



SOCIÉTÉ D'ÉTUDE, DE CONCEPTION &
D'AMÉNAGEMENT DE LABORATOIRES



TRUE PROTECTION,
CERTAIN SAFETY

CATALOGUE GENERAL

E-Mail: contact@triplesafe.dz www.triplesafe.dz
Adresse: Cité zmamra lot el-houadjeb N'gaous wilaya de Batna
Annexe: Tour A 28^{ème} étage MOBILART, Oran
+213(O)550 966 640 +213(O)550 966 682 +213(O)560 335 125
+213(O)550 966 653 +213(O)33 367 739





PRÉSENTATION

La société Triplesafe aspire à proposer à sa clientèle les meilleurs produits dans le secteur des équipements de laboratoires et de l'ameublement grâce à une équipe de professionnels qualifiés qui assurent une recherche continue afin de conformer ces équipements aux normes techniques internationales en vigueur. D'autre part, nous créons toute une gamme de meubles (chambres à coucher, salons, cuisines...) qui suivent le développement de la mode.

Pour y parvenir, en plus du personnel, la société dispose de machines-outils dernier cri qui permettent d'obtenir des meubles confortables et d'une excellente qualité, tant au niveau des matériaux utilisés (peinture, bois, métal...) que de leur durée de vie. Nos produits bénéficient d'une garantie de 1 à 5 ans et sont suivis par nos services techniques (service après-vente assuré).



S O M M A I R E

PAILLASSES SCOLAIRES.....	(07)
PAILLASSES PROFESSIONNELLES.....	(15)
ARMOIRES DE SÉCURITÉ.....	(25)
HOTTES ET SORBONNES.....	(31)
MEUBLES DE LABORATOIRES.....	(40)







PAILLASSE

SCOLAIRE



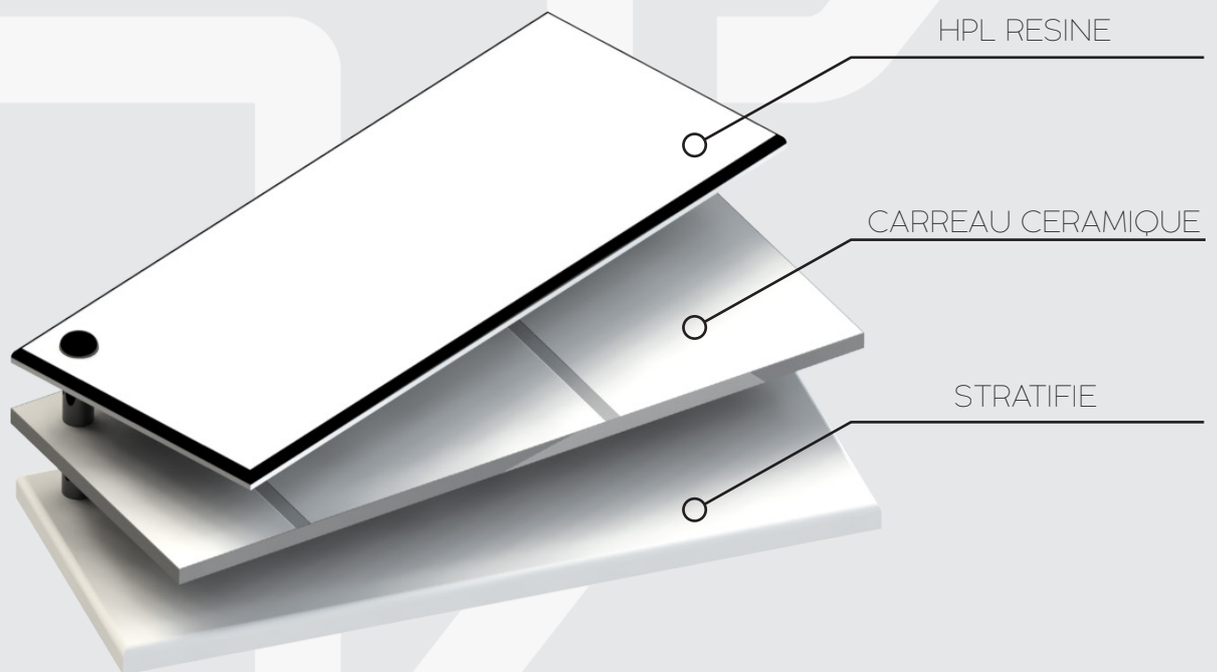


PLAN DE TRAVAIL

HPL RESINE : Pour laboratoires de physique et milieux secs.

CARREAU CERAMIQUE : pour milieux à fortes attaques chimiques et charges mécaniques.

STRATIFIE : Pour laboratoires de physique et milieux secs.





TRIPLESAFE

PAILLASSE PROFESSEUR

Paillasse professeur caisson central



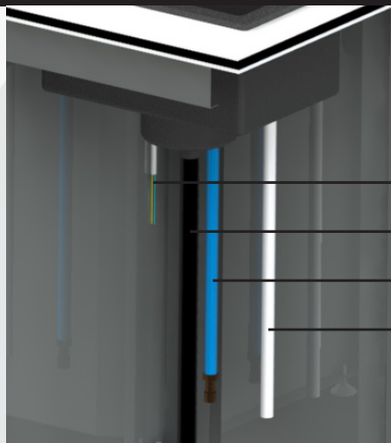
	L	P	H	
TSA001C	2500	750	900	Centre
TSA002C	3000	750	900	

Paillasse professeur caisson gauche ou droit



A Gauche	L	P	H	A droite
TSA001G	2500	750	900	TSA001D
TSA002G	3000	750	900	TSA002D

Les branchements



- Electricité
- Vidange
- Gaz
- Eau



PAILLASSE ELEVE

Paillasse élève sèche



	L	P	H
TSAO10S	1800	600	900
TSAO11S	2400	600	900

Paillasse élève humide caisson gauche ou droit



A Gauche	L	P	H	A droite
TSAO12G	1800	600	900	TSAO12D
TSAO13G	2400	600	900	TSAO13D

Paillasse élève humide caisson centre



	L	P	H	
TSAO14C	1800	600	900	CENTRE
TSAO15C	2400	600	900	
TSAO16C	3000	600	900	

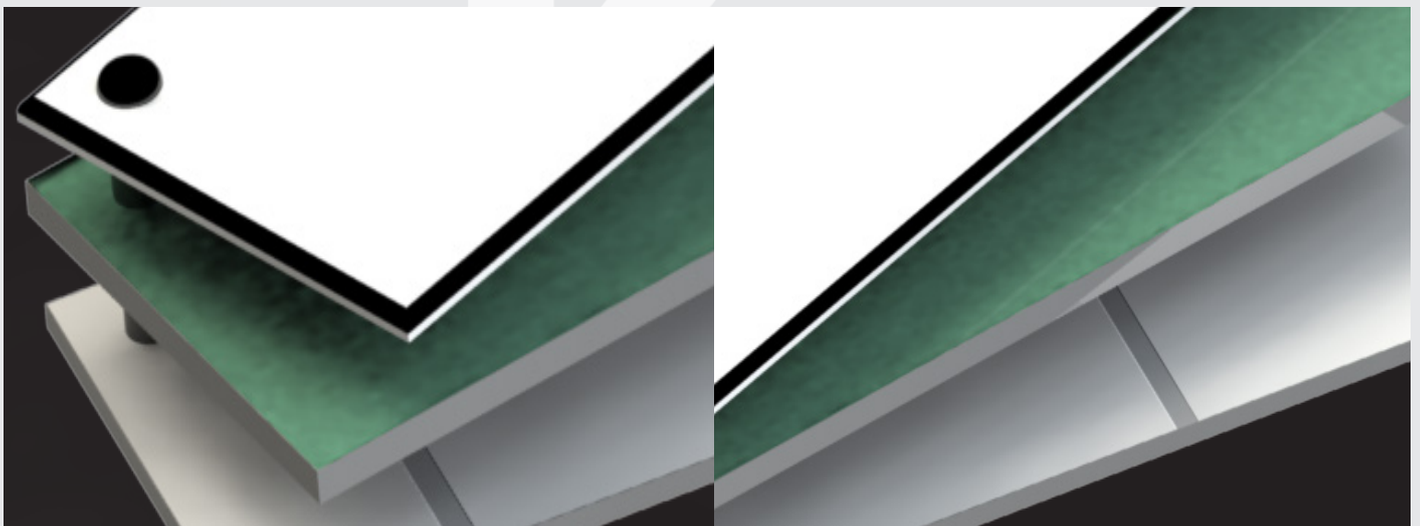
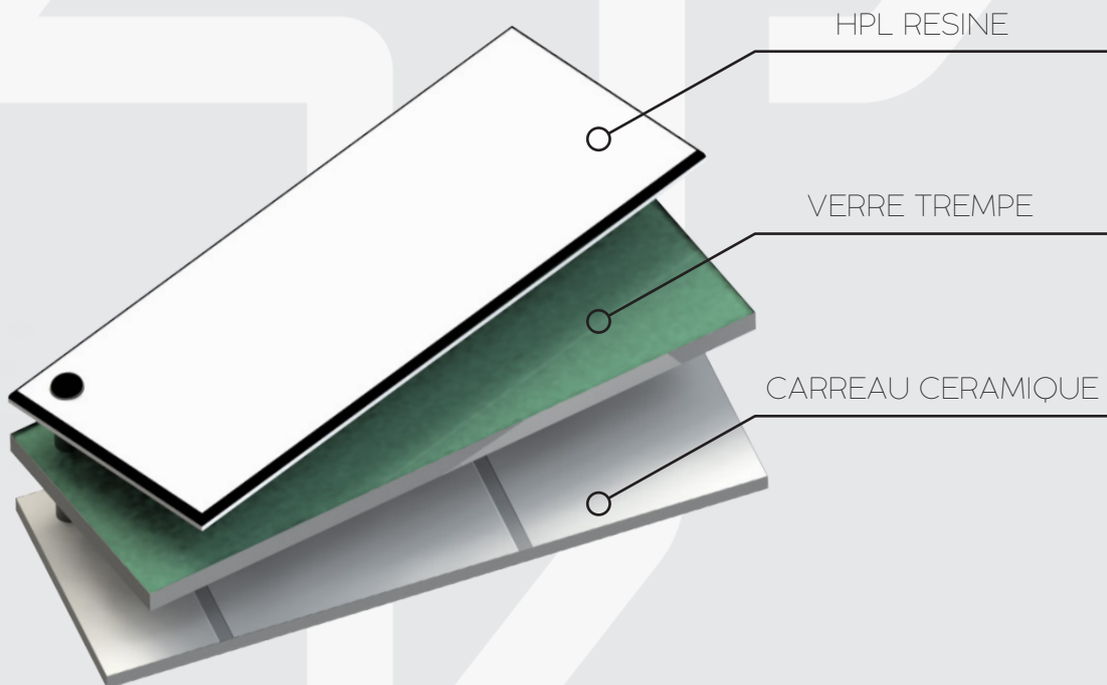


PAILLASSE DE PREPARATION PLAN DE TRAVAIL

HPL RESINE : Pour laboratoires de physique et milieux secs.

VERRE TREMPE : Pour milieux soumis à fortes attaques chimiques.

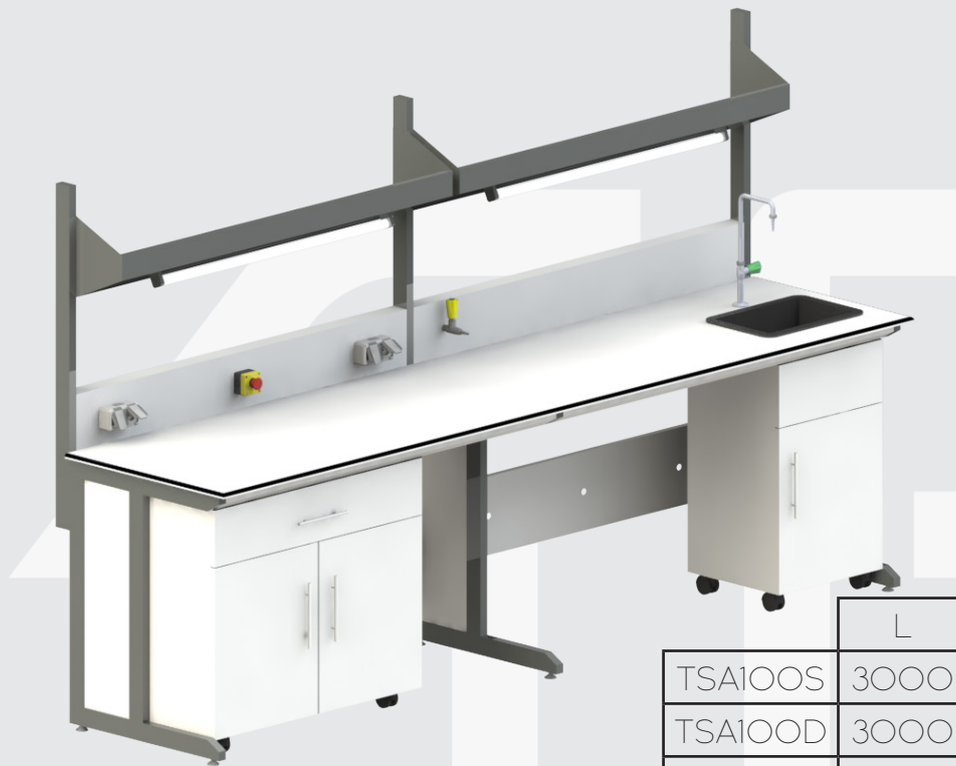
CARREAU CERAMIQUE : pour milieux à fortes attaques chimiques et charges mécaniques.





PAILLASSE DE PREPARATION

Paillasse murale



	L	P	H	
TSA100S	3000	750	900	Sèche
TSA100D	3000	750	900	A Droite
TSA100G	3000	750	900	A Gauche

Paillasse centrale

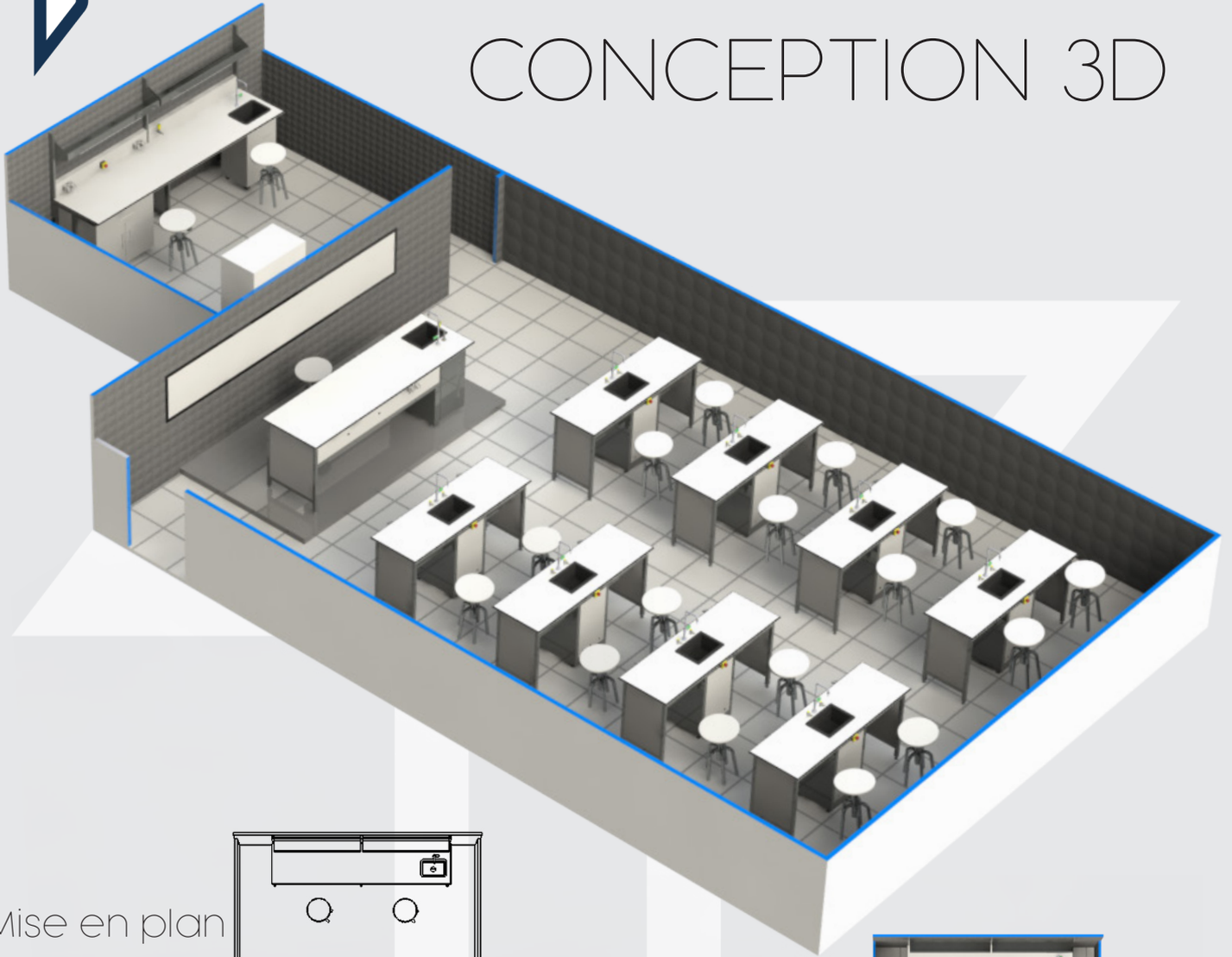


	L	P	H	
TSA101SC	3000	1500	900	Sèche
TSA101HC	3000	1500	900	Humide*

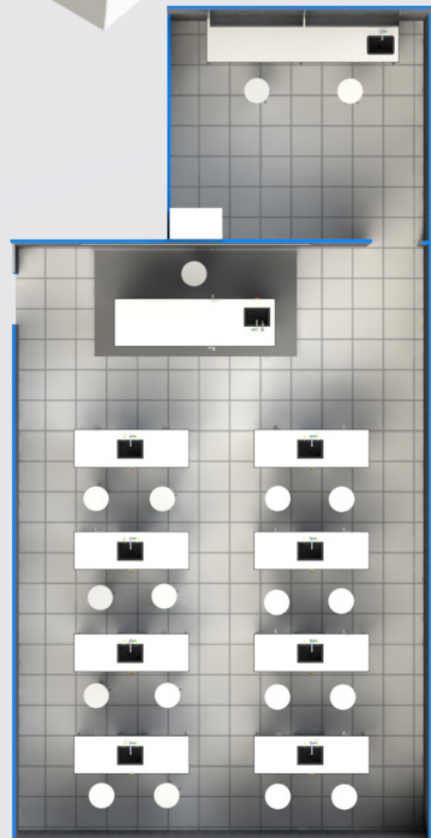
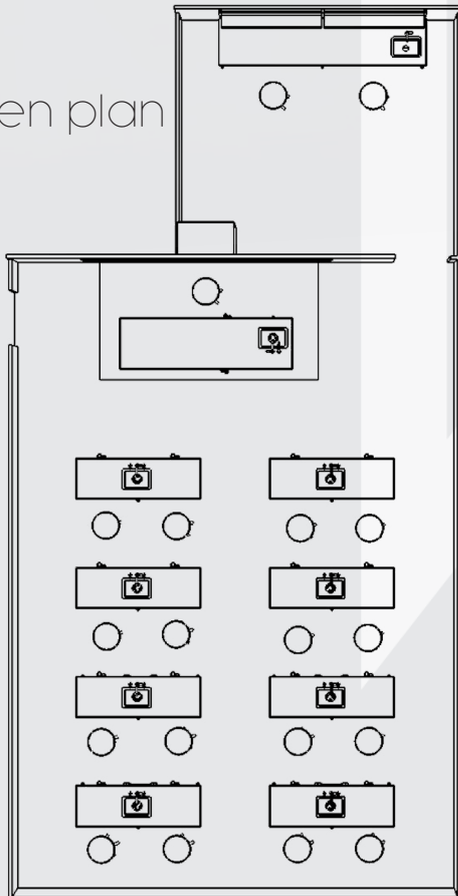
* La paillasse humide est fabriquée selon les besoins du client.



CONCEPTION 3D



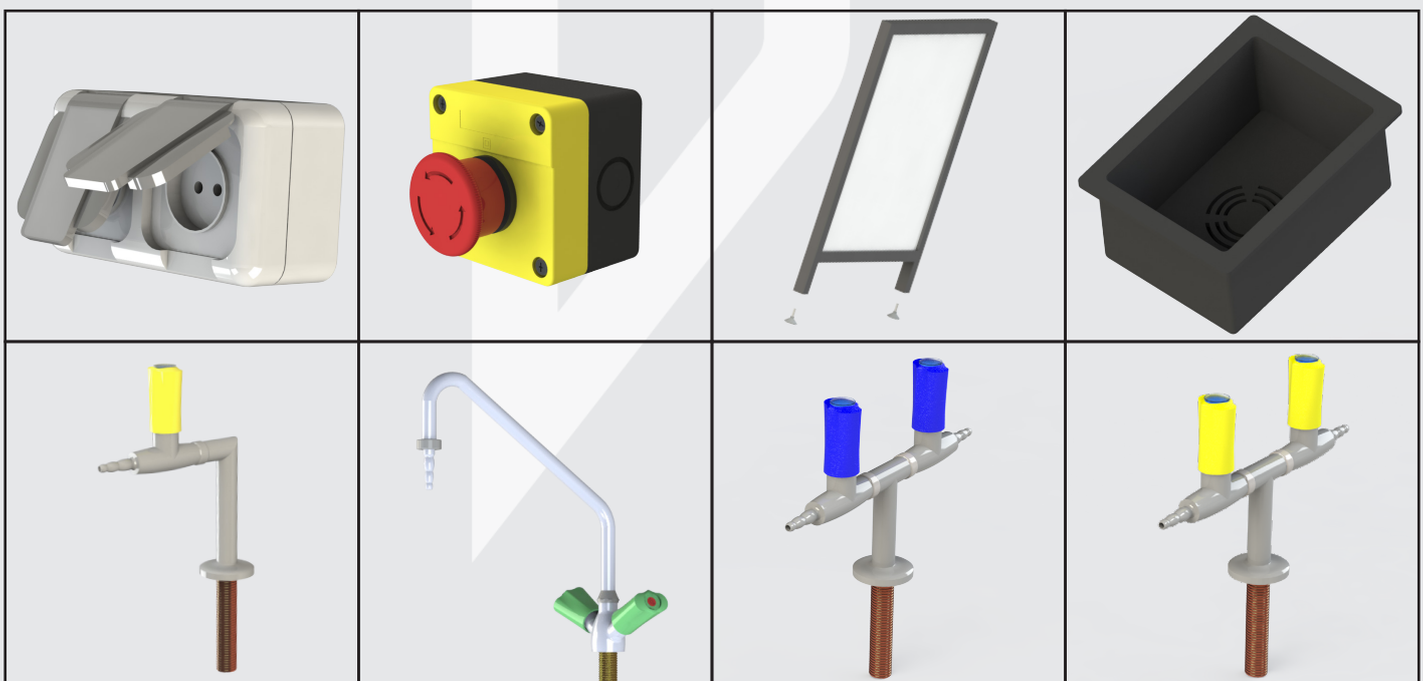
Mise en plan





FICHE TECHNIQUE PAILLASSES SCOLAIRES

Structure Métallique	<ul style="list-style-type: none"> * Tube en acier galvanisé (35*35), traité anticorrosion et à une application électrostatique d'une couche d'époxy. * Tôle en acier 10¹⁰ traité anticorrosion et à une application électrostatique d'une couche d'époxy.
Couleurs	<ul style="list-style-type: none"> * Gris RAL7040 * Blanc RAL 9003
Plan de Travail	<ul style="list-style-type: none"> * Carreau gris * HPL résine * Stratifié
Accessoires	<ul style="list-style-type: none"> * Prises doubles * Arrêt d'urgence. * Bac en Polypropylène * Robinetterie (Gaz/Eau)





PAILLASSE

PROFESSIONNELLE



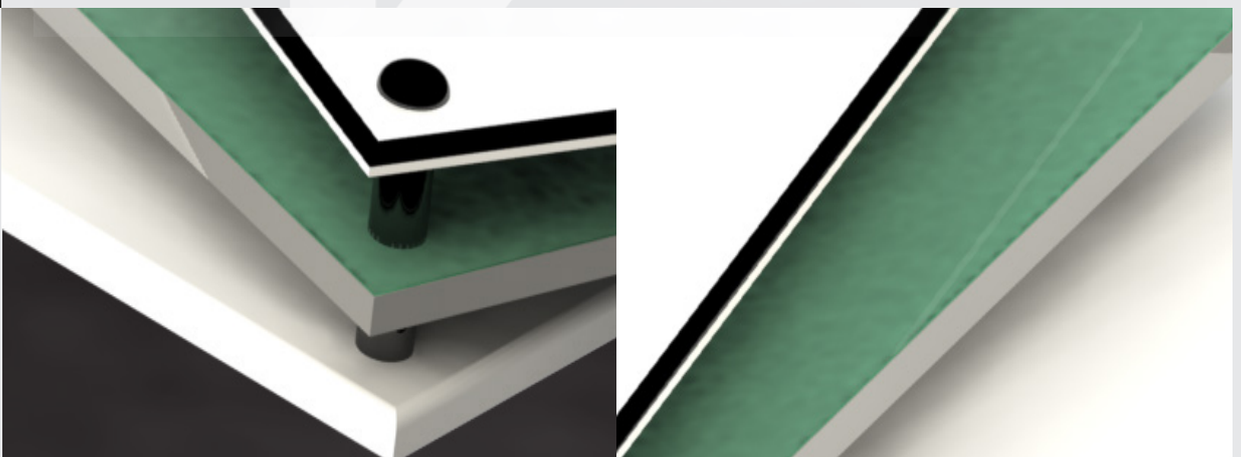
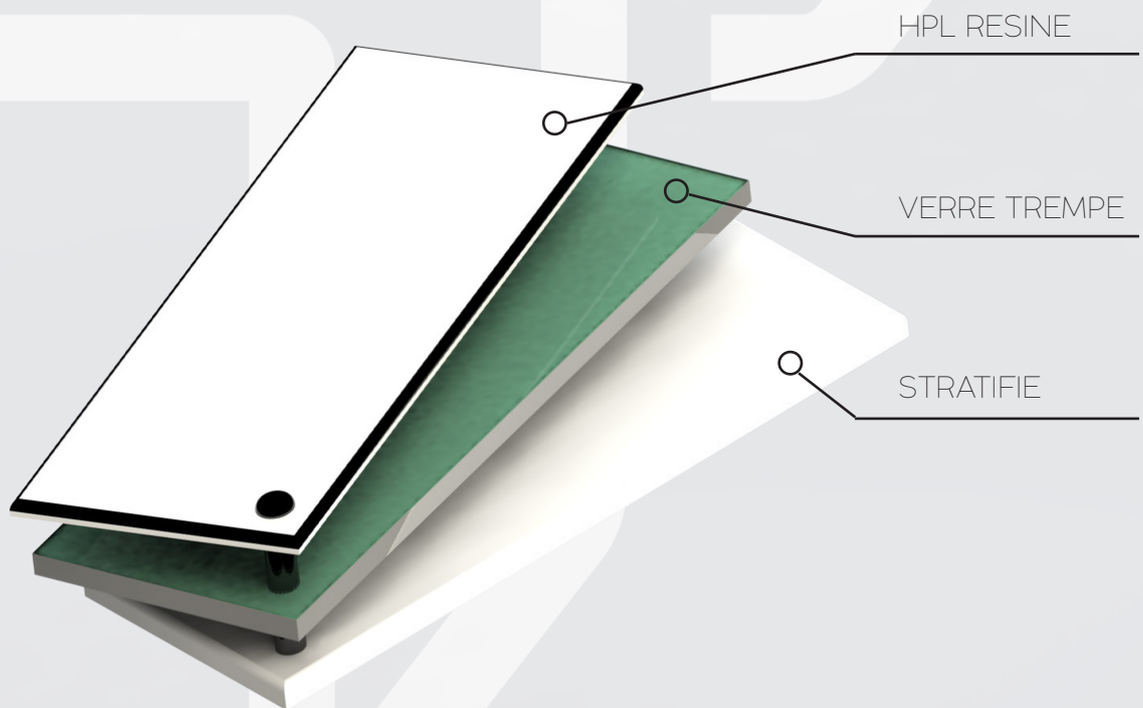


PLAN DE TRAVAIL

HPL RESINE : Pour laboratoires de physique et milieux secs.

VERRE TREMPE : Pour milieux soumis à fortes attaques chimiques.

STRATIFIE : Pour laboratoires de physique et milieux secs.





TRIPLESAFE

PAILLASSE CENTRALE :

Paillasse centrale sèche



	L	P	H
TSAP111CS	1800	1500	900
TSAP112CS	3000	1500	900
TSAP113CS	4500	1500	900



Paillasse centrale humide



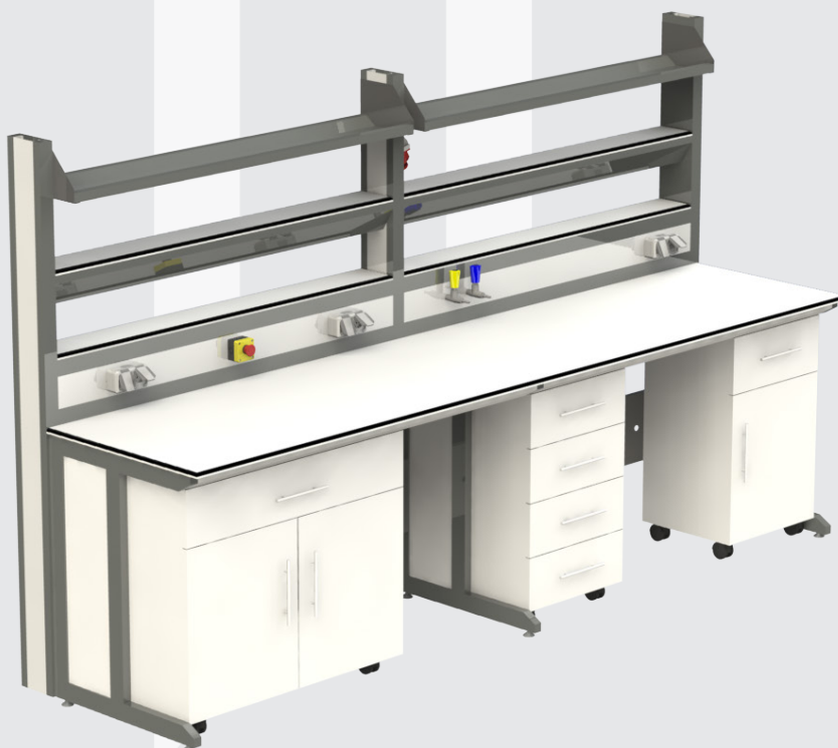
	L	P	H
TSAP111CH	4500	1500	900
TSAP112CH	3000	1500	900
TSAP113CH	1800	1500	900

NB. La paillasse humide est fabriquée selon les besoins du client.



TRIPLESAFE

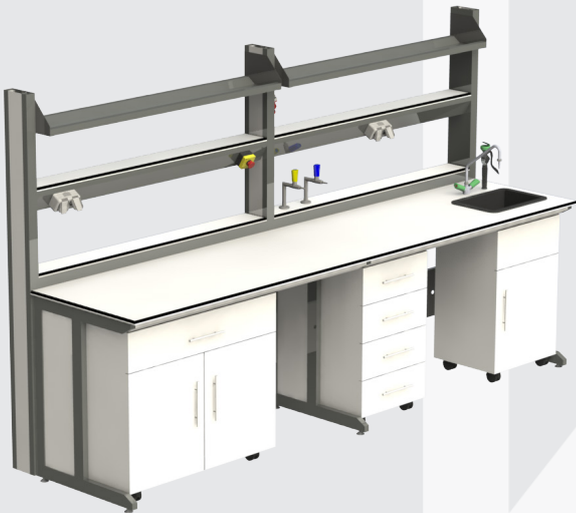
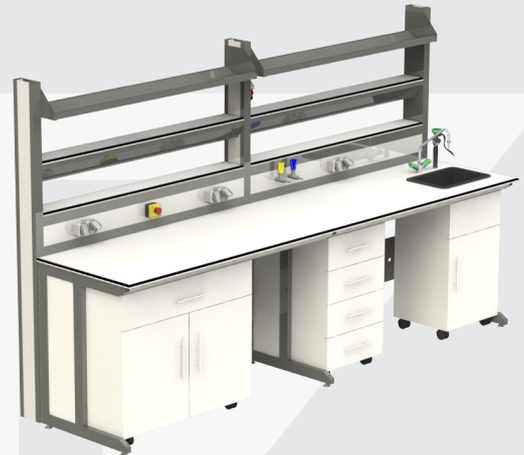
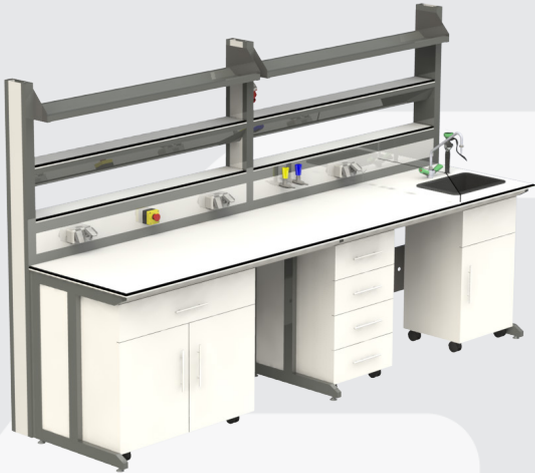
PAILLASSE MURALE : Paillasse murale sèche



	L	P	H
TSAP111MS	1800	750	900
TSAP112MS	3000	750	900
TSAP113MS	4500	750	900



Paillasse murale humide



	L	P	H
TSAP111MH	4500	750	900
TSAP112MH	3000	750	900
TSAP113MH	1800	750	900

NB. La paillasse humide est fabriquée selon les besoins du client.



TRIPLESAFE

TABLE DE PESEE





LAVERIE

Laverie 1 bac

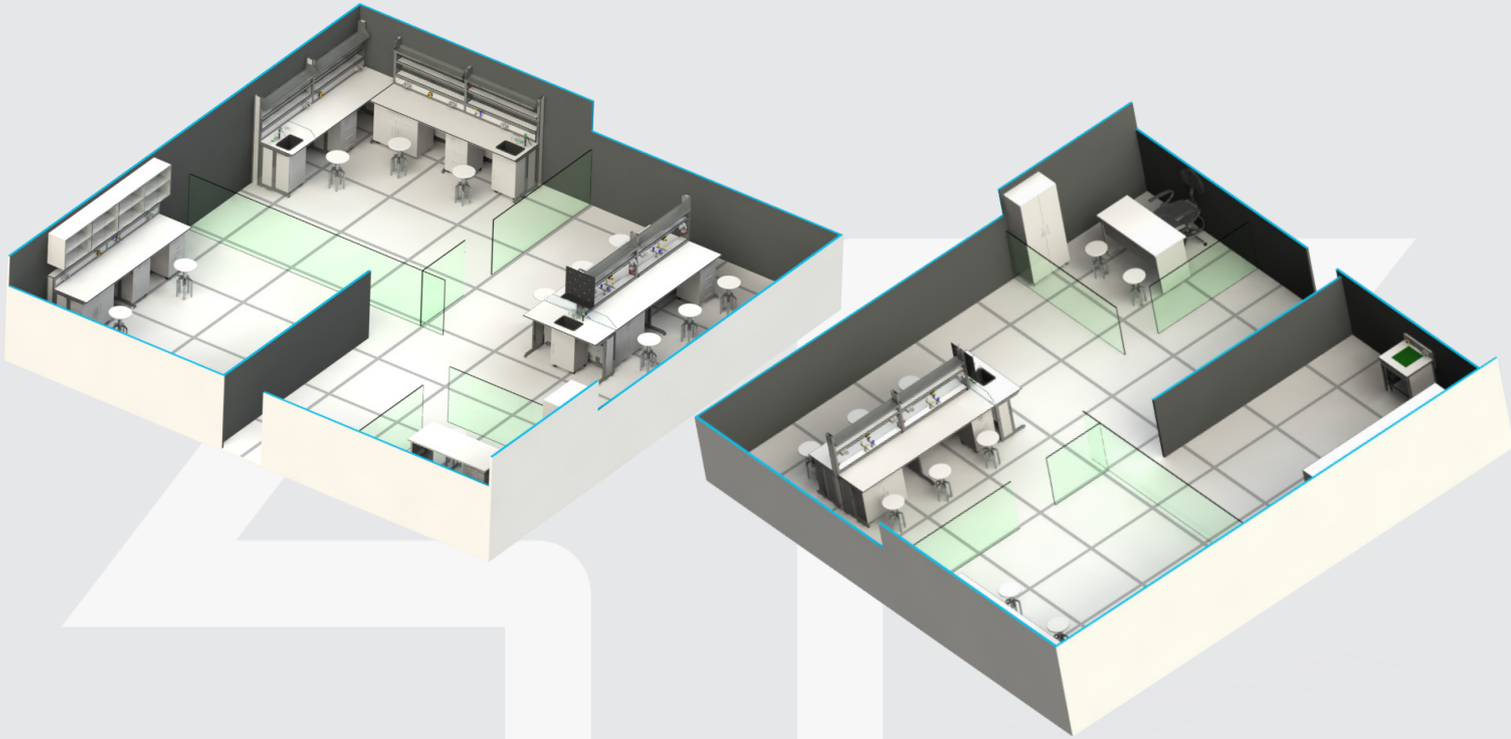


Laverie 2 bacs

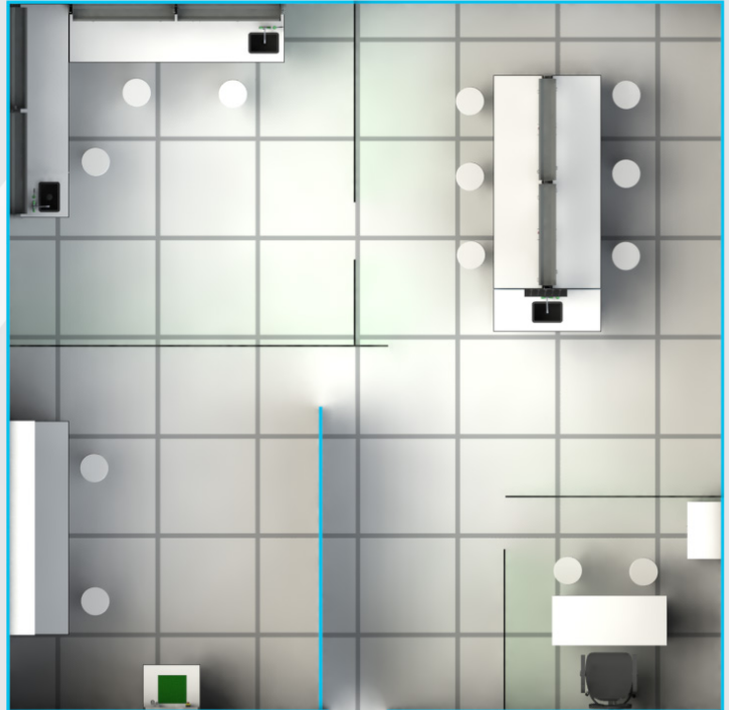
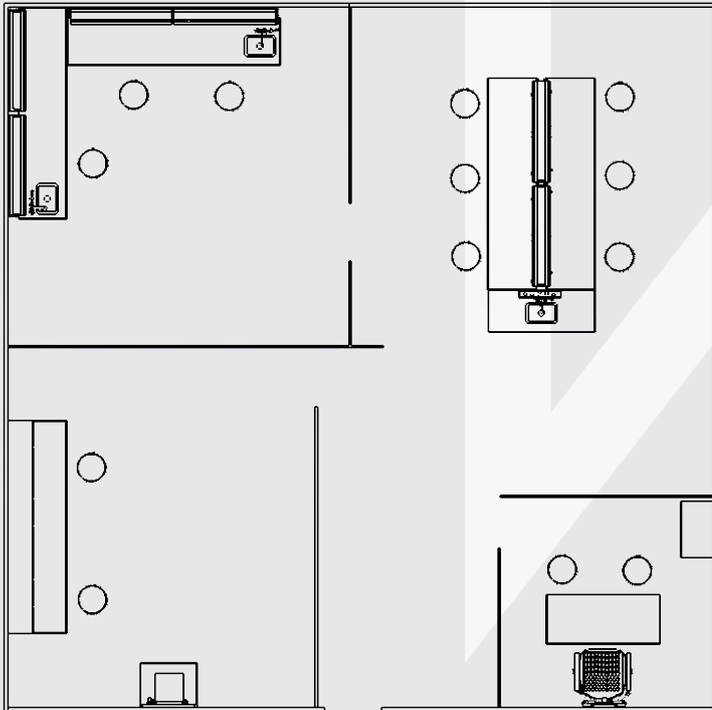




TRIPLESAFE CONCEPTION 3D



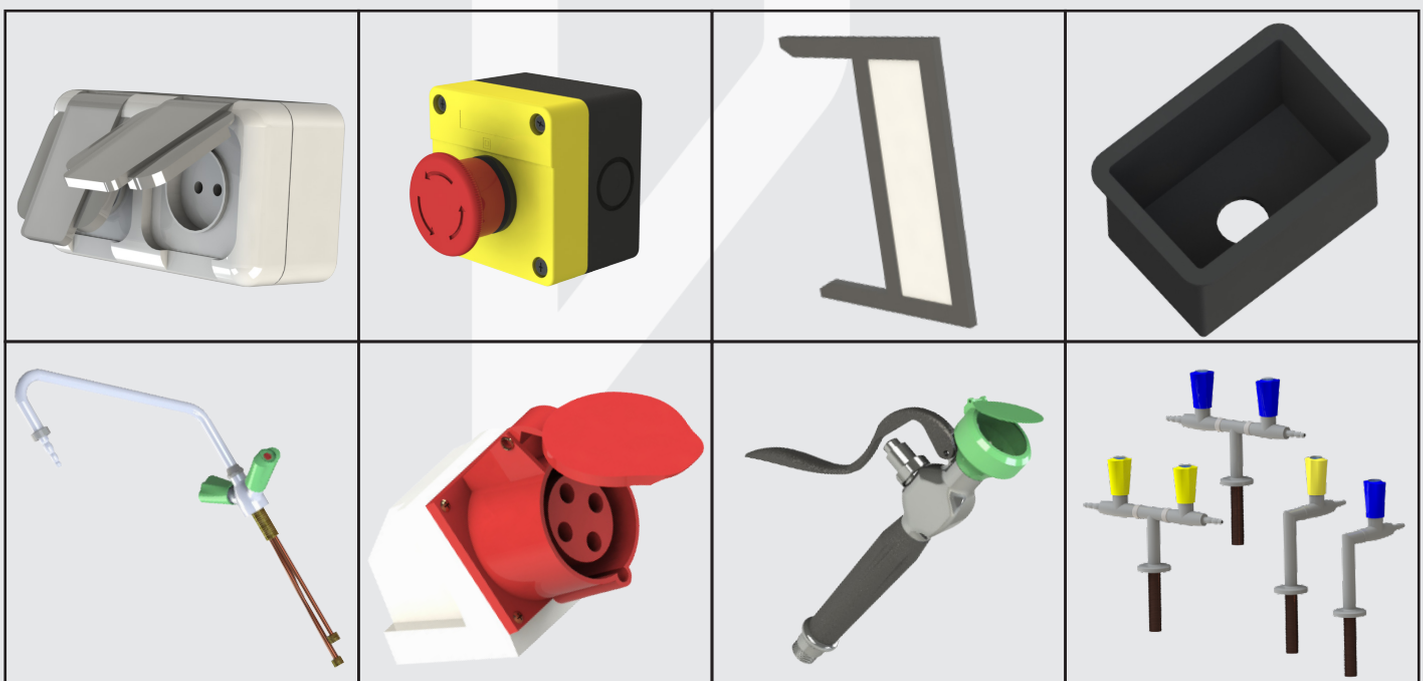
Mise en plan





FICHE TECHNIQUE PAILLASSES PROFESSIONNELLES :

<p>Structure Métallique</p>	<ul style="list-style-type: none"> * Tube en acier galvanisé (30*60), traité anticorrosion et à une application électrostatique d'une couche d'époxy. * Tôle en acier 12¹⁰ traité anticorrosion et à une application électrostatique d'une couche d'époxy.
<p>Couleurs</p>	<ul style="list-style-type: none"> * Gris RAL7040 * Blanc RAL 9003
<p>Plan de Travail</p>	<ul style="list-style-type: none"> * HPL résine * Verre trempé * Stratifié
<p>Accessoires</p>	<ul style="list-style-type: none"> * Prises doubles * Arrêt d'urgence. * Bac en polypropylène * Robinetterie (Gaz/Eau/Air comprimé) * Lave-yeux





ARMOIRES DE SECURITE



Réduisez au minimum les dangers et les risques grâce à nos armoires de sécurité adaptées à vos produits dangereux et inflammables.

Notre gamme d'armoires de stockage TRIPLESAFE est spécialement créée et personnalisée pour stocker en toute sécurité les types de produits dangereux les plus courants, comme les liquides inflammables, les acides et les bases.

Toutes nos armoires de sécurité sont conçues et fabriquées conformément aux normes européennes en vigueur.

Vous pouvez également choisir parmi notre gamme d'armoires de stockage de sécurité pour obtenir un aménagement parfait.





UNE PORTE



	L	P	H	
Armoire 1 Porte Pleine	700	600	2100	TSACH300
Armoire 1 Porte vitrée				TSACH304

FICHE TECHNIQUE

Structure	<ul style="list-style-type: none"> * Orifices de ventilation sur les côtés inférieurs de l'armoire. * Portes battantes, doubles parois avec fermetures. * Tôle en acier 14/10 traité anticorrosion et à une application électrostatique d'une couche d'époxy. * Verre trempé 5mm * Construction robuste
Couleurs	<ul style="list-style-type: none"> * GRIS RAL7040 * Jaune RAL1021



DEUX PORTES



	L	P	H	
Armoire 2 Portes Pleines	1140	600	2100	TSACH200
Armoire 2 Portes Vitrées				TSACH201

Accessoires	<ul style="list-style-type: none"> * Ventilateur électrique de 220V/50HZ. * Filtre moléculaire (Charbon actif). * Pictogrammes normalisés (ACIDE/BASE/TOXIQUE/PRODUITS DANGEREUX) * Bac de rétention amovible. * Serrure avec clés.
-------------	--

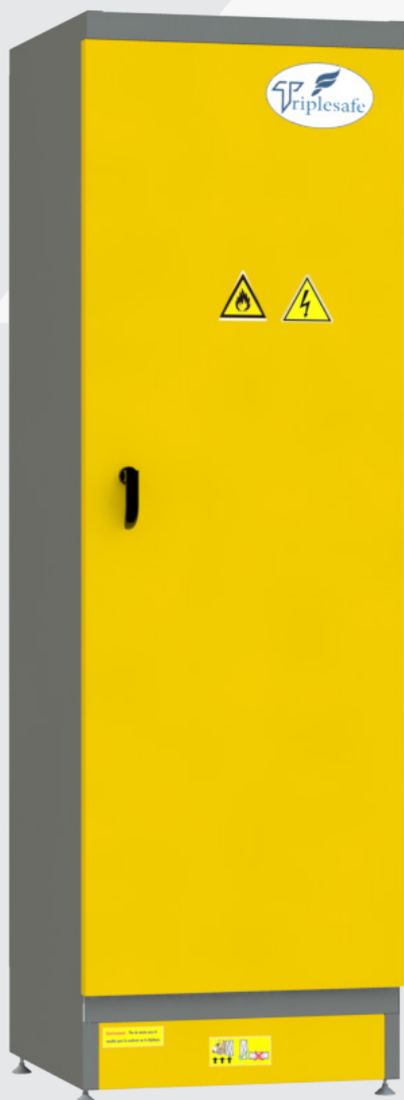


TRIPLESAFE

ARMOIRE POUR PRODUITS INFLAMMABLES

UNE PORTE

DEUX PORTES



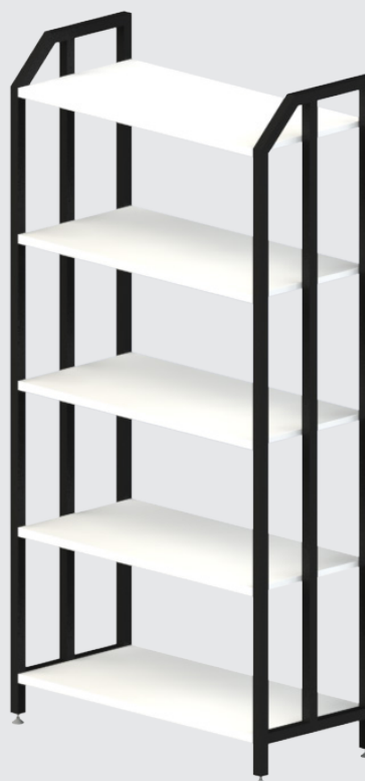
	L	P	H	
Armoire 1 Porte	800	700	2100	TSAI100
Armoire 2 Portes	1140	600	2100	TSAI101



FICHE TECHNIQUE ARMOIRE POUR PRODUITS INFLAMMABLES

<p>Structure</p>	<ul style="list-style-type: none"> * Orifices de ventilation avec sortie de ventilation Ø 100 mm pour raccordement éventuel. * Portes battantes, doubles parois avec fermetures. * Construction en acier 12/10 traité anticorrosion et à une application électrostatique d'une couche d'époxy. * Panneaux d'isolation thermique entre les parois. * Joints de porte thermodilatants * Construction robuste
<p>Couleurs</p>	<ul style="list-style-type: none"> * GRIS RAL7040 * Jaune RAL1021
<p>Accessoires</p>	<ul style="list-style-type: none"> * Pictogrammes normalisés. * Bac de rétention amovible. * Etagères de rétention réglables * Serrure avec clés. * Système de maintien des portes en position ouverte avec fermeture automatique en cas d'incendie.

RAYONNAGE METALLIQUE



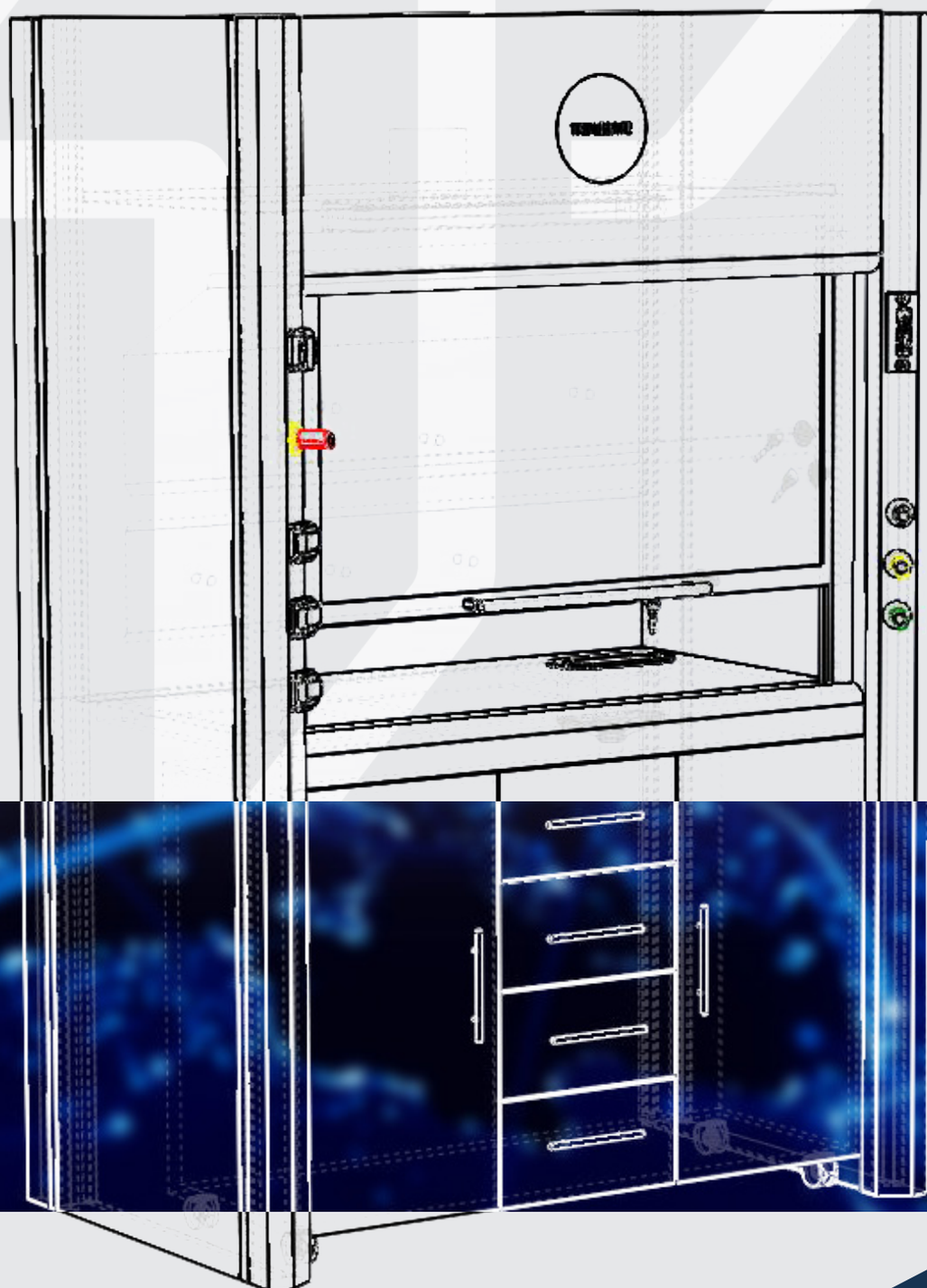


HOTTES ET SORBONNES





TriplSAFE assure la sécurité des chimistes grâce aux sorbonnes de laboratoire, et des biologistes grâce aux hottes à flux laminaire et aux postes de sécurité microbiologique.





TRIPLESAFE

LES SORBONNES



	L	P	H
TSAS100	1200	950	2300
TSAS101	1500	950	2300
TSAS102	1800	950	2300

Structure	<ul style="list-style-type: none">* Structure très robuste en tôle en acier 15/10 traité anticorrosion et à une application électrostatique d'une couche d'époxy.* Façade mobile en Verre feuilleté de 6 mm d'épaisseur.* Plan de travail en HPL.
Couleurs	<ul style="list-style-type: none">* Gris RAL 7040/ Gris RAL 7024/ Bleu RAL 5015/ Bleu RAL5002* Blanc RAL9003



Accessoires

- * Ventilateur centrifuge en polypropylène approprié à l'extraction des gaz corrosifs avec un débit de 500 à 2500 m³/h et d'un diamètre de 200 mm en aspiration et refoulement.
- * Variateur de fréquence 50HZ ou 60HZ.
- * Indicateur de débit d'air avec alarme sonore et visuelle.
- * Prises électriques étanches IP44
- * Eclairage fluo étanche
- * Arrêt d'urgence.
- * Bénitier en Polypropylène.
- * Robinetterie (Gaz/Eau/Air comprimé)

Conçue et testée conformément à la norme EN 14175



TRIPLESAFE

HOTTE À FLUX LAMINAIRE



	L	P	H
TSAHFLO1	1035	770	1961
TSAHFLO2	1340	770	1961
TSAHFLO3	1645	770	1961

FICHE TECHNIQUE HOTTE A FLUX LAMINAIRE

Structure	<ul style="list-style-type: none">* Box extérieur en tôle en acier 14¹⁰ traité anticorrosion et à une application électrostatique d'une couche d'époxy.* Box intérieur en Inox AISI304.* Piètement en tube acier (60x60) traité anticorrosion et à une application électrostatique d'une couche d'époxy.* Filtres HEPA qui retiennent au moins 99,97% des particules de l'air d'une taille supérieure à 0,3 micron.
Couleurs	<ul style="list-style-type: none">* Bleu RAL5015* Blanc RAL9003



HOTTE À FLUX LAMINAIRE



Conçue et testée conformément à la norme ISO 14644

Accessoires

- * Système de ventilation haute performance utilisant un moteur centrifuge lubrifié en permanence avec rotor externe.
- * Panneau de commande à microprocesseur avec alarme sonore et visuelle.
- * Eclairage fluo étanche.
- * Arrêt d'urgence.
- * Lampe UV germicide et panneau frontal transparent anti UV.
- * Robinetterie (gaz/vide)
- * Prise électrique.



TRIPLESAFE

PSM

POSTE DE SECURITE MICROBIOLOGIQUE



	L	P	H
TSAPSMO1	1035	733	1400
TSAPSMO2	1340	733	1400
TSAPSMO3	1645	733	1400

FICHE TECHNIQUE PSM

Structure	<ul style="list-style-type: none">* Box extérieur en tôle en acier 14¹⁰ traité anticorrosion et à une application électrostatique d'une couche d'époxy.* Box intérieur en Inox AISI304* Piètement en tube acier (60x60) traité anticorrosion et à une application électrostatique d'une couche d'époxy.* Surface de travail amovible en INOX304.* Filtres ULPA permettent d'atteindre une efficacité typique de 99,9999% pour des particules ayant une taille comprise entre 0,1 et 0,3 micron.* Façade mobile en verre transparent anti UV.
Couleurs	<ul style="list-style-type: none">* Bleu RAL5015* Blanc RAL9003



PSM

POSTE DE SECURITE MICROBIOLOGIQUE



Conçu et testé conformément à la norme NF EN 12469

<p>Accessoires</p>	<ul style="list-style-type: none"> * Système de ventilation haute performance avec 1 ou 2 ventilateurs * Panneau de commande à microprocesseur avec alarme sonore et visuelle. * Eclairage fluo étanche * Arrêt d'urgence. * Lampe UV germicide. * Robinetterie (gaz/vide) * Prises électriques.
--------------------	---



TRIPLESAFE

BRAS D'ASPIRATION

L'EXTRACTEUR IDEAL POUR LES ENVIRONNEMENTS DE LABORATOIRE.

Grâce à sa conception optimale, le système ME de 75 mm de diamètre assure une très faible perte de pression et présente ainsi de nombreux avantages.

- Faible perte de pression supposant des économies d'énergie.
- Réduction du bruit lié au débit d'air.
- Perte de pression plus faible obtenue sans forcément avoir à choisir un extracteur de plus grand diamètre.
- Perte de pression plus faible permettant de combiner le ME à d'autres systèmes d'extraction.

Avec sa conception unique et ses supports de montage stables, le système ME est un choix idéal.



TRIPLESAFE

DOUCHETTE DE SECURITE ET LAVE YEUX :





MEUBLES DE LABORATOIRE

TRIPLESAFE





TRIPLESAFE

MEUBLE SOUS PAILLASSE



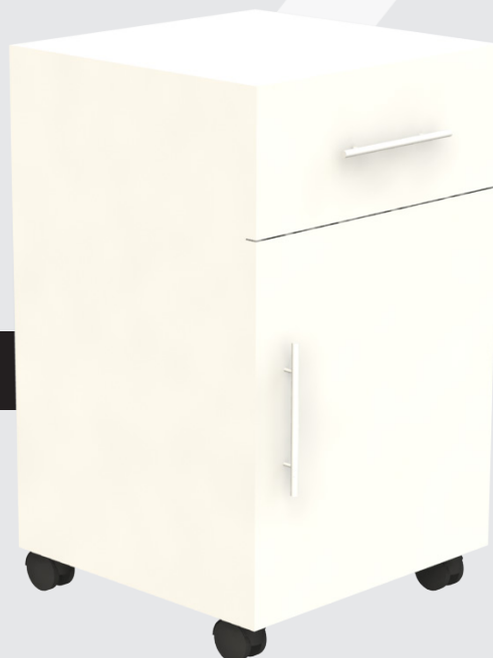
DEUX PORTES

MIXTE 2 PORTES ET 1 TIROIR

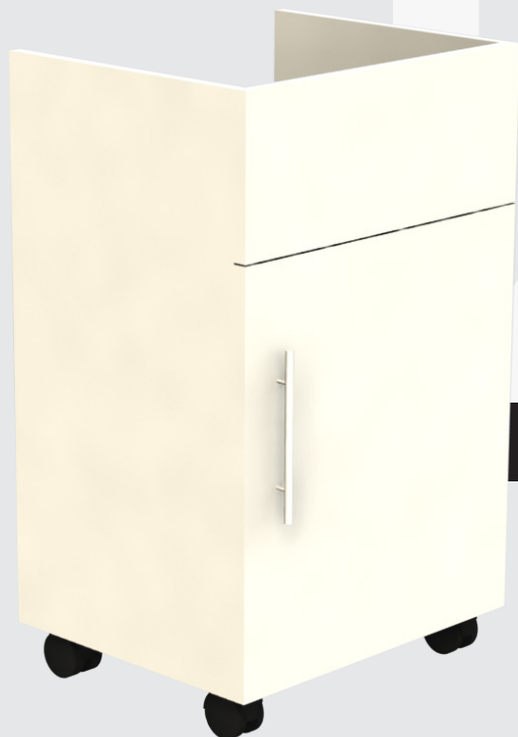




4 TIROIRS



MIXTE 1 PORTE ET 1 TIROIR

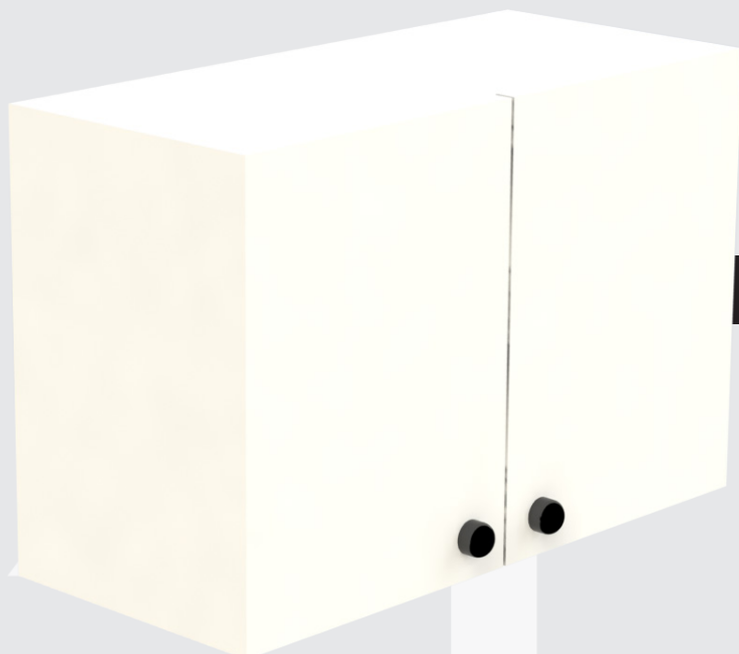


CACHE CUVE



TRIPLESAFE

MEUBLES MURAUX



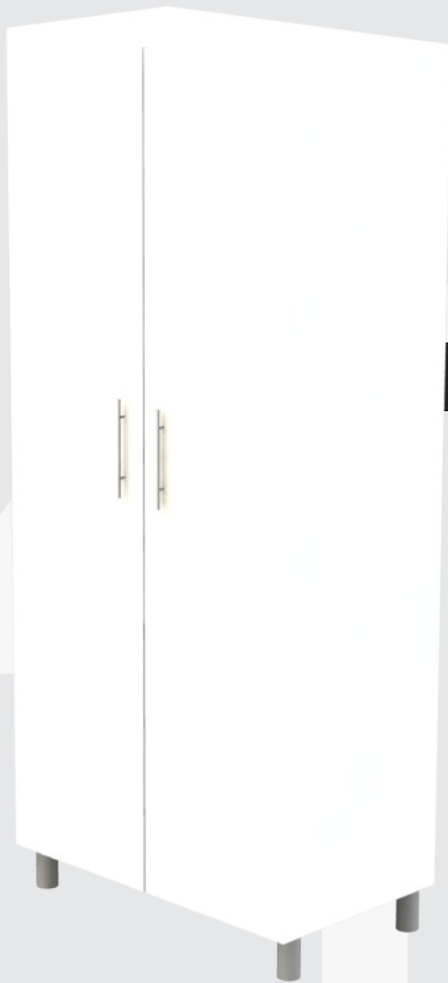
DEUX PORTES PLEINES

DEUX PORTES VITREES





AUTRES



ARMOIRE PORTES PLEINES

ARMOIRE PORTES MIXTES





BUREAU



BUREAU



TABOURETS





SECURITE AU LABORATOIRE

• Règles de stockage des produits chimiques

 Xn-Nocif	 T+-Très toxique	 O-Comburent	 F+-Extrêmement inflammable	
+	-	-	+	 F+-Extrêmement inflammable
0	-	+	-	 O-Comburent
+	+	-	-	 T+-Très toxique
+	+	0	+	 Xn-Nocif

- Ne doivent pas être stockés ensemble.

0 Ne doivent être stockés ensemble que si certaines dispositions particulières sont appliquées.

+ Peuvent être stockés ensemble.

• Pictogrammes et risques des produits chimiques



E-Explosif



F+-Extrêmement inflammable



T+-Très toxique



Xn-Nocif



O-Comburent



F+-Extrêmement inflammable



T+-Très toxique



Xn-Nocif



C-Corrosif



N-Dangereux pour l'environnement





E-Mail: contact@triplesafe.dz www.triplesafe.dz
Adresse: Cité zmamra lot el-houadjeb N'gaous wilaya de Batna
Annexe: Tour A 28^{eme} étage MOBILART, Oran
+213(O)550 966 640 +213(O)550 966 682 +213(O)560 335 125
+213(O)550 966 653 +213(O)33 367 739