

Votre distributeur :



Dans le cadre de l'évolution de ses produits, KITLAB se réserve toute possibilité de modifications.

Imprimée en France par Imprimexpress • Conception : Garrigues 02 47 48 28 80
Photographies A. Gallou, P. Guéritot, E. Knoll

Mobilier de laboratoire

Paillasse • Meubles • Sorbonnes • Accessoires



Caractéristiques techniques

4

Les paillasses

- Paillasse sèche nue 6
- Paillasse sèche avec dossier-tablette 6
- Paillasse humide nue 7
- Paillasse humide avec dossier-tablette 7
- Paillasse sous sorbonne ou hotte 7
- Tables de balance 8
- Dossieret tablette 8
- Angle nu 8
- Angle avec dossieret-tablette 8
- Caisson technique central 8



Les laveries

- Bloc cuve faculté 9
- Laverie nue 9
- Laverie avec dossieret-tablette 9

Les meubles

- Meubles mobiles 10
- Les encastrables à portes coulissantes 10
- Placards muraux 11
- Placards pour caisson technique vitré 2 faces 11
- Armoires à portes pleines 11
- Armoires vitrines 11
- Armoires à tiroirs verticaux 11



Les sorbonnes

- Sorbonne "Mistral" 12
- Sorbonne "Simoun" 12
- Hotte d'attaque 12
- Hotte "Zéphir" 12
- Principe de ventilation 13
- Ventilateur axial jet 20 en parcours 13
- Ventilateur axial jet 20 en terrasse 13
- Ventilateur axial jet 25 13
- Ventilateur centrifuge en caisson 13



Les accessoires

Electricité

- Prise électrique en saillie non protégée 14
- Bloc 3 PC en saillie non protégées 14
- Bloc 3 PC non protégées, modèle Shuko 14
- Bloc 3 PC protégées, modèle Shuko 14
- Bloc 4 PC protégées 14
- Potences électriques 14

Robinetterie

- Robinets sur table 15
- Robinets sur dossieret 15
- Robinets de commande à distance 15
- Robinets sous caisson 15

Le choix KitLab

- Une marque nationale et internationale, depuis 1983
- Un suivi commercial et technique par des distributeurs agréés.
- Des produits reconnus par des clients satisfaits.
- Une gamme complète et évolutive.
- Une conception modulaire.
- Un design moderne et fonctionnel.
- Une qualité professionnelle dans le respect des normes en vigueur et de la certification ISO 9001.
- Des produits solides et fiables.
- Une disponibilité, et une livraison rapide.
- Un montage facile.

Nota :

Notre gamme couvre tous les domaines d'application : biomédical et hospitalier, recherche, universitaire, agro-alimentaire, industrie...



Paillasses sèches et humides

Conformes aux normes AFNOR 15201

(1) Plan de travail avec différents revêtements possibles :

- Glace émaillée trempée de couleur écume en 6 mm d'épaisseur sur support mélaminé deux faces, hydrofuge, de 22 mm d'épaisseur.
- Dalles de grès émaillé monobloc de 30 mm d'épaisseur.
- Dalle de grès étiré en 8 mm d'épaisseur sur support mélaminé 2 faces, hydrofuge, de 22 mm d'épaisseur.
- Stratifié 8/10^{ème} sur support hydrofuge 28 mm, postformé sur chant de façade.
- Résine composite en 8 mm d'épaisseur sur support mélaminé 2 faces, hydrofuge, de 22 mm d'épaisseur.
- Résine composite monobloc de 16 mm d'épaisseur sur demande.

Sur demande spéciale : polypropylène, inox, résine minérale, etc...

(2) Bandeau de façade : mélaminé blanc, bleu océan ou jaune genêt.

(3) Ossature :

- Piètements métalliques 30x30 mm, protégés par résine époxy cuite au four, de couleur rouge chinois ou blanc, sur vérins réglables de mise à niveau.
- Bandeaux d'assemblage de 19 mm, et cache-fluides en mélaminé deux faces blanc, de 16 mm d'épaisseur, tous chants plaqués.

Equipements et accessoires :

- (4) Dossieret : mélaminé deux faces blanc de 19 mm d'épaisseur.
- Tablette sur dossieret : mélaminé deux faces blanc de 19 mm d'épaisseur, chants rouges ou jaunes.
- (5) Robinetterie : type laboratoire, revêtement en résine nyolac noir, conformes aux normes en vigueur.
- (6) Cuves et bénitiers : grès ou polypropylène.
- (7) Prises et blocs électriques : conformes aux normes en vigueur.
- Accessoires divers d'aménagement (placards bas) et de finition.

Meubles

Conformes aux normes AFNOR 15202

- En mélaminé blanc, portes en chants épais.
- Poignées filantes blanches en PVC.
- (8) Mobiles sur quatre roulettes dont deux à freins.
- (9) Fixes sur vérins de mise à niveau.

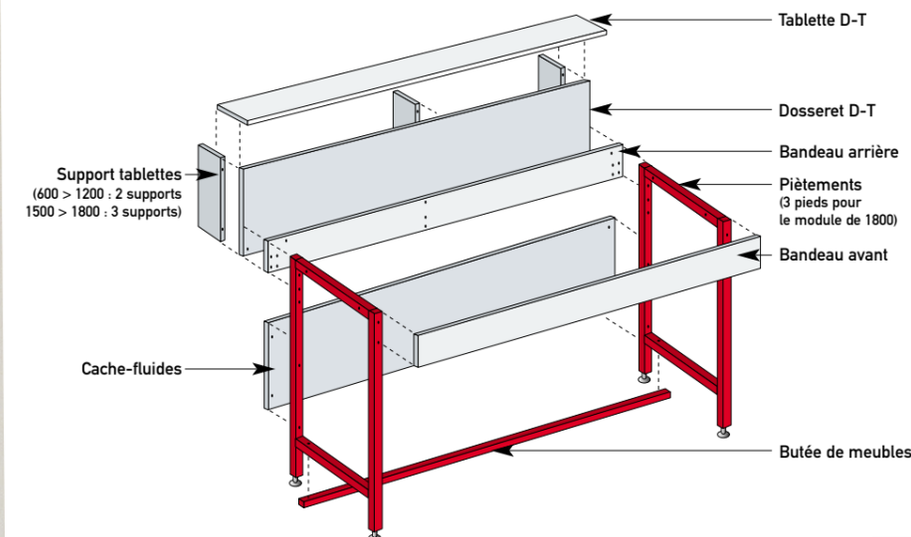
L'ensemble des meubles de la gamme est présenté dans cette brochure.

Sorbonnes (10)

- Conformes aux normes XPX 15203.
- Accessoires de ventilation.

Kitlab :

Une solution globale incontournable



4 Caractéristiques techniques de la gamme KitLab 5



Paillasse sèche nue (piètement de 600)

Dimensions hors tout en mm	Glace émaillée	Stratifié postformé	Dalles grès	Résine composite	Grès étiré
600x600	8000	8003	8004	8006	8007
900x600	8010	8013	8014	8016	8017
1200x600	8020	8023	8024	8026	8027
1500x600	8030	8033	8034	8036	8037
1800x600	8046	8047	8048	8049	8300
600x750	8050	8053	8054	8056	8057
900x750	8060	8063	8064	8066	8067
1200x750	8070	8073	8074	8076	8077
1500x750	8080	8083	8084	8086	8087
1800x750	8096	8097	8098	8099	8301

Composition :

- 1 cache-fluides
- 2 piètements métalliques de 600
- 1 bandeau de façade stratifié
- 1 plan de travail sec et 3 piètements pour 1800
- 1 butée de meuble
- 1 bandeau arrière
- 2 ou 3 rallonges pour les paillasses profondeur 750 avec des piètements de 600

Nota : la paillasse de profondeur 750 est équipée en standard, d'un piètement de 600, qui ne peut accueillir de dossier-tablette. Pour ajouter celui-ci à posteriori, il faut prévoir un piètement de 750.

Paillasse humide nue (piètement de 600)

Dimensions hors tout en mm	Glace émaillée avec bénitier encastré	Stratifié postformé avec bénitier encastré	Dalles grès avec bénitier moulé	Résine composite avec bénitier encastré	Grès étiré avec bénitier encastré
1200x600	8240	8223	8224	8226	8227
1500x600	8250	8233	8234	8236	8237
1800x600	8246	8247	8248	8249	8302
1200x750	8260	8273	8274	8276	8277
1500x750	8290	8283	8284	8289	8281
1800x750	8296	8297	8298	8299	8303

Composition :

- 1 cache-fluides
- 2 piètements métalliques de 600
- 1 plan de travail humide
- 1 butée de meubles
- 1 bandeau arrière
- 1 bandeau de façade stratifié

Nota : la paillasse de profondeur 750 est équipée en standard, d'un piètement de 600, qui ne peut accueillir de dossier-tablette. Pour ajouter celui-ci à posteriori, il faut prévoir un piètement de 750 (pas de robinetterie sur table possible pour les paillasses humides en glace émaillée avec bénitier encastré).

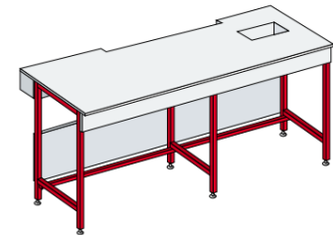
Paillasse sous sorbonne ou hotte

Dimensions hors tout en mm	Glace émaillée avec bénitier encastré	Dalles grès avec bénitier moulé dans la dalle	Grès étiré avec bénitier encastré
1200x750	8205	8207	8201
1500x750	8206	8208	8202
1800x750	8209	8211	8203

Accessoires : voir pages 14 et 15



Paillasse sous sorbonne de 1200-1500



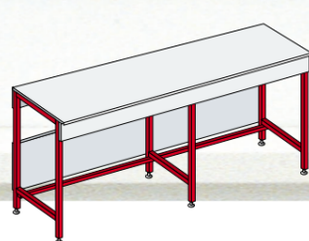
Paillasse sous sorbonne de 1800

Les paillasses

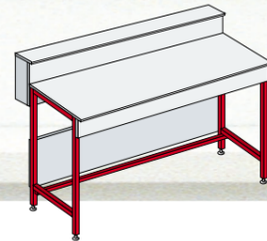
6



Paillasse sèche 600-900-1200-1500



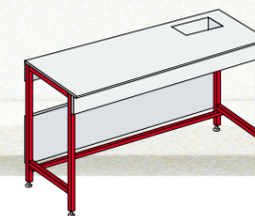
Paillasse sèche 1800



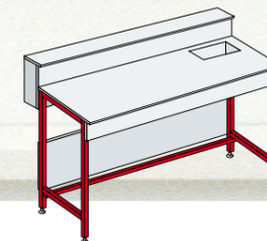
Paillasse sèche avec dossier 600-900-1200-1500



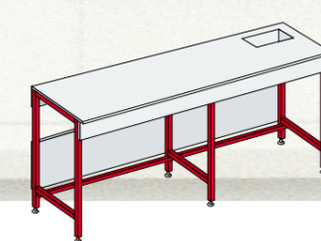
Paillasse sèche avec dossier 1800



Paillasse humide nue 600-900-1200-1500



Paillasse humide avec dossier 600-900-1200-1500



Paillasse humide nue 1800



Paillasse avec dossier 1800

7

Paillasse sèche avec dossier-tablette

Dimensions hors tout en mm	Glace émaillée	Stratifié postformé	Dalles grès	Résine composite	Grès étiré
Piètements de 600					
600x750	8100	8103	8104	8106	8107
900x750	8110	8113	8114	8116	8117
1200x750	8120	8123	8124	8126	8127
1500x750	8130	8133	8134	8136	8137
1800x750	8146	8147	8148	8149	8304
Piètements de 750					
600x900	8150	8153	8154	8156	8157
900x900	8160	8163	8164	8166	8167
1200x900	8170	8173	8174	8176	8177
1500x900	8180	8183	8184	8186	8187
1800x900	8196	8197	8198	8199	8305

Composition :

- 1 cache-fluides
- 2 piètements métalliques
- 1 bandeau arrière
- 1 dossier
- 1 plan de travail sec
- 1 butée de meubles
- 1 tablette largeur 160 (débord AV 10mm)
- 2 ou 3 supports-tablette plaqués
- 1 bandeau de façade stratifié

Accessoires : voir pages 14 et 15

Paillasse humide avec dossier-tablette

Dimensions hors tout en mm	Glace émaillée avec bénitier encastré	Stratifié postformé avec bénitier encastré	Dalles grès avec bénitier moulé	Résine composite avec bénitier encastré	Grès étiré avec bénitier encastré
Piètements de 600					
1200x750	8340	8323	8324	8326	8327
1500x750	8350	8333	8334	8336	8337
1800x750	8046	8347	8348	8349	8306
Piètements de 750					
1200x900	8360	8373	8374	8376	8377
1500x900	8390	8383	8384	8386	8387
1800x900	8396	8397	8398	8399	8307

Composition :

- 1 cache-fluides
- 1 plan de travail humide
- 1 bandeau arrière
- 1 butée de meubles
- 2 ou 3 supports tablettes plaqués
- 2 piètements métalliques
- 1 bandeau de façade stratifié
- 1 dossier
- 1 tablette largeur 160 (débord AV 10 mm)

Nota : pas de robinetterie sur table possible pour les paillasses humides en glace émaillée avec bénitier encastré.

Accessoires : voir pages 14 et 15

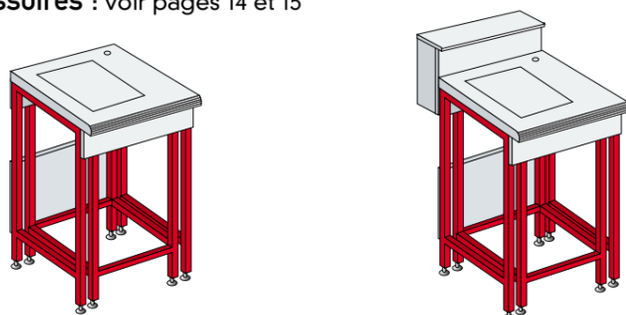
Tables de balance

Description	Largeur en mm	Hauteur en mm	Profondeur en mm	Réf.
Nue	600	900	600	8600
Avec D/T	600	900	750	8601
Nue	750	900	750	8610
Avec D/T	750	900	900	8611

Composition :

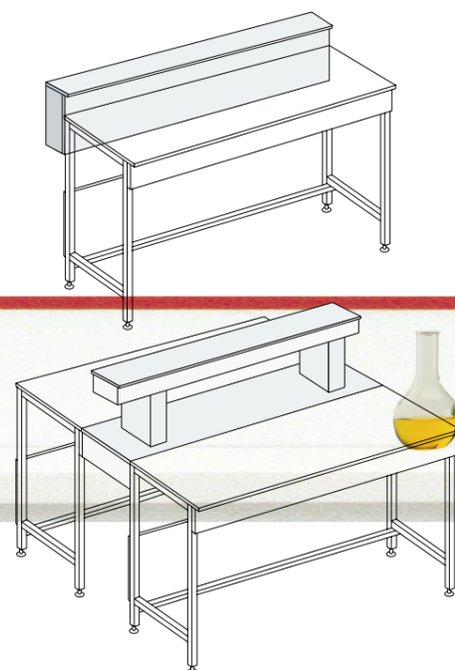
- Plan de travail stratifié évidé (découpe de 29,8 x 39,8) protecteur de la masse anti-vibratile sur support isolé.

Accessoires : voir pages 14 et 15



Dosseret-tablette

Dimensions en mm	Muraux prof. 150	Muraux prof. 300	Centraux
600	4205	4243	4204
900	4215	4253	4214
1200	4225	4263	4224
1500	4235	4273	4234
1800	4245	4283	4244



Laverie nue

Dimensions hors tout en mm	Grès sur meuble	Polypropylène sur meuble	Inox sur meuble	Grès sur pieds piètements	Polypropylène sur piètements
600x600	8402	8403	-	8454	8460
900x600	8412	8413	-	8455	8461
1200x600	-	-	-	8489	8462
1500x600	-	8433	8435	-	8465
600x750	8452	8464	-	8474	8480
900x750	-	8463	-	-	8481
1500x750	-	8483	-	-	8484

Composition :

- 1 meuble fixe sous cuve avec une finition identique à celle des meubles mobiles voir page 10
- 1 plan de travail laverie
- 1 siphon en polyéthylène
- 1 bandeau de façade stratifié

ou

- 2 piètements métalliques
- 1 plan de travail laverie
- 1 siphon en polyéthylène
- 1 bandeau de façade stratifié
- 1 bandeau arrière
- 1 cache-fluides arrière
- 1 butée de meubles

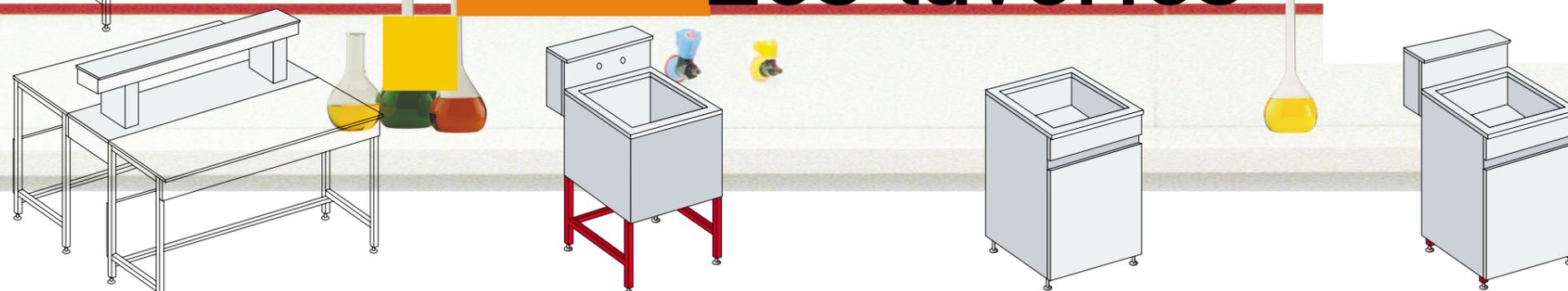
Nota :

- En 600 et 900 : 1 cuve
- en grès : 450x390x210
- en PPH : 540x380x210 (en 900 la cuve est décentrée)

- En 1200 et 1500 : 2 cuves
- en grès : 450x390x210
- en PPH : 380x380x210
- en inox : 370x340x150

Accessoires : voir pages 14 et 15

Les laveries



8

9

Angle nu

Dimensions hors tout en mm	Glacé émaillée	Stratifié postformé	Dalle grès unie	Grès étiré	Résine composite
600x600	8040	8043	8044	8041	8806
750x750	8090	8093	8094	8091	8807

Composition :

- 1 plan de travail
- 1 piètement d'angle ossature à relier à 2 paillasses standards

Angle avec dosseret-tablette

Dimensions hors tout en mm	Glacé émaillée	Stratifié postformé	Dalle grès unie	Grès étiré	Résine composite
750x750	8140	8143	8144	8141	8808
900x900	8190	8193	8194	8191	8809

Composition :

- 1 plan de travail
- 1 dosseret-tablette d'angle profondeur 150
- 1 piètement d'angle
- 4 supports tablettes

Caisson technique central

Dimensions hors tout en mm	Plage résine composite sèche	Plage résine composite humide*
600x300	4257	-
900x300	4267	-
1200x300	4278	4277
1500x300	4288	4287
1800x300	4298	4297

*avec bécotier 30x15 en 600 et 900 : non stock

Composition :

- Caisson mélaminé
- Potence stratifié
- Plage Résine composite sèche et humide

Bloc cuve faculté

Dimensions hors tout	Grès sur ossature métallique
500x750	8830

Cuve de 500x600x380

Laverie avec dosseret-tablette

Dimensions hors tout en mm	Grès sur meuble	Polypropylène sur meuble	Inox sur meuble	Grès sur piètements	Polypropylène sur piètements
600x750	8502	8505	-	8458	8466
900x750	8512	8513	-	8459	8467
1200x750	-	-	-	8490	8468
1500x750	-	8533	8535	-	8469
600x900	8552	8564	-	8478	8485
900x900	-	8563	-	-	8486
1200x900	-	-	-	-	-
1500x900	-	8583	-	-	8488

Composition :

- 1 meuble fixe sous cuve avec une finition identique à celle des meubles mobiles
- 1 plan de travail laverie
- 1 dosseret à équiper
- 2 supports tablettes plaqués
- 1 tablette largeur 160 (débord AV 10 mm)
- 1 siphon en polyéthylène

ou

- 2 piètements métalliques
- 1 plan de travail laverie
- 1 dosseret à équiper
- 2 supports tablettes plaqués
- 1 tablette largeur 160 (débord av. 10 mm)
- 1 siphon en polyéthylène
- 1 bandeau avant stratifié
- 1 bandeau arrière
- 1 cache-fluides arrière
- 1 butée de meubles

Nota : Idem laveries nues

Accessoires : voir pages 14 et 15

Meubles mobiles

Dimensions hors tout en mm	Largeur théorique réelle	Hauteur en mm	Profondeur en mm	Réf.	Descriptif
Meubles à portes	535	720	450	8604	• 1 porte • 1 étagère
	835	720	450	8614	• 2 portes • 1 étagère
Meubles à tiroirs	535	720	450	8605	• 4 tiroirs
	835	720	450	8615	• 4 tiroirs
Meuble mixte	720	450	8616		• 2 portes • 1 étagère • 1 tiroir

Composition :

- Panneau mélaminé blanc toutes faces (intérieur et extérieur)
 - Façade : finition blanc givré
 - Tiroirs : côtés métal peints époxy, fond et derrière en mélaminé ép. 16mm
 - Guidage latéral (rattrapage de jeux)
 - Charnières invisibles : ouverture à 165°
 - 1 tablette réglable sur taquets
- Ces meubles à 4 roulettes (diam. 80 mm), dont 2 à freins, permettent un déplacement aisé.

Placards muraux

Description	Largeur en mm	Hauteur en mm	Profondeur en mm	Réf.
A portes pleines	900	800	370	8624
A portes vitrées	900	800	350	8626

Composition :

- Panneau mélaminé blanc toutes faces (intérieur et extérieur)
- Façade : finition blanc givré
- 1 tablette réglable sur taquets, charnières invisibles
- Pièces de fixation murales (réglables)
- Poignées filantes

Armoires à portes pleines ①

Dimension hors tout	Largeur en mm	Hauteur en mm	Profondeur en mm	Réf.
	1200	2000	416	8636

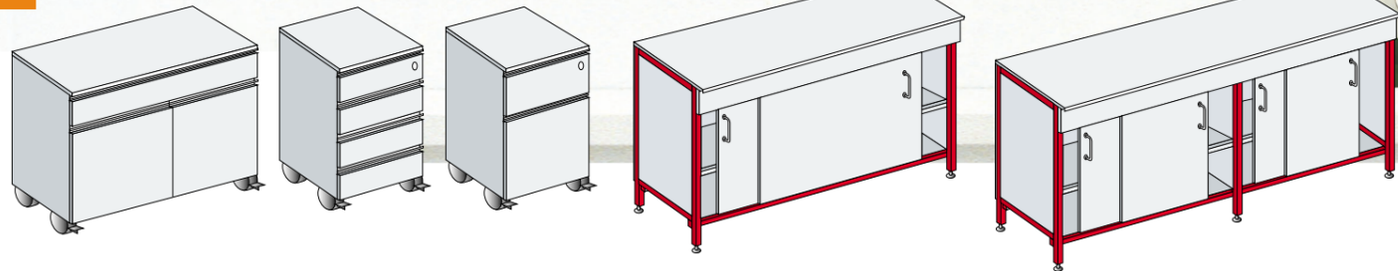
Composition :

- Panneau mélaminé blanc toutes faces (intérieur et extérieur)
- Façade : finition blanc givré
- Charnières invisibles avec ouverture à 165°
- 8 étagères réglables sur taquets avec ferrure
- 1 serrure



Les meubles

10



Les encastrables à portes coulissantes

Dimensions en mm	Largeur 600	Largeur 750
1200	4614	4617
1500	4615	4618
1800	4616	4619

Ces meubles sont à encastrer sous les ossatures paillasses.

Placard sur caisson technique vitré 2 faces

Description	Largeur en mm	Hauteur en mm	Profondeur en mm	Réf.
A portes doubles vitrées	900	735	350	8627

Composition :

- Panneau mélaminé blanc toutes faces (intérieur et extérieur)
- Façade : finition blanc givré
- 1 tablette réglable sur taquets
- Pièces de fixation murales (réglables)
- Poignées filantes
- Portes vitrées coulissantes

Armoires vitrines ②

Dimension hors tout	Largeur en mm	Hauteur en mm	Profondeur en mm	Réf.
	1200	2000	Bas 600 Haut 350	8634

Composition :

- Panneau mélaminé blanc toutes faces (intérieur et extérieur)
- Partie basse : portes pleines, une étagère réglable sur taquets, charnières invisibles, ouverture à 165°
- Partie haute : portes vitrées coulissantes, 2 étagères sur taquets

Armoires à tiroirs verticaux ③

Dimension hors tout	Largeur en mm	Hauteur en mm	Profondeur en mm	Réf.
	600	2000	750	8635

Composition :

- Panneau mélaminé blanc toutes faces (intérieur et extérieur)
- Façade : finition blanc givré
- 2 tiroirs verticaux montés sur bras télescopiques (charge utile 100 kg)
- 12 étagères à bords relevés (6 par tiroirs)
- Accessoires de fixation murale : ce rangement doit impérativement être vissé au mur en partie haute (1 point de fixation)

11

Sorbonne "Simoun"

Dimension hors tout	Largeur en mm	Profondeur en mm	Hauteur en mm	Réf.
	1200	800	1830	8761
	1500	800	1830	8762
	1800	800	1830	8763

Ouverture de travail :

Hauteur 880, largeur 1000, 1300 ou 1600

Composition :

- Sorbonne avec façade mobile, côtés pleins
- Eclairage intérieur IP65
- Support rack inox
- Registre CPV répartiteur d'air
- Glace sécurit avec système parachute
- Montants mélaminés hydrofuges
- Alarme audiovisuelle de défaut de débit d'air
- Blocage de la glace à 400 mm de plan de travail (déblocage manuel)

Accessoires :

- Ventilation en caisson ou terrasse
- Commande et protection thermique du ventilateur
- Raccordement ventilation
- Eclairage ADF en option

Sorbonne "Mistral"

Dimension hors tout	Largeur en mm	Profondeur en mm	Hauteur en mm	Réf.
	1200	800	1520	8690
	1500	800	1520	8692

Ouverture de travail :

Hauteur 700, largeur 1000, 1300

Composition :

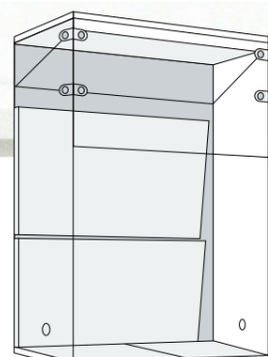
- Même caractéristiques que la sorbonne "Simoun" mais hauteur 1500

Accessoires :

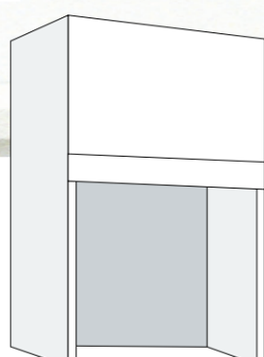
- Identiques à la sorbonne "Simoun"

Les sorbonnes

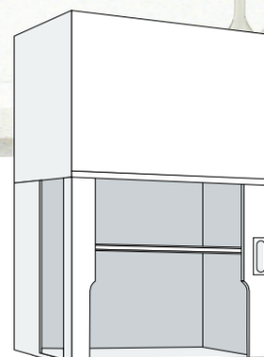
conformes à la norme française XPX 15-203



Hotte d'attaque



Hotte "Zéphir"



Sorbonne "Simoun"

Hotte d'attaque

Sur chaise métallique	1500 tr/min sans caisson de détente
220 TRI	8960
380 TRI	8961

- Ensemble complet : hotte + paillasse sèche avec lavage de caisson intermittent en PVC
- Hotte en verre sécurit, permettant la récupération des condensats (bidon non fourni en option)
- Caisson assécheur d'air en PVC
- Ventilateur axial 1500 m³/h + commande + protection (pour hotte d'attaque)

Hotte "Zéphir"

Profondeur 750	Largeur 1200	Largeur 1500
Hauteur 1500	8672	8682
Hauteur 1800	8772	8782

Ouverture de travail :

Hauteur 900, largeur 1156 ou 1456

Composition :

- Hotte ouverte à côtés pleins, à poser sur paillasse
- Montants mélaminés hydrofuges
- Eclairage intérieur IP65
- Extraction directe par le haut

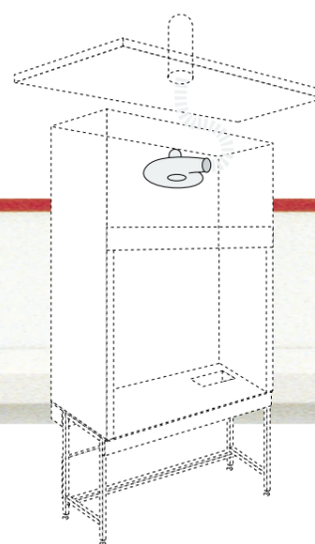
Accessoires :

- Ventilateur en caisson ou terrasse pour hauteur 800
- Commande et protection thermique du ventilateur
- Eclairage ADF en option

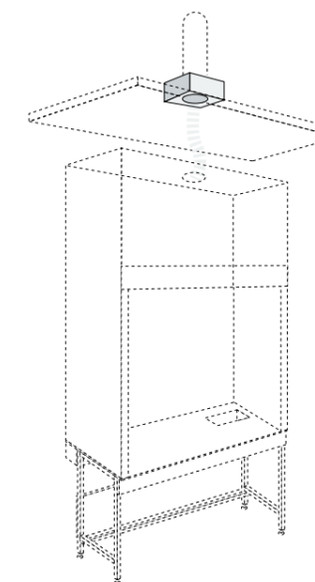
Sorbonne d'attaque sur demande

Principe de ventilation

- Avec ventilateur en caisson :



- Avec ventilateur en toiture :



Ventilateur axial jet 20 (2800 tr/mn, en parcours)

220 V tri IP55	Réf. : 8966
380 V tri IP55	Réf. : 8967

Descriptif :

- Triphasé IP55
- 2800 tr/mn, 750 w
- 1000 m³ à 800 Pa
- Triphasé ADF
- Diam. 200

Ventilateur axial jet 20 (2800 tr/mn, en terrasse)

220 V tri IP55	Réf. : 8942
380 V tri IP55	Réf. : 8963

Descriptif :

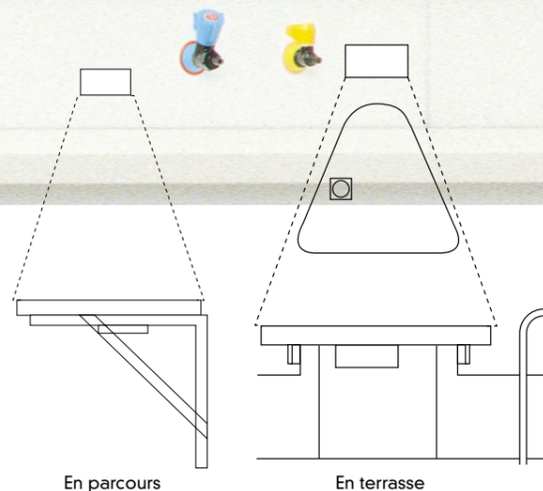
- Triphasé IP55
- 2800 tr/mn, 750 w
- 1000 m³ à 800 Pa
- Triphasé ADF
- Diam. 200

Ventilateur centrifuge en caisson

Triphasé IP 55	Réf. : 5024
Triphasé ADF	Réf. : 5025

Descriptif :

- 1500 tr/mn, 370 w
- 1000 m³ à 38 mm de colonne d'eau
- Diam. 200



En parcours

En terrasse

Ventilateur axial jet 25 (1500 tr/mn, en terrasse ou en parcours)

220 V tri IP55	Réf. : 5022
380 V tri IP55	Réf. : 5041
380 V II BT4	Réf. : 5043

Descriptif :

- Triphasé IP55
- 1500 tr/mn, 370 w
- 1000 m³ à 340 Pa
- Triphasé ADF
- Diam. 200

Prise électrique en saillie Unique non protégée

Réf. : 4635

Descriptif :

- Prise de courant mono 2 P + T 10/16 A 220 V à fixer sur le dossier, le caisson ou le bandeau
- Non câblées
- Vis de fixation fournies

Bloc 4 PC

Protégées, avec protection magnétothermique

Réf. : 4669

Descriptif :

- 4 prises de courant mono 2 P + T 10/16 A 220 V à fixer sur le dossier, le caisson ou le bandeau
- Fourniture de 3 m de câbles 1000 Ro2V 3 brins de 2,5²
- Vis de fixation fournies

Potence électrique 2 prises de courant non protégées

Réf. : 4631

Descriptif :

- 2 prises de courant mono 2 P + T 10/16 A 220 V à fixer sous caisson, sur le plan de travail stratifié ou sur la table de balance
- Câblées

Potence électrique

Modèle Shuko (modèle allemand)

Réf. : 4644

Robinet sur table 1

Mélangeur EC/EF 250	Réf. : 4774
Col de cygne à	
Col de cygne EF à 150	Réf. : 4770
Col de cygne à 250	Réf. : 4778
Col de cygne EF à 150	Réf. : 4777
Col de cygne EF à 300	Réf. : 4779
Robinet à bec fixe.	

Robinet sur table

AC	Réf. : 4771
Vide	Réf. : 4772

Robinet sur table

Gaz : robinet simple	Réf. : 4773
Gaz robinet double à 90°	Réf. : 4766

Robinet sur dossier 2

Prise EF	Réf. : 4760
Robinet d'équerre avec rallonge et rosace	

Robinet sur dossier

Mélangeur EC/EF col de cygne à 250	Réf. : 4759
Col de cygne EF à 150	Réf. : 4764
Col de cygne EF à 250	Réf. : 4768
Col de cygne ED à 160	Réf. : 4767
Col de cygne ED à 250	Réf. : 4769
Robinet à bec fixe, volant à droite en EF seule.	

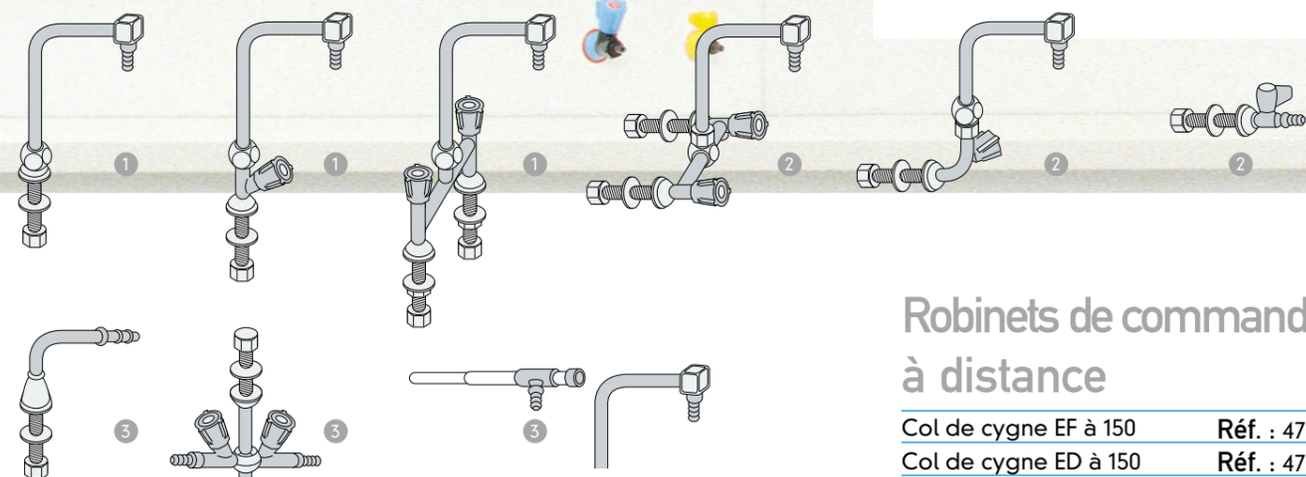
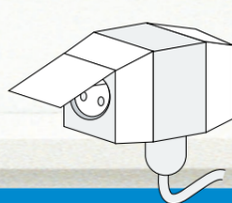
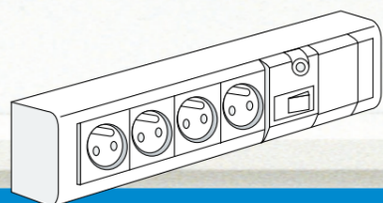
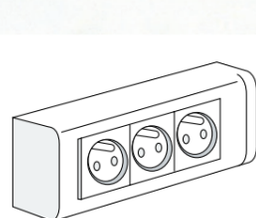
Robinet sur dossier

AC	Réf. : 4761
Vide	Réf. : 4762
Robinet droit avec rallonge et rosace (possibilité robinet gaz rares : azote, oxygène, hélium, hydrogène).	

Robinet sur dossier

Gaz robinet simple	Réf. : 4763
Gaz robinet double à 90°	Réf. : 4765
Robinet droit avec rallonge et rosace, blocage de sécurité, étanchéité par joint torique.	

Les accessoires électricité et robinetterie



Bloc 3 PC en saillie Non protégées

Réf. : 4668

Descriptif :

- 3 prises de courant mono 2 P + T 10/16 A 220 V à fixer sur le dossier, le caisson ou le bandeau
- Fourniture de 3 m de câbles 1000 Ro2V 3 brins de 2,5²
- Vis de fixation fournies

Bloc 3 PC

Protégées, modèle Shuko (modèle allemand)

Réf. : 4641

Descriptif :

- 3 prises de courant mono 2 P + T 10/16 A 220 V à fixer sur le dossier, le caisson ou le bandeau
- Prises raccordées avec 3 m de câbles 1000 Ro2V 3 brins de 2,5²
- Vis de fixation fournies

Bloc 3 PC

Non protégées, modèle Shuko (modèle allemand)

Réf. : 4640

Descriptif :

- 3 prises mono 2 P + T 10/16 A 220 V à fixer sur le dossier, le caisson ou le bandeau
- Prise raccordée à 3 m de câbles 1000 Ro2V, 3 brins de 2,5²
- Vis de fixation fournies

Robinet sous caisson 3

EF prise double (1/2")	Réf. : 4780
AC prise double (3/8")	Réf. : 4781
Vide prise double (3/8")	Réf. : 4782
Gaz double (3/8")	Réf. : 4783

Robinet de commande à distance

Col de cygne EF à 150	Réf. : 4790
Col de cygne ED à 150	Réf. : 4797
Col de cygne fixe, robinet commande à distance par tringle.	

Robinet de commande à distance

Prise EF	Réf. : 4795
Prise AC	Réf. : 4791
Prise vide	Réf. : 4792
Prise sur table, robinet de commande à distance par tringle.	

Robinet de commande à distance

Prise gaz	Réf. : 4793
Prise sur table, robinet de commande à distance par tringle.	

Trompe à vide	Réf. : 4775
---------------	-------------

Légende

AC : Aire comprimé
EF : Eau froide
EC : Eau chaude