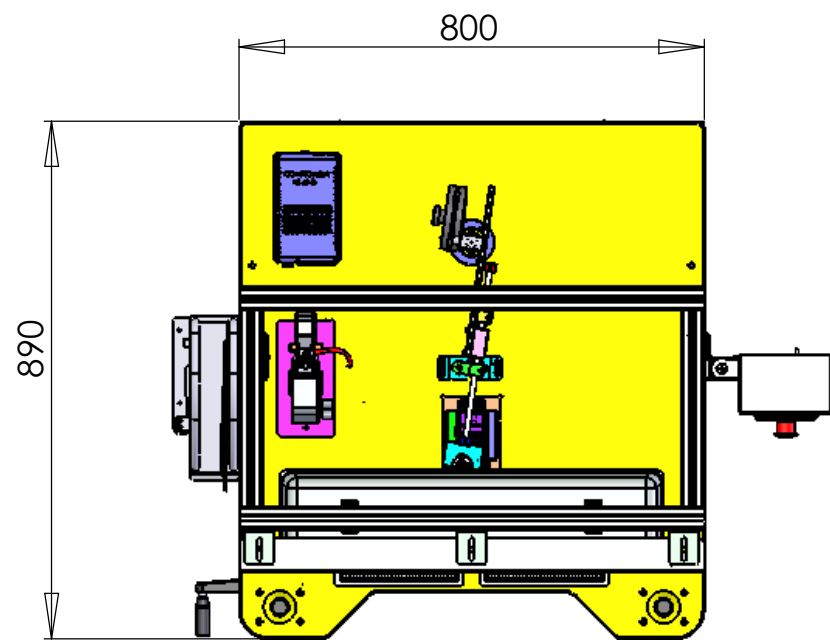
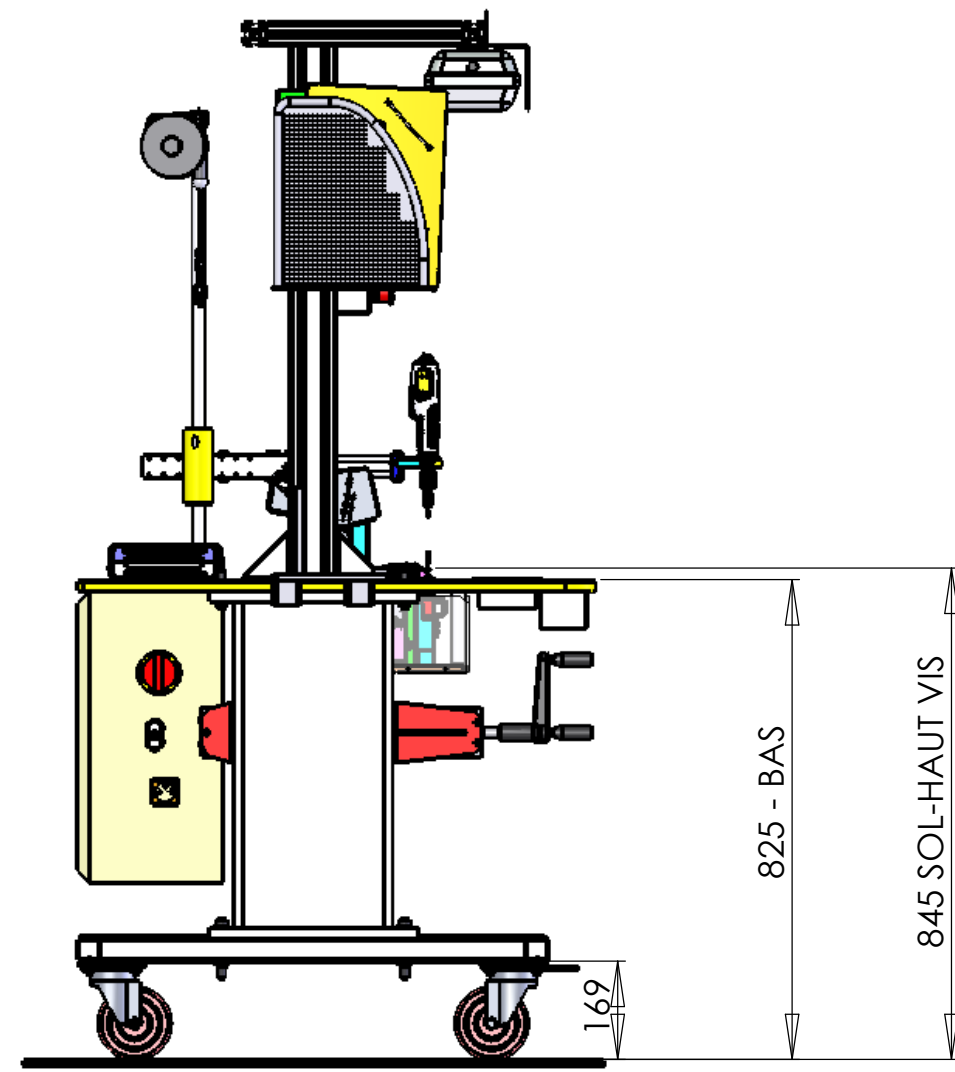
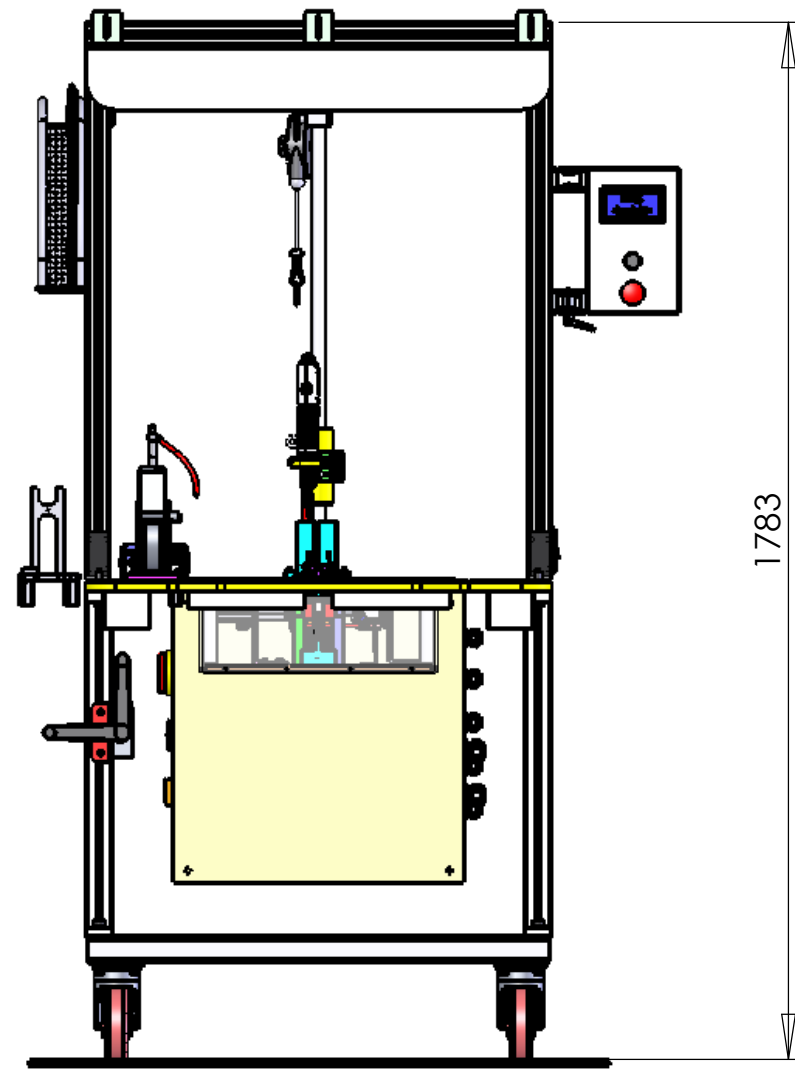


2	PARTIE MOBILE	A5368AP-02-00	1
1	PARTIE FIXE	A5368AP-01-00	1
REP	NOM DE PIECE	N° DE PLAN/REF	QTE

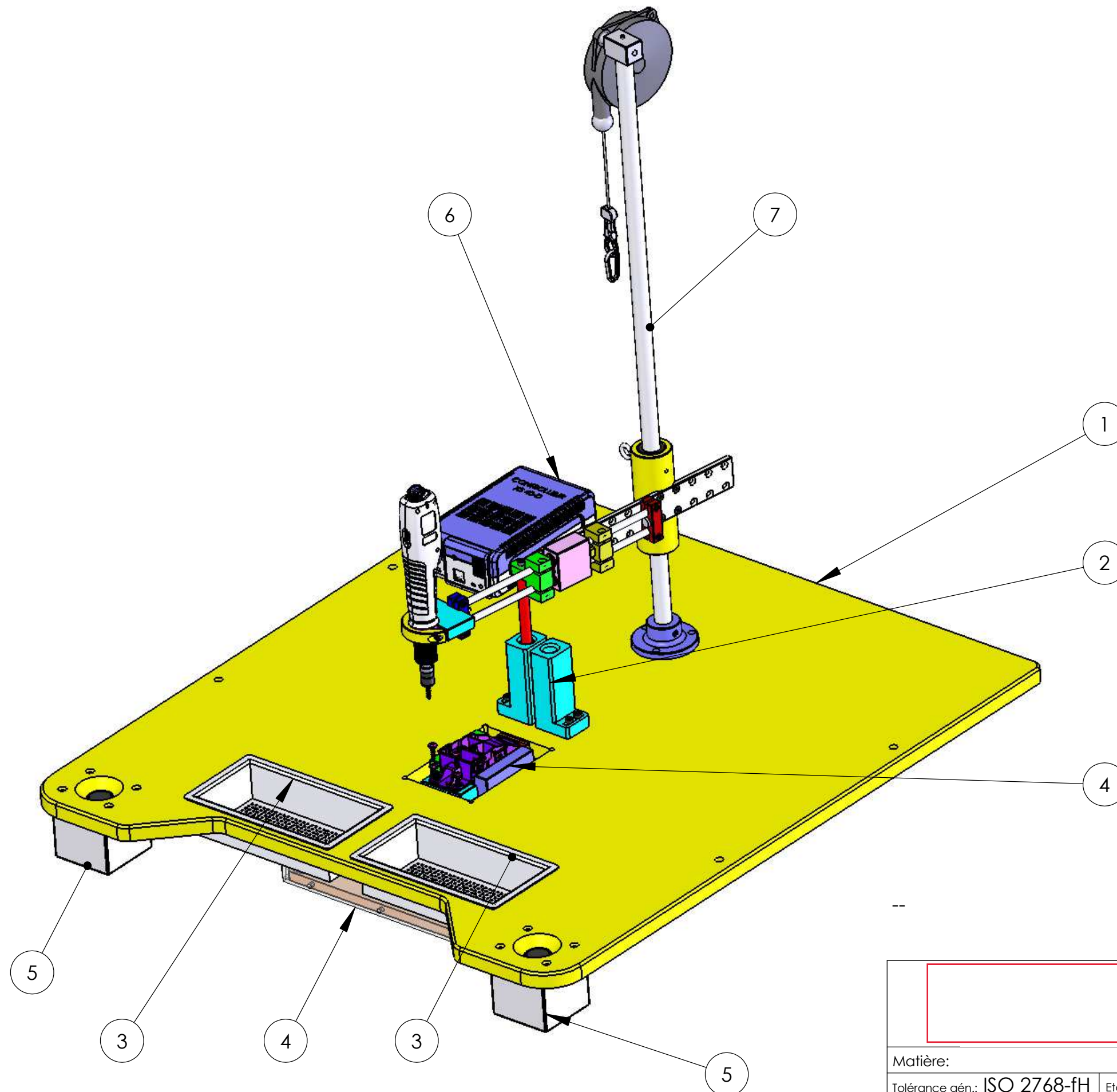
PL. 1/2

Matière:		Traitement: -	
Tolérance gén.: ISO 2768-fH	Etat de surf. gén.: Ra 3.2	Poids: 223.02g	Qté: 1
Désignation: ENS CHASSIS ELCOM		PLAN N°: A5368AP-00-00	Format Plan A3
Dessiné par:		Le: 22/12/2016	Vérifié par: -
			Echelle: 1:20



PL. 2/2

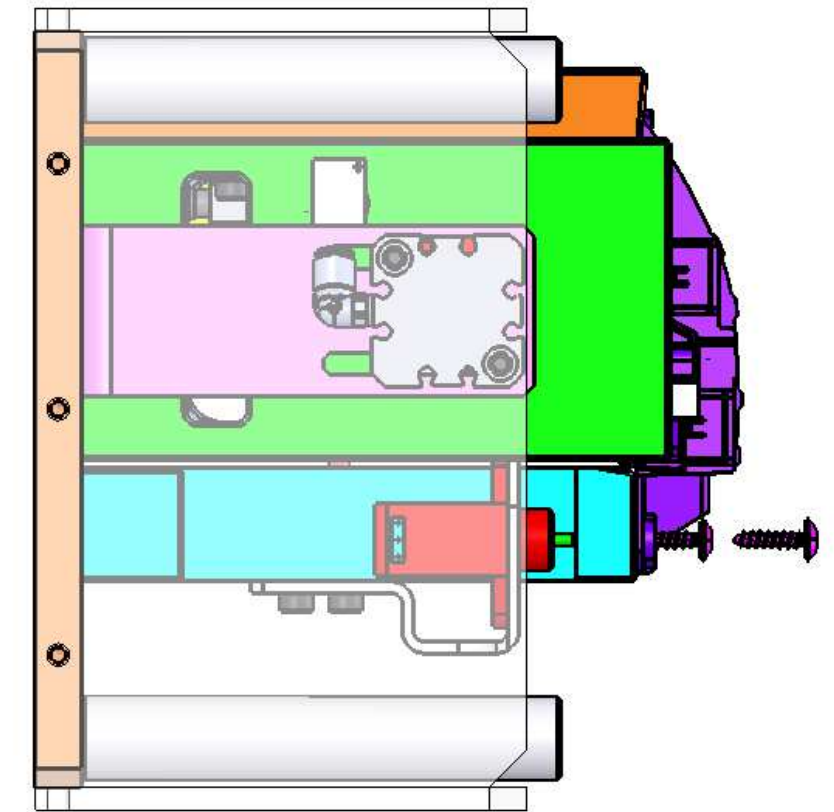
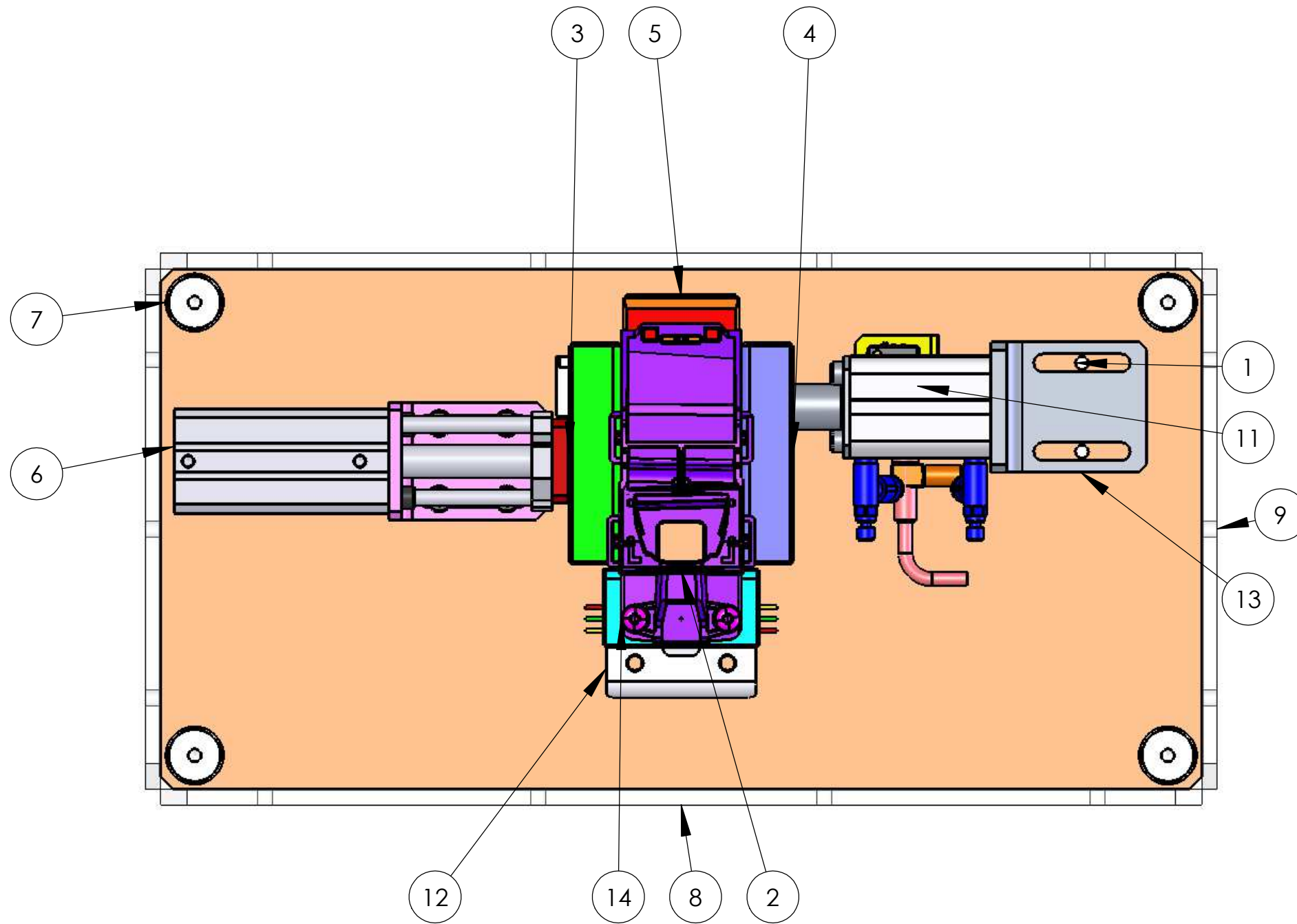
Matière: -		Traitement: -	
Tolérance gén.: ISO 2768-fH	Etat de surf. gén.: Ra 3.2	Poids: 223.02g	Qté: 1
Désignation: ENS CHASSIS ELCOM		PLAN N°: A5368AP-00-00	Format Plan A3
Dessiné par: -		Le: 22/12/2016	Vérfié par: -
			Echelle: 1:20



7	BRAS BA12 + VISSEUSE	-	1
6	CONTROLLEUR - XS-40D	DOGA	1
5	BOUTON CYCLE	COMMERCE	2
4	ENS VISSAGE	A5368AP-05-00	1
3	BAC 200	A5368AP-07-03	2
2	BLOC INDEX	A5368AP-03-02	1
1	PLAQUE DE BASE	A5368AP-03-01	1
REP	NOM DE PIECE	N° DE PLAN/REF	QTE

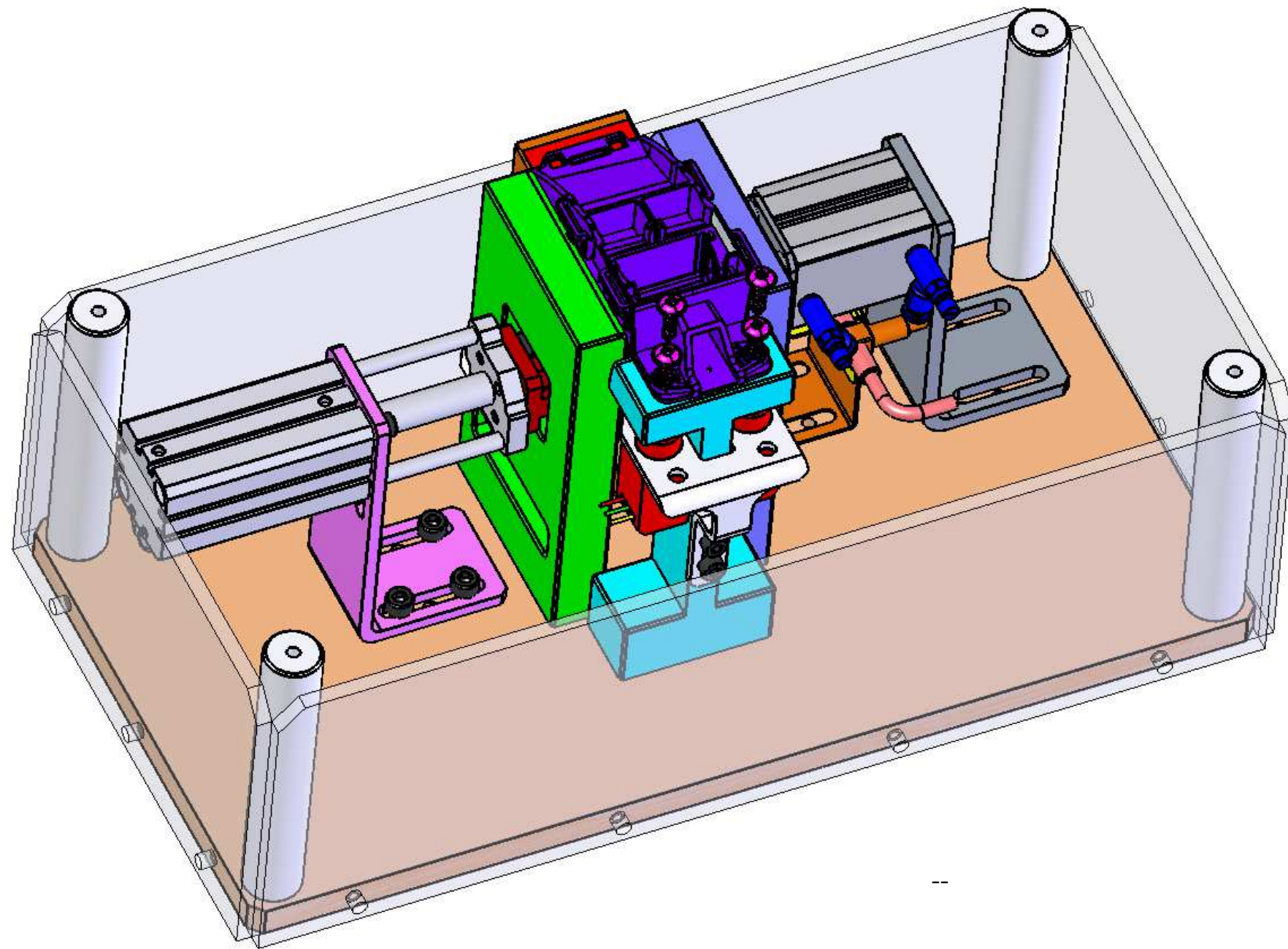
Matière:		Traitement: -	
Tolérance gén.: ISO 2768-fH	Etat de surf. gén.: Ra 3.2	Poids: 52.34g	Qté: 1
Désignation:		PLAN N°:	Format Plan
ENS PLAQUE BASE		A5368AP-03-00	A3
Dessiné par:		Le: 22/12/2016	Vérifié par: -
			Echelle: 1:20

14	ENS SUPPORT PUSH	-	1
13	ENS POINTEAU	A5368AP-05-31	1
12	ENS POTENTIOMETRE	A5368AP-05-26	1
11	ENS CAPTEUR S3Z-PH-5-B01-PP - DATALOGIC	A5368AP-05-20	1
10	ENS DET E2E	A5368AP-05-15	1
9	PC2 VISSAGE	A5368AP-05-11	2
8	PC1 VISSAGE	A5368AP-05-10	2
7	COLONNETTE	A5368AP-05-09	4
6	Verin - CDQMB25-50-M9B	A5368AP-05-06	1
5	BLOC AR	A5368AP-05-05	1
4	BLOC D	A5368AP-05-04	1
3	BLOC G	A5368AP-05-03	1
2	BLOC AV	A5368AP-05-02	1
1	SUP ENS VISSAGE	A5368AP-05-01	1
REP	NOM DE PIECE	N° DE PLAN/REF	QTE



PL. 1/2

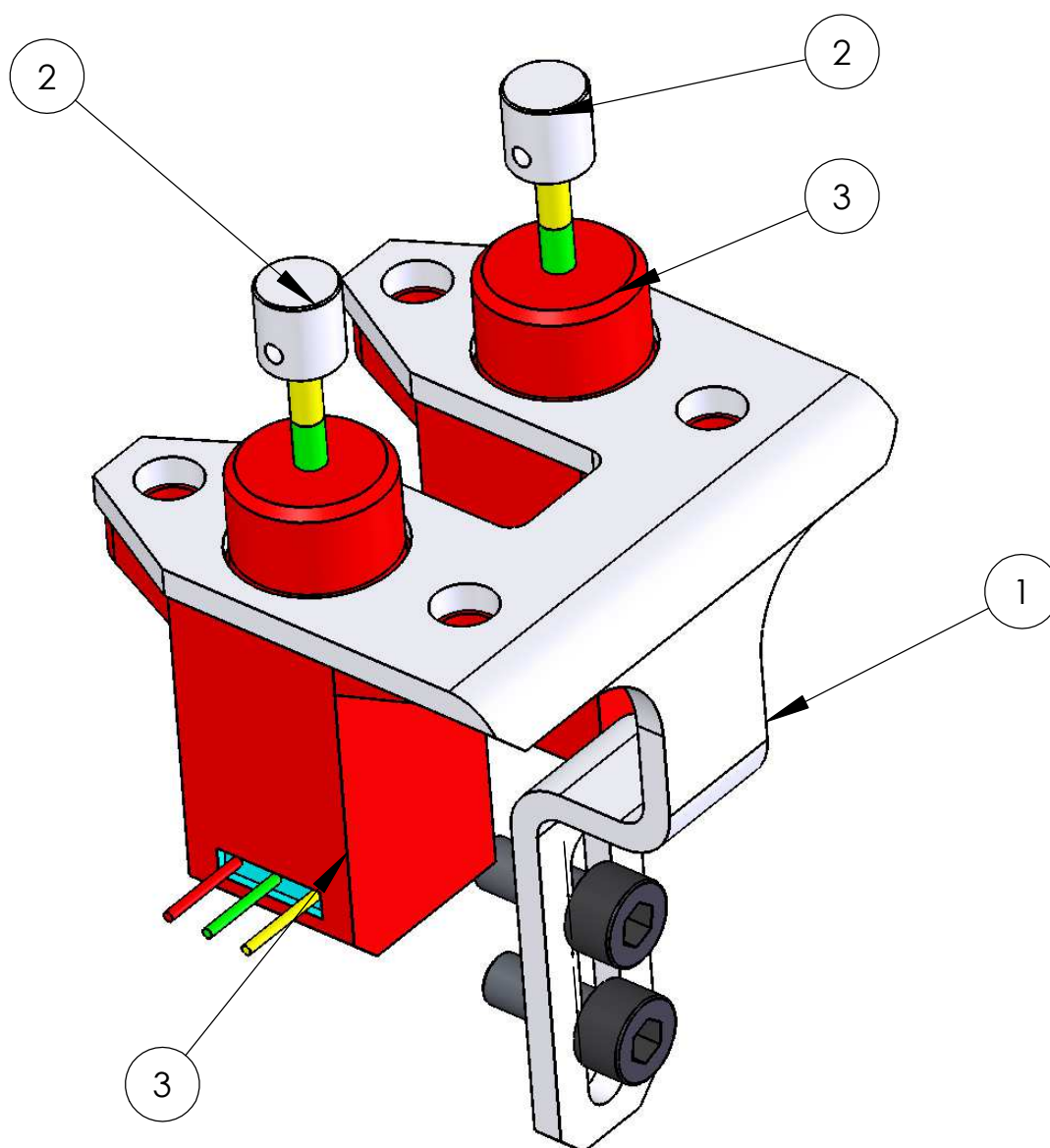
Matière:		Traitement: -	
Tolérance gén.: ISO 2768-fH	Etat de surf. gén.: Ra 3.2	Poids: 10.64g	Qté: 1
Désignation: ENS VISSAGE		PLAN N°: A5368AP-05-00	Format Plan A3
Dessiné par:	Le: 21/12/2016	Vérifié par: -	Echelle: 1:5



PL. 2/2

Matière:		Traitement: -	
Tolérance gén.: ISO 2768-fH	Etat de surf. gén.: Ra 3.2	Poids: 10.64g	Qté: 1
Désignation:		PLAN N°:	Format Plan
ENS VISSAGE		A5368AP-05-00	A3
Dessiné par:	Le: 21/12/2016	Vérfié par: -	Echelle: 1:5

3	POTENTIOMETRE LM10	AB ELEKTRONIK	2
2	CAPUCHON POT	A5368AP-05-28	2
1	SUP POTENT	A5368AP-05-27	1
REP	NOM DE PIECE	N° DE PLAN/REF	QTE



--



Matière:		Traitement: -	
Tolérance gén.: ISO 2768-fH	Etat de surf. gén.: Ra 3.2	Poids: 0.17g	Qté: 1
Désignation: ENS POTENTIOMETRE		PLAN N°: A5368AP-05-26	Format Plan A4
Dessiné par:	Le: 21/12/2016	Vérifié par: -	Echelle: 1:2