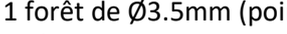


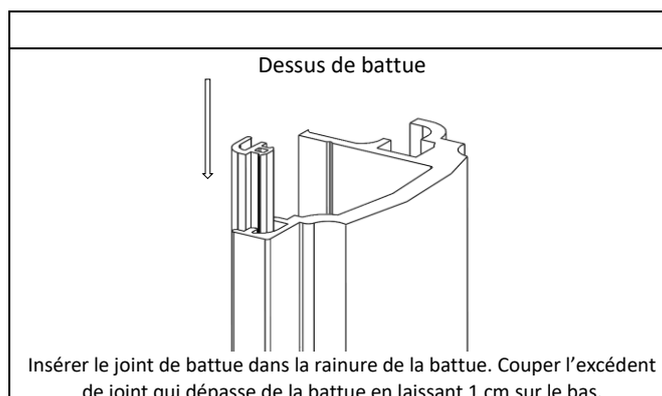
### PREPARATION DE VOTRE Portail motorisé

#### Contenu de la boîte de quincaillerie

#### Les outils pour le montage

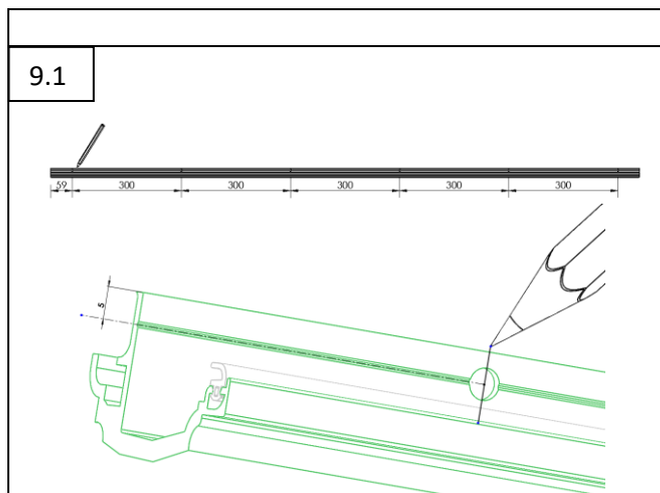
Visuel	Article	Quantité	Les outils dont vous aurez besoin
	Gond haut	2	
	Crapaudine basse à sceller	2	 2 tréteaux
	Bague de crapaudine	2	 1 tournevis cruciforme (points 3 ; 4 ; 5 ; 7.4 ; 10)
	Sabot de sol	1	 1 crayon (points 7.2 ; 9.1)
	Vis tôle Ø4.8x19 pour fixation battue.	6	 1 mètre (point 9.1)
	Joint de battue	1	 1 perceuse (points 7.3 ; 9.2 ; 9.3 ; 9.4)
	Insert M6 pour fixation éventuelle d'une motorisation (voir notice de pose)	4	
	Kit de montage insert M6 (voir notice de pose) composé de 1 vis M6x40 tête Hexa +1 écrou M8 + 2 rondelles Ø18	1	
	Notice de pose portail	1	 1 forêt de Ø3.5mm (point 7.3 ; 9.4)  1 forêt de Ø5mm (point 9.2)

#### 1. Montage du joint de battue

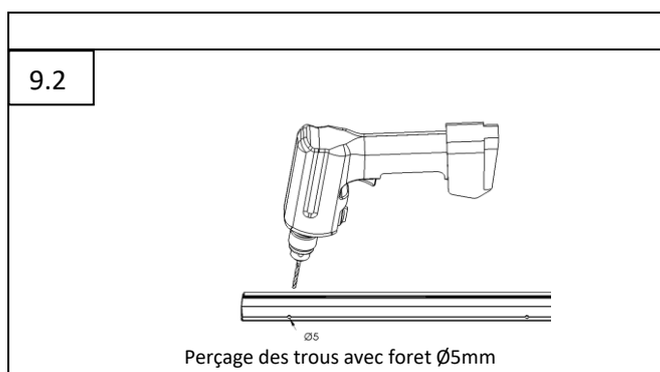


## 2. Perçage de la fixation de battue

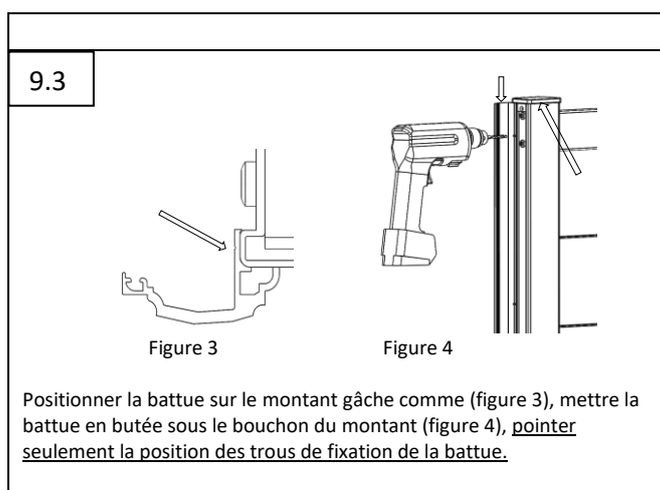
### 9.1. Traçage.



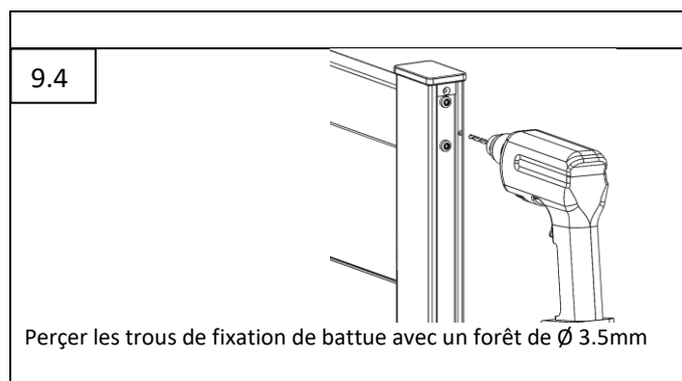
### 9.2. Perçage fixation de la battue.



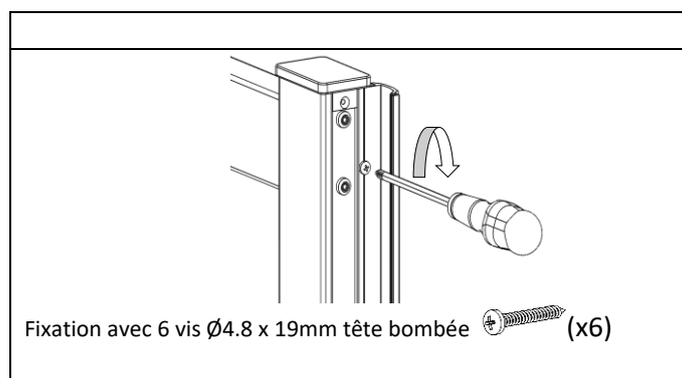
### 9.3. Positionnement et perçage de la battue sur montant gâche.



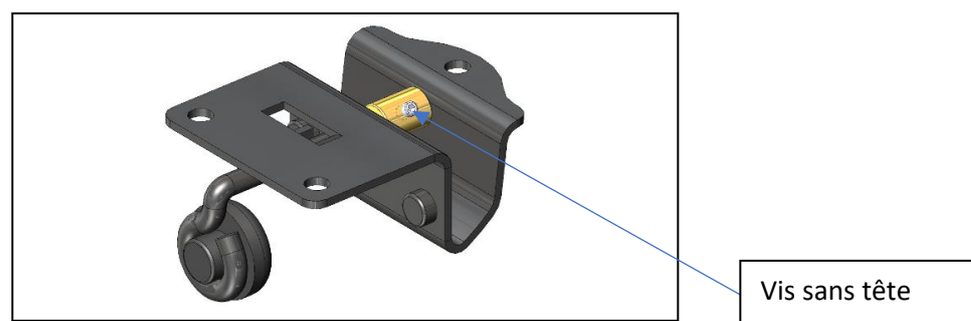
#### 9.4. Perçage des trous de fixation de la battue sur le montant.



### 3. Montage battue



### 4. Préparation du sabot de sol



Comme votre portail est motorisé, retirer la tige d'arrêt du sabot de sol en dévissant la vis sans tête du manchon sous le sabot.

### 5. Pose du portail

Se reporter à la notice de pose afin de poursuivre l'installation de votre portail.

Si vous imprimez ce document, pensez à le trier !

