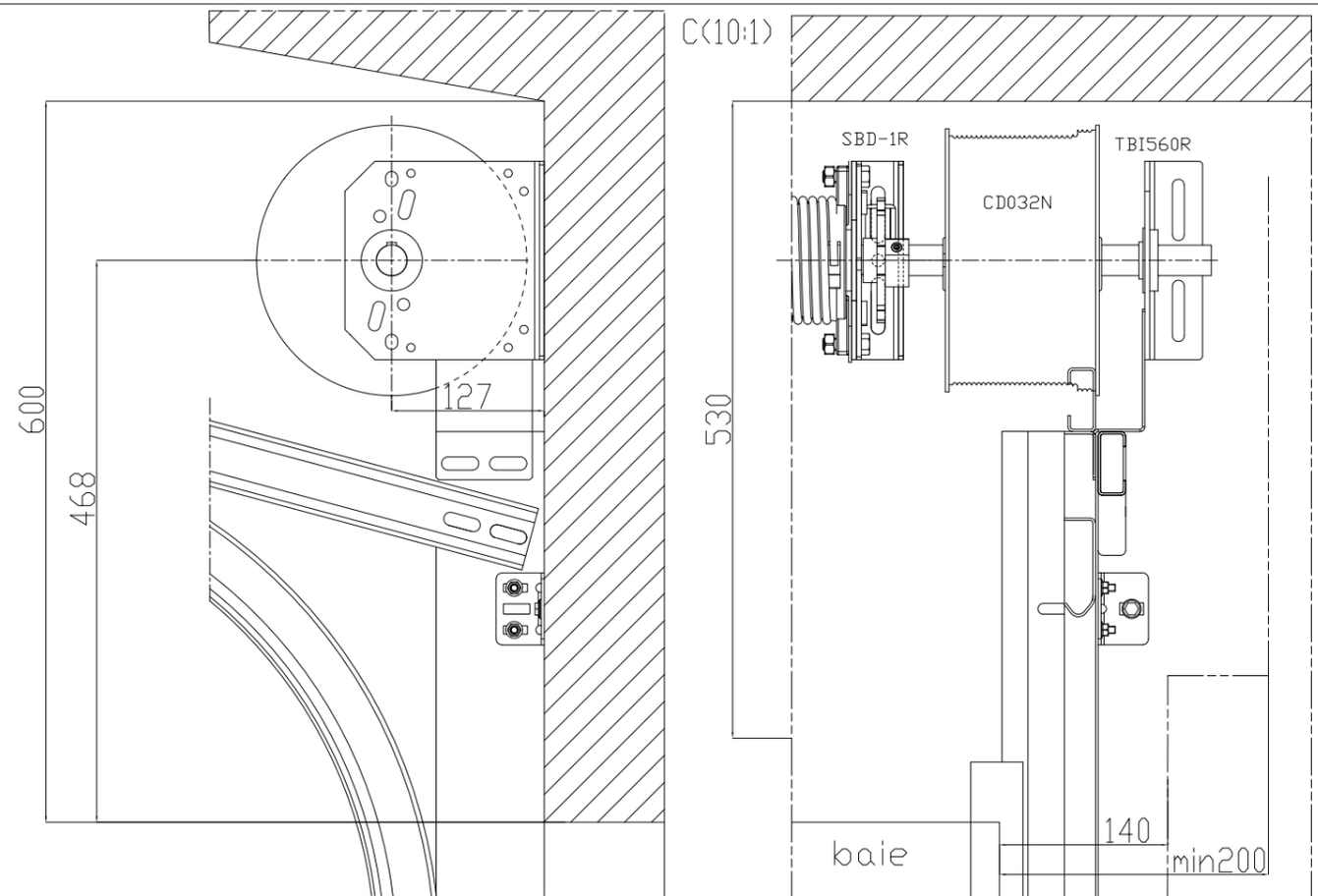
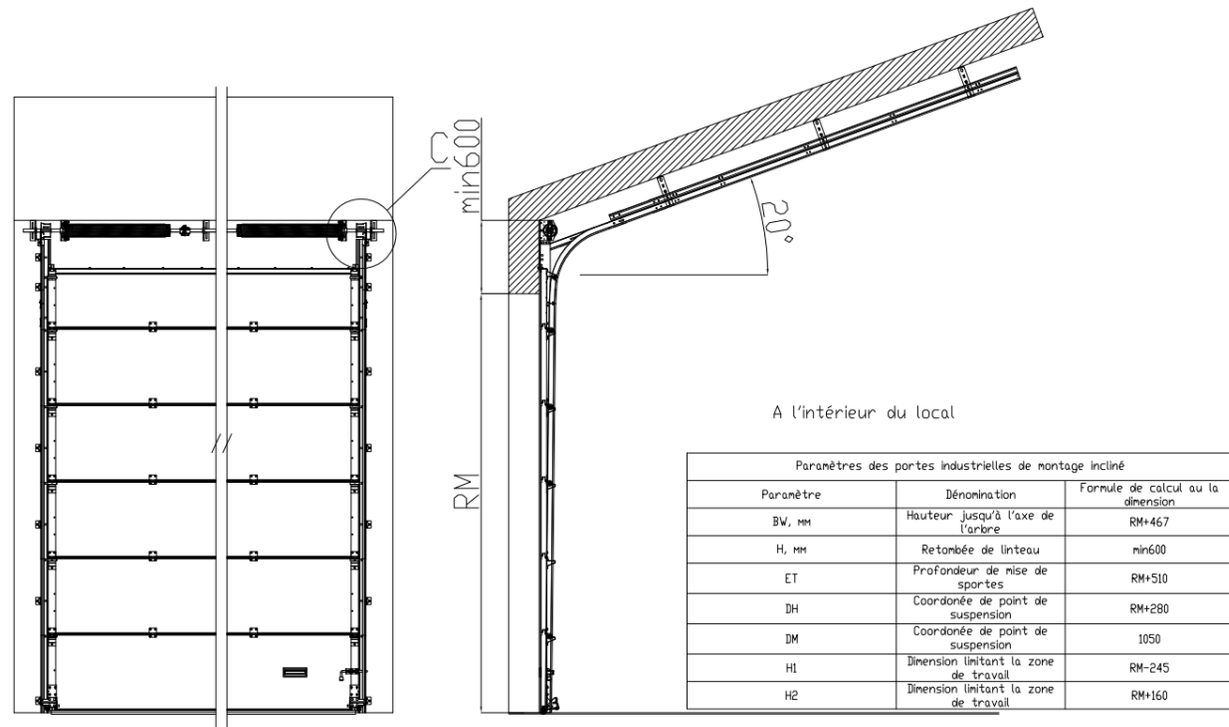
Paramètres supplémentaires de la baie à l'utilisation du réducteur à chaîne CH0501.



Paramètres supplémentaires de la baie à l'utilisation de l'opérateur électrique monté sur l'arbre des portes



Retombée de linteau dans les cas particuliers H=min600 mm



Paramètres supplémentaires de la baie à l'utilisation du réducteur à chaîne CH0501.

Paramètres supplémentaires de la baie à l'utilisation de l'opérateur électrique monté sur l'arbre des portes

