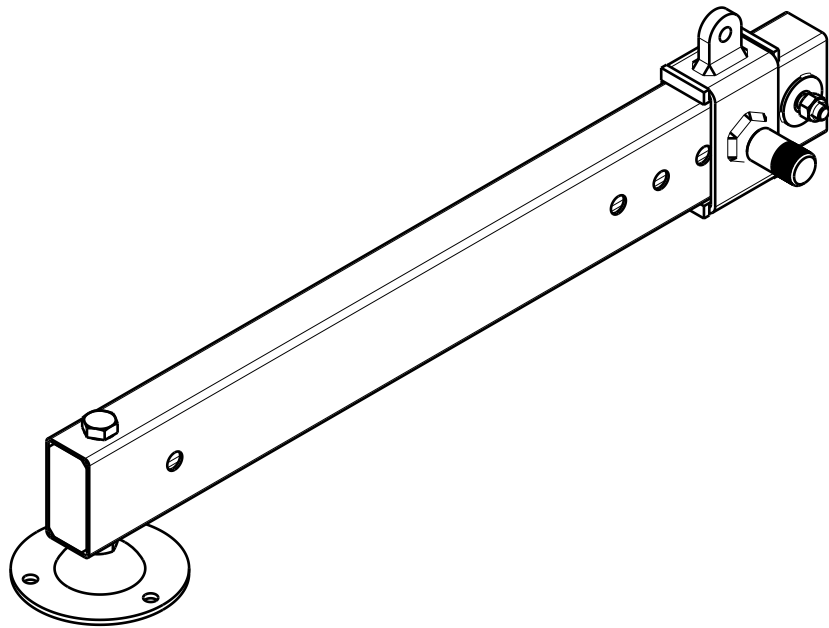
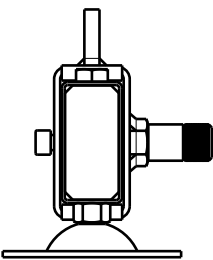
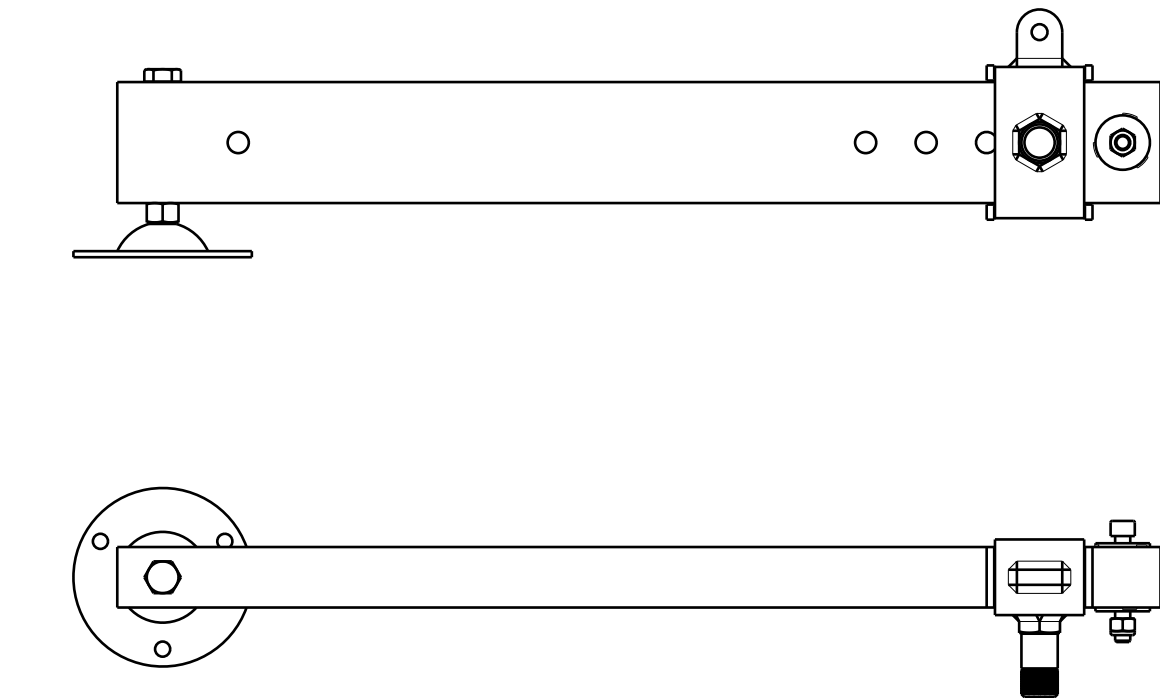
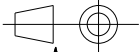


c	8	1	ECROU HEXAGONAL AUTO-FREINE M14	ACIER ZINGUE
	7	1	VIS TÊTE HEXAGONALE (H) M14 - 110/34 .	ACIER ZINGUE
	6	1	PATIN 00402-021 .	ACIER
	5	1	ECROU HEXAGONAL 0,8d M14	ACIER ZINGUE
	4	1	ECROU HEXAGONAL AUTO-FREINE M10	ACIER ZINGUE
	3	1	VIS A TÊTE CYLINDRIQUE A 6 PANS CREUX M10 x 70 - 32	ACIER ZINGUE
	2	1	COULISSE ASSEMBLEE - PIED ELP700 .	S/E
	1	1	PIED SOUDE AVANT - ELP700 .	S/E
REP QTE DESIGNATIONS				MATIERES

Tolérances pour dimensions: .		Tolérances géométriques: .		Volume: 870727 mm ³			
Traitement Thermique: .		Traitement de Surface: .		<div>ASD</div> <div>Route de La Neuville 08460 LALOBBE</div>			
Matière: S/E		Nuance: .				Poids: 6,841 Kg	
Echelle Générale: 1/5		Toute reproduction même partielle, et toute communication à des tiers, de ce plan est interdite sans autorisation					
Format: A 3		Désignation: PIED ASSEMBLE AVG - ELP700					
		Créé par: PA le: 10.04.2017		Modifié par: PA le: 18.04.2018			
		Plan N°: .		Indice Plan: C			
				Page: 1/2			



	8	1	ECROU HEXAGONAL AUTO-FREINE M14	ACIER ZINGUE
c	7	1	VIS TÊTE HEXAGONALE (H) M14 - 110/34 .	ACIER ZINGUE
	6	1	PATIN 00402-021 .	ACIER
	5	1	ECROU HEXAGONAL 0,8d M14	ACIER ZINGUE
	4	1	ECROU HEXAGONAL AUTO-FREINE M10	ACIER ZINGUE
	3	1	VIS A TÊTE CYLINDRIQUE A 6 PANS CREUX M10 x 70 - 32	ACIER ZINGUE
	2	1	COULISSE ASSEMBLEE - PIED ELP700 .	S/E
	1	1	PIED SOUDE ARRIERE - ELP700 .	S/E
	REP	QTE	DESIGNATIONS	MATIERES

Tolérances pour dimensions: .		Tolérances géométriques: .		Volume: 548601 mm ³			
Traitement Thermique: .		Traitement de Surface: .		<div>ASD</div> <div>Route de La Neuville 08460 LALOBBE</div>			
Matière: S/E		Nuance: .				Poids: 4,325 Kg	
Echelle Générale: 1/5		Toute reproduction même partielle, et toute communication à des tiers, de ce plan est interdite sans autorisation					
Format: A 3		Désignation: PIED ASSEMBLE ARD - ELP700					
		Créé par: PA le: 10.04.2017		Modifié par: PA le: 18.04.2018			
				Plan N°: .			
				Indice Plan: C			
				Page: 2/2			