
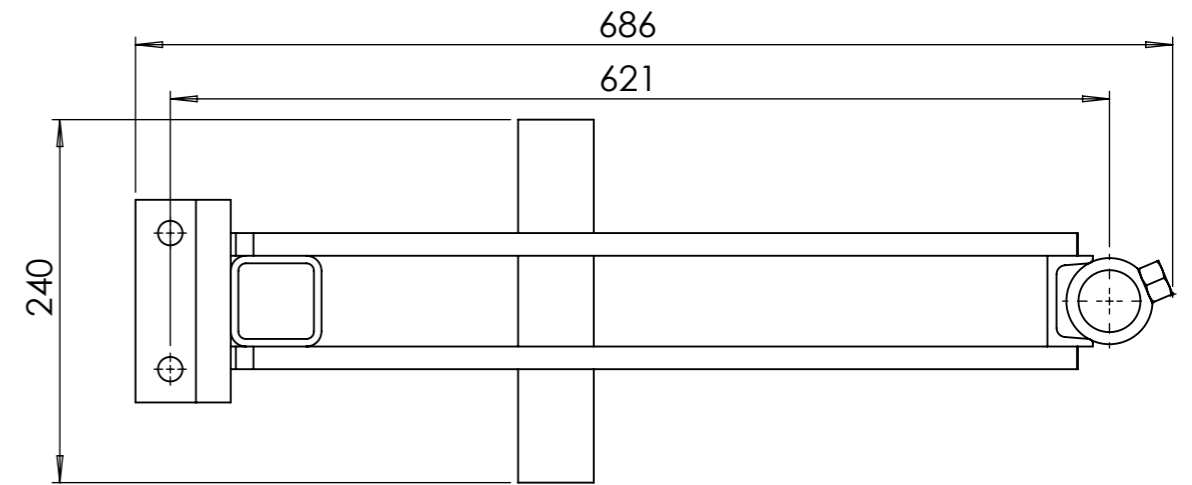
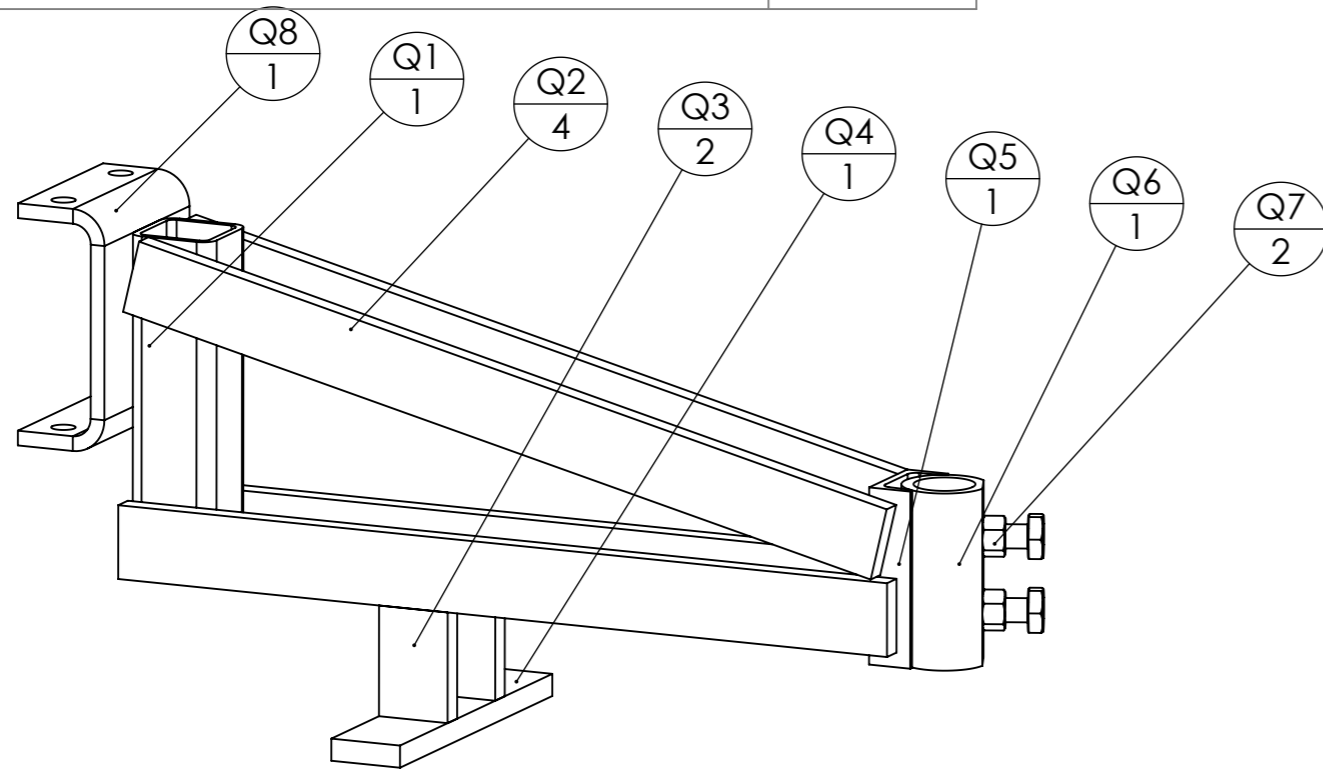


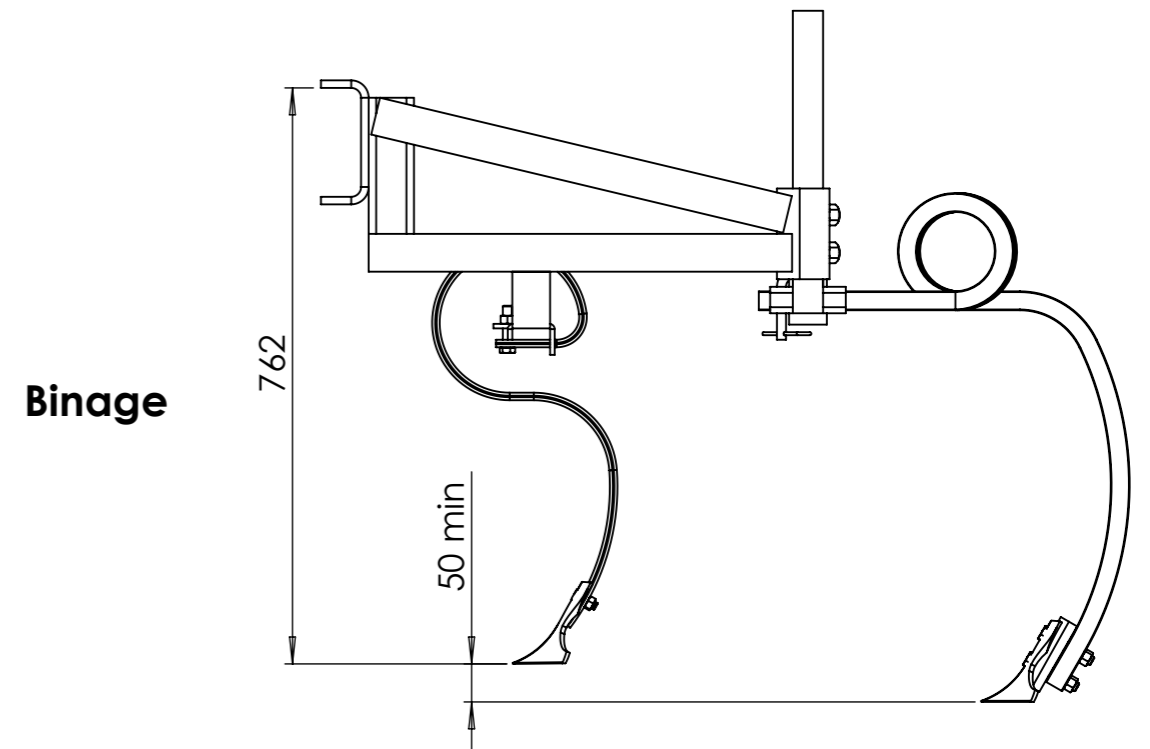
Outil	Barre Porte-Outil				
Date	21/06/2023	Version	3.3	page n° 1 / 2	
Feuille	Support 2 dents				

Poids d'un support 2 dents seul : 22 kg

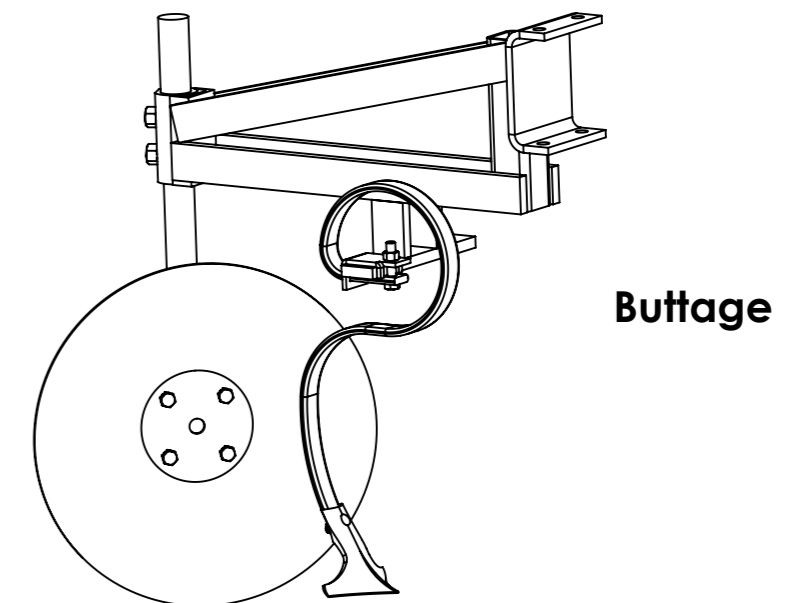
Aperçu encombrement

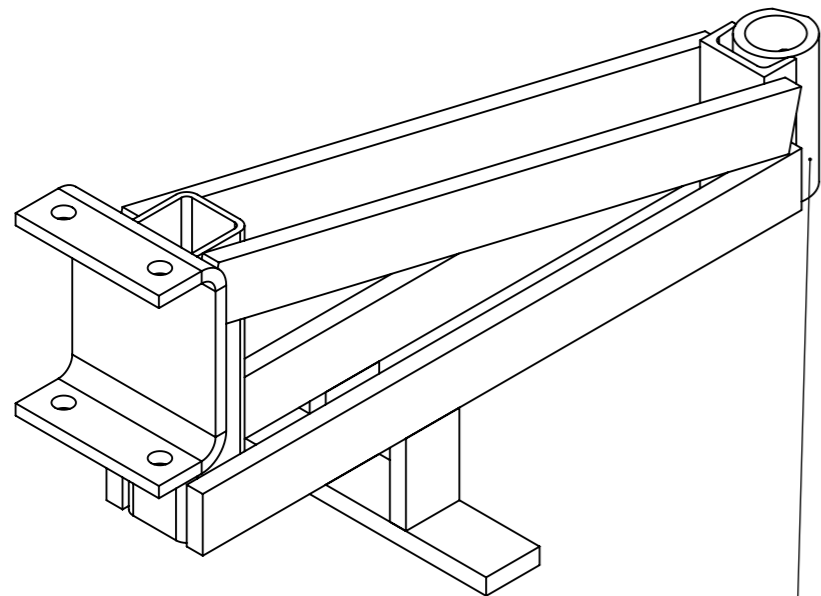


Aperçu utilisation

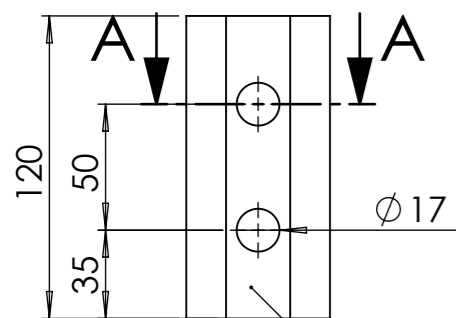
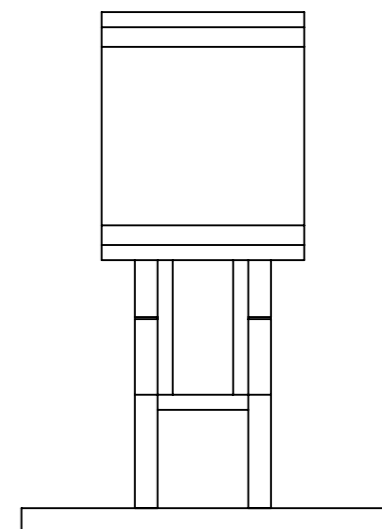
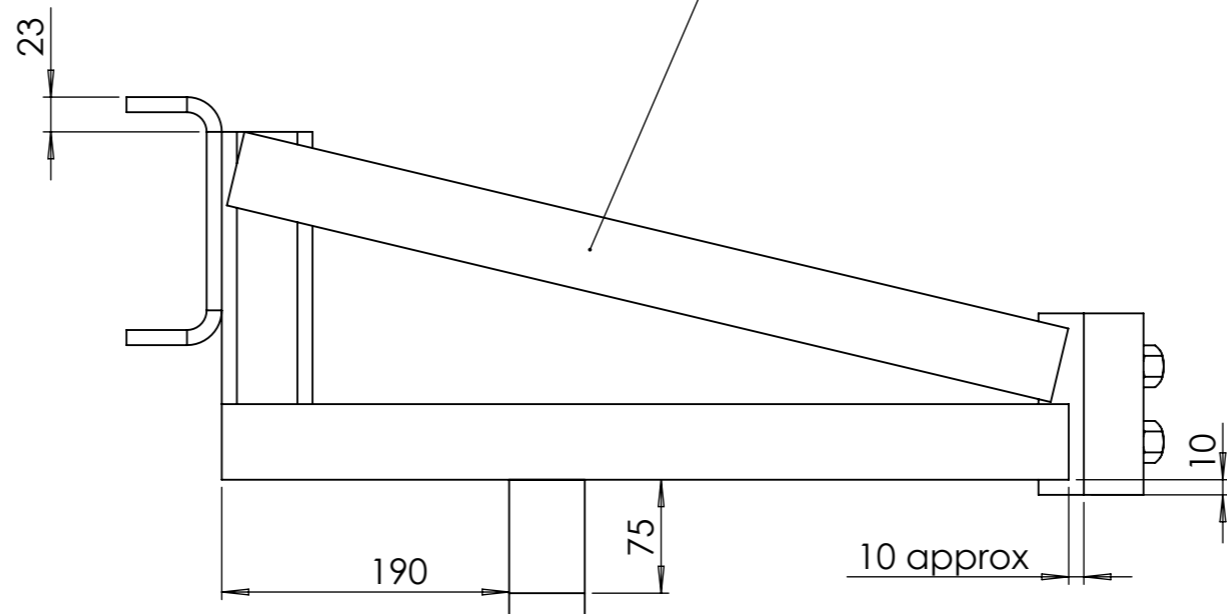


repère	Désignation	ANGLE1	ANGLE2	p	LONGUEUR	Quantité
Vis Hexagonale	Vis hexagonale M16 x 35				STD	2
Q1	tube carré 60 x 5	0°	0°		230	1
Q2	fer plat 50 x 15	0°	0°		560	4
Q3	fer plat 50 x 15	0°	0°		75	2
Q4	fer plat 50 x 15	0°	0°		240	1
Q5	fer U 60 x 30 x 6	0°	0°		120	1
Q6	tube rond Øint 41 (57 x 8)	0°	0°	2x Ø17 ;	120	1
Q7	Ecrou M16 brut				STD	2
Q8	Cavalier BPO				STD	1



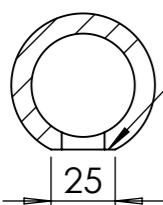


Le placement du renfort Q2 est approximatif.
 Il ne doit simplement ne pas dépasser de Q1 pour ne pas avoir à meuler le bout de la barre avant de positionner le Cavalier BPO Q8 .



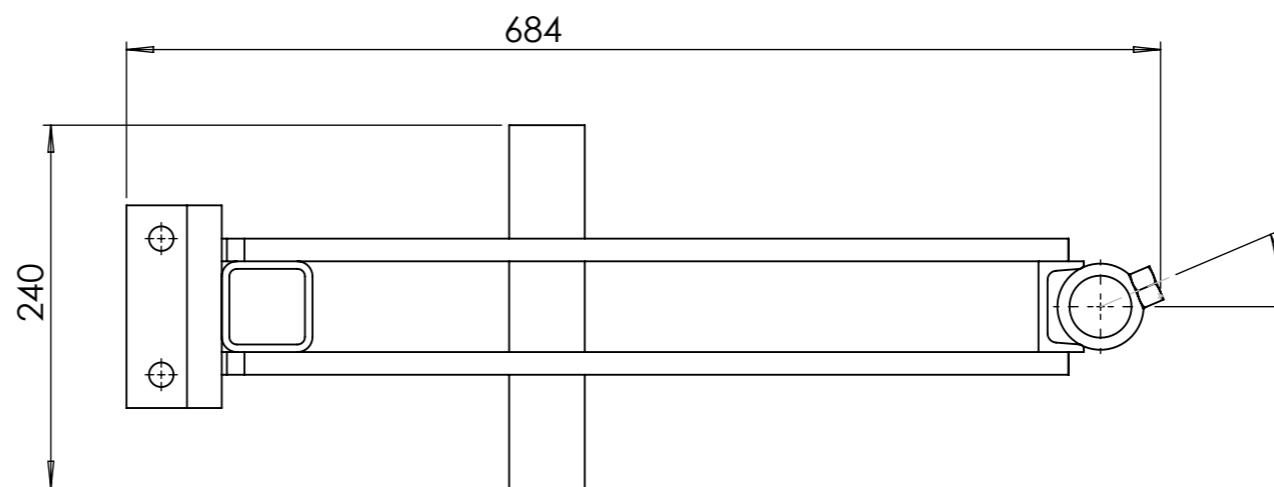
Q6

Réaliser un chanfrein large pour faciliter le soudage de l'écrou



COUPE A-A

ECHELLE 1 : 3



L'angle de la pièce est approximatif.