

Cabines & Equipements **Sanitaires**





FAÇONNEZ VOTRE ESPACE



Retrouvez notre catalogue
et nos produits sur
www.saniclips.com

Un savoir-faire depuis plus de 25 ans

Depuis 1989, le groupe QOVANS® propose à travers sa marque SANICLIPS® une gamme complète de cabines, de casiers et d'équipements sanitaires conçue pour l'aménagement intérieur de campings, piscines, écoles, collectivités, salles de sport, hôpitaux, bureaux, etc.

Fabriqués pour faire face à des conditions d'utilisation extrêmes, les produits SANICLIPS® répondent à des normes de fabrication strictes garantissant une finition parfaite et une esthétique irréprochable.

Plébiscitée par les architectes et les acteurs de secteurs très exigeants, la gamme SANICLIPS® garantit des matériaux durables qui limitent considérablement les coûts de maintenance et un ensemble de services qui font toujours le succès de la marque SANICLIPS® aujourd'hui.



ENVIRONNEMENT

Nous travaillons avec des fournisseurs respectant l'environnement. Nos panneaux sont certifiés FSC et notre aluminium fait partie intégrante d'une démarche de recyclage.



INNOVATION

Notre service R&D travaille aux innovations et aux améliorations des produits à travers un comité R&D mis en place fin 2013.



LOGISTIQUE

Notre organisation nous permet de livrer sous 15 jours en France et à l'étranger à partir de la validation de la commande.



NORMES

L'ensemble de nos produits respectent les réglementations et les normes en vigueur. Notre expertise nous conduit à conseiller nos clients vers les choix techniques adaptés.

Une fabrication française



Implantés en Normandie sur un site industriel de 30 000 m², nous disposons d'un outil de production performant :

- Une unité d'usinage des panneaux compact
- Une unité de transformation des profilés aluminium
- Une chaîne de thermolaquage

C'est une capacité de production annuelle de plus de 5 000 cabines.

Nous nous appuyons également sur :

- Un contrôle qualité performant et structuré
- Un service logistique réactif et intégré, dédié à l'acheminement de nos produits



NOTRE EXPERTISE A VOTRE SERVICE

UN SERVICE COMMERCIAL

À votre écoute pour étudier vos projets d'aménagements sanitaires.

UN SERVICE RELATION CLIENTS

Pour répondre à vos demandes dans les meilleurs délais et vous informer sur l'avancement de vos commandes.

UNE LIGNE CONSEIL PRO

Où nos experts techniques vous informent et vous conseillent sur nos produits et leur mise en œuvre.

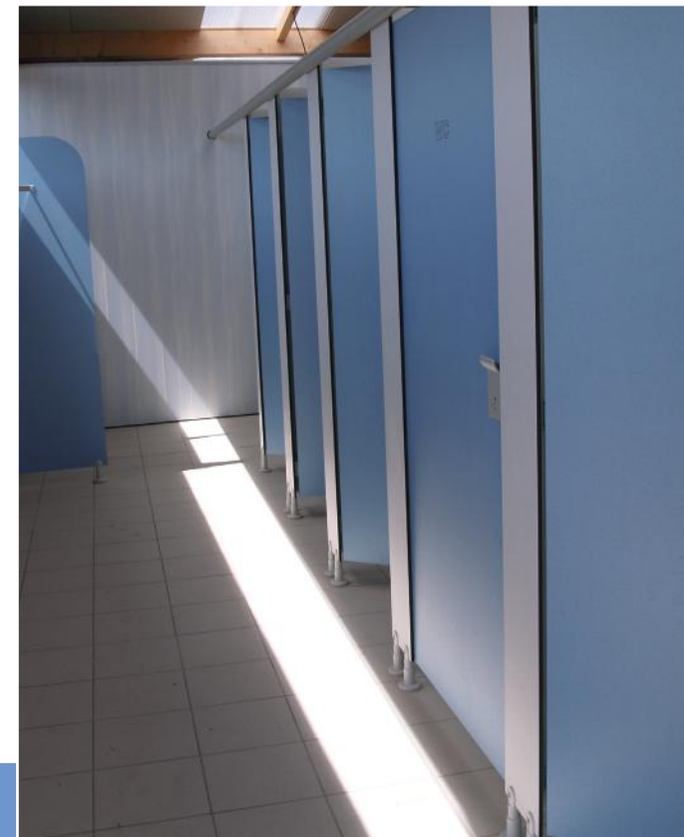
N° Indigo 0 825 27 49 39
0,15 € TTC / MN

UN BUREAU D'ETUDES & SERVICE DEVIS

Vous accompagnent pour réaliser et chiffrer vos projets.



↓ En extérieur ou en intérieur, nos cabines et équipements sanitaires s'adaptent parfaitement à toutes les configurations.



↑ Nos cabines sont adaptées dans les locaux humides à fort passage et respectent la réglementation accessibilité en ERP.



☞ Personnalisez votre cabine avec un choix de 30 décors.

↓ Nos cabines disposent de deux pieds sur le meneau intermédiaire pour plus de stabilité.



NOTRE OFFRE DE CABINES

OPTEZ POUR LA QUALITÉ

Les cabines SANICLIPS® sont de nature robuste jusque dans le choix des accessoires : paumelles, pieds, verrous, boutons de porte, etc...

Dans leur conception, elles proposent systématiquement trois paumelles par porte dont une à ressort afin de faciliter la fermeture sans effort du vantail.

Les fournisseurs d'accessoires SANICLIPS® sont sélectionnés pour la qualité des matériaux utilisés, la finition de leur produits et la validation technique par notre service R&D.

	EPURE 10	EPURE 13	
CARACTÉRISTIQUES	Panneaux	Stratifié massif	Stratifié massif
	Épaisseur	10 mm	12,5 mm
	Décors	30	30
	Bandeau de façade	Rectangulaire 58x30 mm	Rectangulaire 58x30 mm
	Hauteur totale	2118 / 2158 mm	2118 / 2158 mm
	Hauteur passage porte mini	2060 mm conforme à la norme accessibilité ERP (2000 mm minimum)	2060 mm conforme à la norme accessibilité ERP (2000 mm minimum)
	Profondeur max (mm)		
	Porte	Applique	Applique
	Joint de porte	Butées anti-bruit	Butées anti-bruit
	Paumelles	3 paumelles par porte dont 1 à ressort Aluminium anodisé - Nylon en option	3 paumelles par porte dont 1 à ressort Aluminium anodisé
	Verrou	Aluminium anodisé Nylon option	Aluminium anodisé
	Visserie	Inox A4 Apparente	Inox A4 Non apparente en façade
	Pieds	Aluminium anodisé Nylon en option	Aluminium anodisé
Fixation mur / panneau	Profil aluminium laqué toute hauteur	Profil aluminium laqué toute hauteur	
USAGES	WC	✓	✓
	Douche	✓	✓
	Double entrée (sas)	✓	✓
	Lavabos	✓	✓
CIBLE	HPA	✓	✓
	Collectivités	✓	✓
	Petite enfance	✗	✗
	Stations-services	✓	✓
	Tertiaire (bureaux)	✓	✓
	ERP	✓	✓

CARACTÉRISTIQUES		PRESTIGE	SANIKIDS
	Panneaux	Stratifié massif	Stratifié massif
	Épaisseur	12,5 mm	12,5 mm
	Décors	30	30
	Bandeau de façade	Inox	-
	Hauteur totale	2211 / 2236 mm	1355 / 1395 mm
	Hauteur passage porte	2179 / 2204 mm	-
	Profondeur max (mm)		
	Porte	En feuillure	Applique
	Joint de porte	Mousse anti-bruit sur toute la hauteur	Joint anti-pince doigt
	Paumelles	3 paumelles en inox dont 1 à ressort	2 paumelles en aluminium laqué
	Verrou	Inox A4	Sans verrou 6 poignées de porte ludiques
	Visserie	Inox A4 Non apparente en façade	Inox A4 Non apparente en façade
	Pieds	Inox A4	Pied vérin en ABS
Fixation mur / panneau	Equerre inox	Profil aluminium laqué toute hauteur	
USAGES	WC	✓	✓
	Douche	✓	✗
	Double entrée (sas)	✓	✗
	Lavabos	✓	✗
CIBLE	HPA	✓	✓
	Collectivités	✓	✓
	Petite enfance	✗	✓
	Stations-services	✓	✓
	Tertiaire (bureaux)	✓	✗
	ERP	✓	✓

Accessoires aluminium anodisé

Disponibles uniquement sur les cabines EPURE 10 et EPURE 13, les accessoires en aluminium anodisé offrent un réel avantage esthétique à vos cabines et sont assortis au bandeau de façade laqué en RAL 7047.

Faciles d'entretien et résistants à l'usure, ils garantissent la bonne tenue dans le temps de vos cabines.



ESTHÉTIQUE



RÉSISTANT



RECYCLABLE

Accessoires nylon

Economiques, les accessoires nylon sont robustes et résistants en environnement humide. Ils garantissent l'excellente tenue dans le temps.



ECONOMIQUE



RÉSISTANT

Accessoires inox

Associé à la cabine PRESTIGE, les accessoires inox affirment sans détour leur côté haut de gamme. De qualité A4 les accessoires en inox sont très résistants en environnement humide et garantissent l'excellente tenue dans le temps de vos cabines PRESTIGE.



RÉSISTANT



ESTHÉTIQUE



QUALITÉ

AIDE AU CHOIX

Utilisations du stratifié massif

IMPLANTATION	Intérieure	✓
	Extérieure	✓

TYPE DE LOCAUX		CLASSEMENT	EXEMPLES	STRATIFIE MASSIF
	Moyennement humides	EB	Toilettes	✓
	Humides privatifs	EB+privatifs	Sanitaires	✓
	Humides collectifs	EB+collectifs	Douche individuelle à usage collectif, vestiaire collectif, sanitaire ERP	✓
	Très humides	EC	Douche collective de stade / gymnase, sanitaires collectifs avec nettoyage haute pression, centre aquatique, piscine, balnéothérapie	✓

CLASSEMENT DES MILIEUX HUMIDES

Quel que soit le type de bâtiment, les risques liés à l'humidité sont nombreux. Certaines pièces sont particulièrement sujettes aux problèmes d'humidité, selon leur situation, leur utilisation, les équipements utilisés, etc. Il est nécessaire d'y mettre en œuvre des solutions adaptées pour assurer la durabilité du bâti et la bonne santé de ses occupants.

Il existe une classification très précise des locaux humides. Le cahier du CSTB (Centre Scientifique et Technique du Bâtiment) n° 3567 – Mai 2006 fait foi en la matière et sert de référence pour le choix des parois, tant du point de vue des matériaux constitutifs que pour celui des revêtements de finition qui leur sont associés.

Ce document permet d'évaluer les locaux en fonction de trois critères :

TYPE DE LOCAUX	CLASSEMENT	EXEMPLES
Locaux secs	EA	Chambre, séjour, couloir
Locaux moyennement humides	EB	Cuisine, toilettes, cellier chauffé, salle de classe
Locaux humides privatifs	EB+privatifs	Salle de bains en logement, hôtel, foyer, hôpital, cellier non chauffé, garage, sanitaires de bureaux
Locaux humides collectifs	EB+collectifs	Douche individuelle à usage collectif, vestiaire collectif, cuisine collective, salle de bains privative avec jet hydro-massant, laverie collective, sanitaire d'ERP accessible au public
Locaux très humides	EC	Douche collective de stade, gymnase, cuisine & sanitaires collectifs avec nettoyage haute pression, laverie industrielle à caractère commercial, blanchisserie centrale d'hôpital, centre aquatique, balnéothérapie, piscine...

CABINES EPURE

LES ⊕ PRODUIT

- Passage de porte conforme à la norme ERP
- Rapport qualité / prix
- Facile d'entretien
- Profil d'assemblage toute hauteur



CABINES EPURE 10 & 13

PANNEAUX

- Portes, refends et meneaux de façade en stratifié massif 10 ou 12,5 mm finition satinée.
- Classement européen de réaction au feu C-s1, d0.
- Excellente tenue en milieu humide EB+C, EB+P et EB.

HAUTEUR

- De 2118 à 2158 mm.

FINITION

- Chants polis et arrondis.
- Vis apparente en façade en 10 mm et non apparente en 12,5 mm.

REFENDS

- Refends autoportant jusqu'à 1600 mm.
- Au-delà de 1600 mm, deux panneaux sont nécessaires.

ASSEMBLAGE PANNEAUX

- Liaison sur toute la hauteur à l'aide d'un profilé aluminium laqué RAL 7047 ou 7038 garantissant une excellente tenue et une résistance à une utilisation intensive.

FIXATIONS MURALES

- Profil U en aluminium laqué RAL 7047 ou 7038 sur toute la hauteur de la cabine assurant solidité et rigidité.

PAUMELLES

- 3 paumelles par porte dont une avec ressort pour assurer une fermeture automatique.
- Paumelles en aluminium anodisé ou nylon (uniquement en panneau de 10 mm).

VERROU

- Rotatif avec voyant libre / occupé et décondamnable de l'extérieur.
- En aluminium anodisé ou nylon (10 mm).

PIEDS

- Deux pieds en aluminium anodisé ou nylon (10 mm) en façade pour une meilleure stabilité de la cabine. Vis de fixation au sol masquées par un cache.
- Hauteur réglable de 90 à 130 mm.

BOUTON DE PORTE

- Double bouton en aluminium anodisé ou nylon.

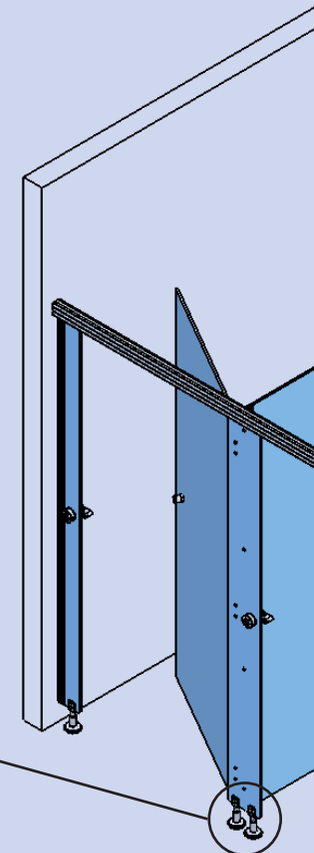
PIEDS

Deux pieds en aluminium anodisé en façade pour une meilleure stabilité de la cabine.



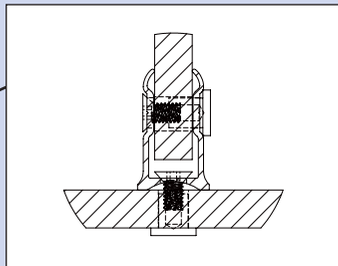
PAUMELLES

Gauche ou droite, elles sont posées en applique sur les meneaux de façade, les portes s'ouvrent vers l'extérieur. 3 paumelles par porte.

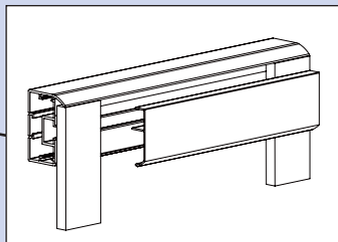


UTILISATIONS

- Hôtels de plein air
- Etablissements scolaires
- Centres commerciaux
- Gymnases, stades
- Piscines et centres aquatiques
- Stations-services



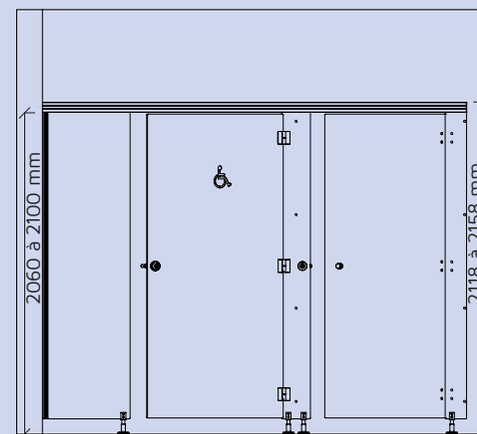
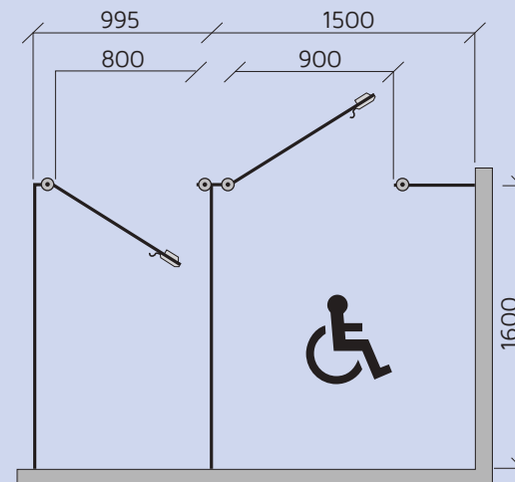
PROFILS D'ASSEMBLAGE
En aluminium laqué, fixés sur toute la hauteur assurant solidité et rigidité. Visserie inox traversante.



BANDEAU DE FAÇADE
Ajustement de la façade par un bandeau rectangulaire en aluminium laqué assurant solidité et rigidité.



VERROU & POIGNEE
Accessoires en aluminium anodisé de qualité.



CABINES PRESTIGE

LES ⊕ PRODUIT

- Accessoires inox
- Porte affleurante au meneau
- Visserie inox non traversante



CABINES PRESTIGE

PANNEAUX

- Portes, refends et meneaux de façade en stratifié massif 12,5 mm finition satinée.
- Classement européen de réaction au feu C-s1, d0.
- Excellente tenue en milieu humide EB+C, EB+P et EB.

FINITION

- Chants polis et arrondis. Porte affleurante au meneau avec joint mousse anti-bruit sur toute la hauteur.
- Vis non apparente en façade.

REFENDS

- Refends autoportant jusqu'à 1600 mm.
- Au-delà de 1600 mm, deux panneaux sont nécessaires.

ASSEMBLAGE PANNEAUX

- Liaison à l'aide d'équerres inox assurant solidité et rigidité. Le bandeau est maintenu par deux supports inox sur chaque meneau.

FIXATIONS MURALES

- Equerres d'assemblage en inox A4.

PAUMELLES

- 3 paumelles par porte en inox A4 dont une avec ressort dans les cabines standard (deux dans les cabines pour personne à mobilité réduite) pour assurer une fermeture automatique des portes.

VERROU

- Rotatif en inox A4 avec voyant libre / occupé et décondamnable de l'extérieur.

PIEDS

- Deux pieds en inox A4 en façade pour une meilleure stabilité de la cabine.
- Vis de fixation au sol masquées par un cache.
- Garde au sol de 140 à 165 mm.

BOUTON DE PORTE

- Double bouton en inox A4.

BOUTON ET VERROU

Bouton et verrou de porte pivotant en inox.



PAUMELLE

Chaque porte comprend 3 paumelles en inox dont une à ressort dans les cabines standards (2 dans les cabines pour personnes à mobilité réduite) qui assure la fermeture automatique de la porte.



PIEDS

Pied en inox réglable permettant de laisser une garde au sol variable de 140 à 165 mm. Pour une stabilité et une solidité totale, 2 pieds sont fixés sur chaque meneau intermédiaire.



[UTILISATIONS]

- SPA
- Hôtels
- Centres commerciaux
- Bureaux
- Espaces tertiaire

BANDEAU DE FACADE

L'ajustement de la façade se fait par un bandeau en inox qui assure solidité et rigidité. Le bandeau est maintenu par 2 supports inox sur chaque meneau.



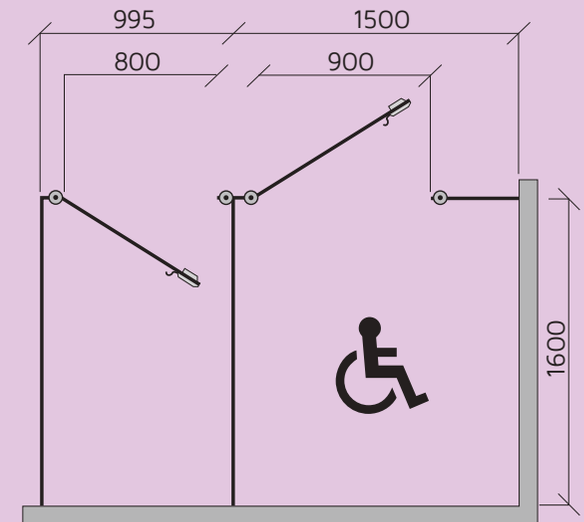
ASSEMBLAGE

Equerre d'assemblage en inox.



JOINT

Joint mousse anti-bruit posé dans une feuillure, côté verrou, réduisant l'effet de claquement à la fermeture.



CABINES SANIKIDS



LES ⊕ PRODUIT

- Hauteur adaptée aux enfants
- Joint anti pince-doigt
- Formes des poignées originales
- Visserie non traversante

CABINES SANIKIDS

PANNEAUX

- Portes, refends et meneaux de façade en stratifié massif 12,5 mm finition satinée.
- Classement européen de réaction au feu C-s1, d0.
- Excellente tenue en milieu humide EB+C, EB+P et EB.

FINITION

- Chants polis et arrondis. Joint anti-pince doigts pour plus de sécurité.

REFENDS

- Refends autoportant jusqu'à 1600 mm.
- Au-delà de 1600 mm, deux panneaux sont nécessaires.

ASSEMBLAGE PANNEAUX

- Liaison sur toute la hauteur à l'aide d'un profilé aluminium laqué garantissant une excellente tenue et une résistance à une utilisation intensive.

FIXATIONS MURALES

- Profil U en aluminium laqué RAL 7038 sur toute la hauteur de la cabine assurant solidité et rigidité.

HAUTEUR

- De 1355 à 1395 mm.

VISSERIE

- Inox A4 anti-effraction, non apparente en façade.

PAUMELLES

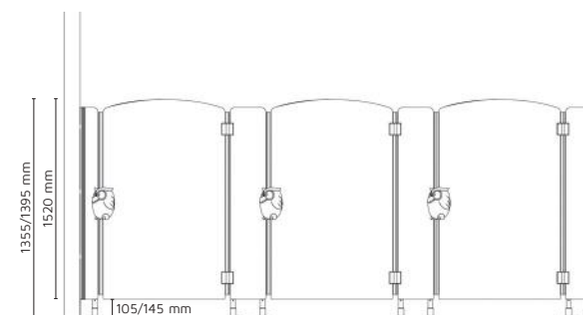
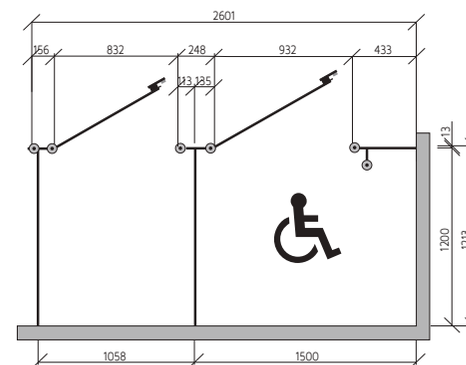
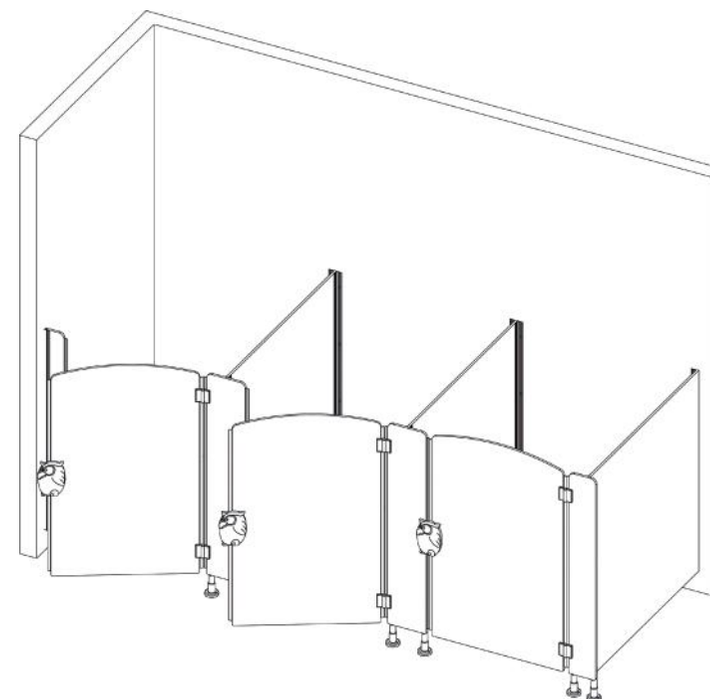
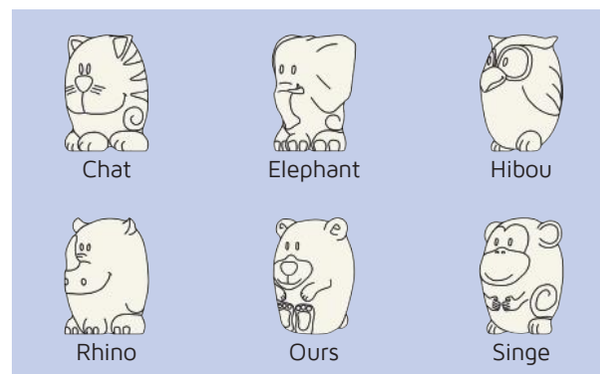
- 2 paumelles en aluminium laqué RAL 7038 par porte.

PIEDS

- Deux pieds en aluminium laqué RAL 7038 en façade pour une meilleure stabilité de la cabine. Vis de fixation au sol masquées par un cache.
- Hauteur réglable de 105 à 145 mm.

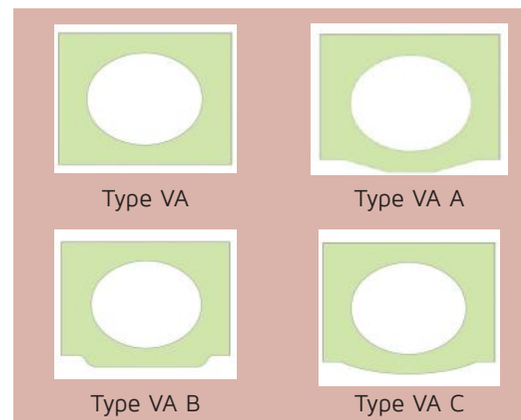
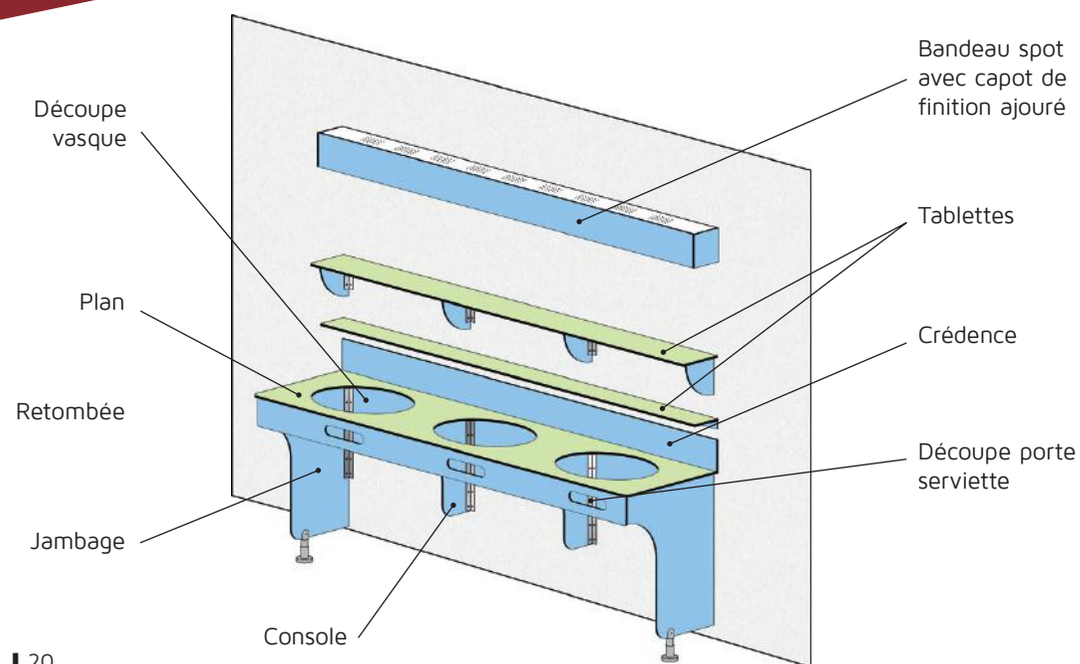
POIGNÉE DE PORTE

- 6 poignées ludiques au choix en stratifié massif, sans verrou.



PLAN VASQUE

En applique sur un mur ou avec des séparations, le plan vasque est le complément idéal de vos espaces sanitaires. Il est réalisé dans des panneaux de stratifié compact d'épaisseur 10 mm ou 12,5 mm. Facile d'entretien et très résistant, le plan vasque est personnalisable par la forme de découpe du plan et de la retombée.



Formes de découpe disponibles

SEPARATION D'URINOIR

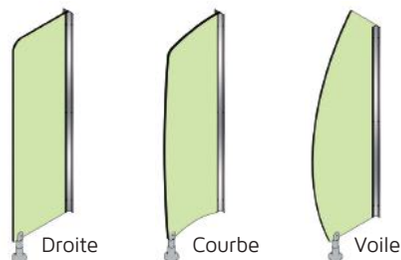
Avec ou sans pieds, les séparations d'urinoirs sont disponibles dans plusieurs dimensions. Elles sont maintenues sur toute la hauteur par une cornière en aluminium laqué assurant sa stabilité. Dans la version avec pieds, ces derniers sont en aluminium anodisé.

L'épaisseur du panneau varie en fonction du type de séparation :

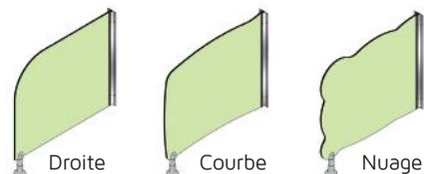
- 10 ou 12,5 mm pour les séparations avec pieds
- 10 ou 12,5 ou 20 mm pour les séparations sans pieds.

AVEC PIEDS

Adultes : L 400 x H 1 250 mm
L 420 x H 1 430 mm (voile)

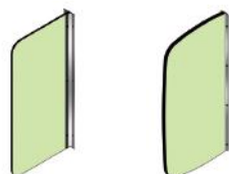


Enfants : L 850 x H 700 mm

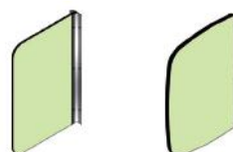


SANS PIEDS

L 400 x H 800 mm



L 400 x H 600 mm

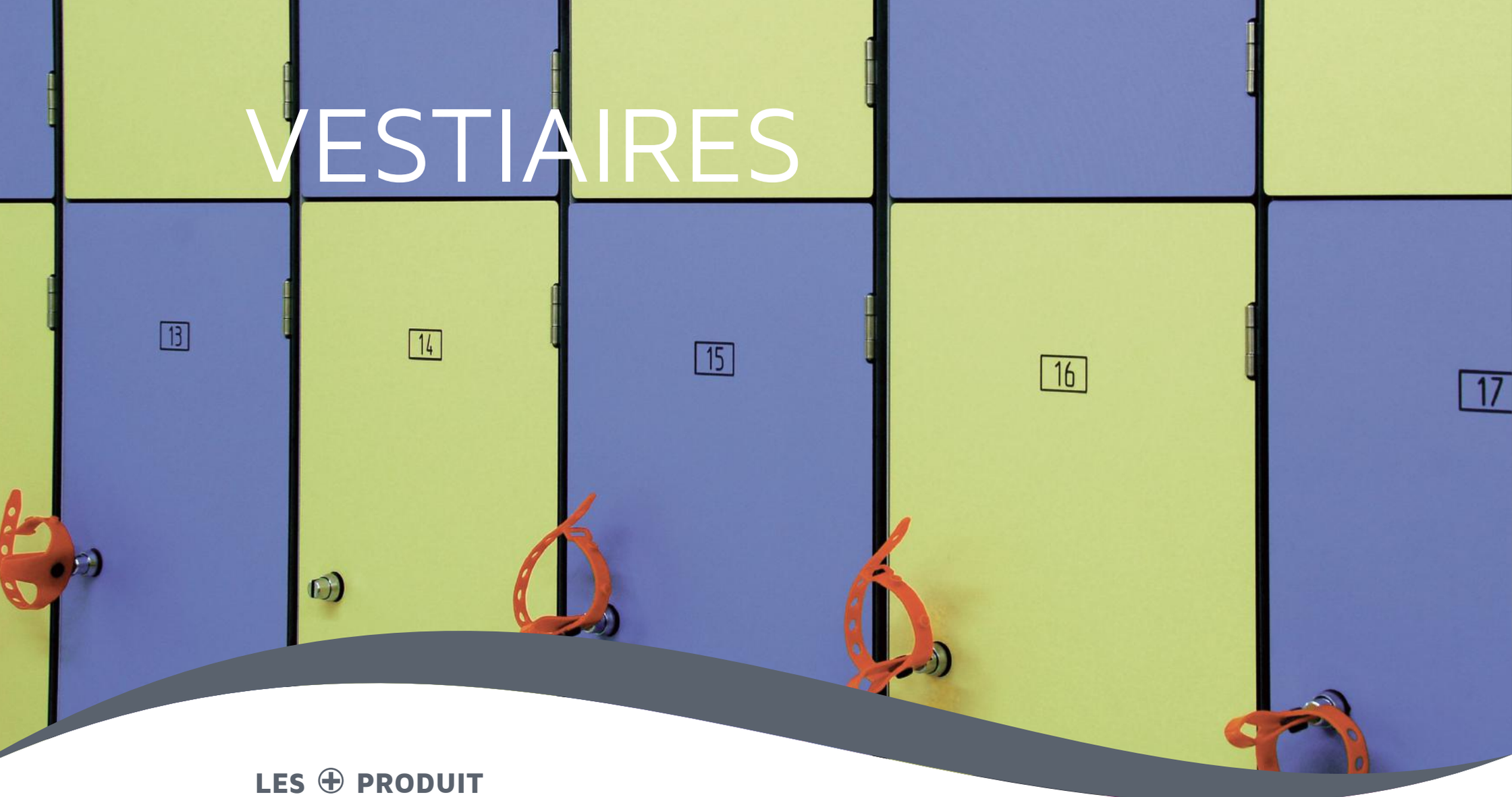


Retrouvez nos séparateurs d'urinoir et accessoires sur notre boutique en ligne :

Wizpart
.com



VESTIAIRES



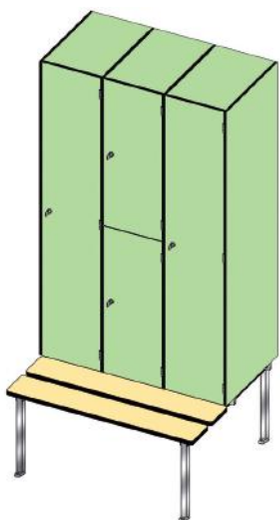
LES ⊕ PRODUIT

- Nombre de rangements modulable
- Divers systèmes de serrures
- Résistance aux chocs
- Pictogrammes gravés

ARMOIRES

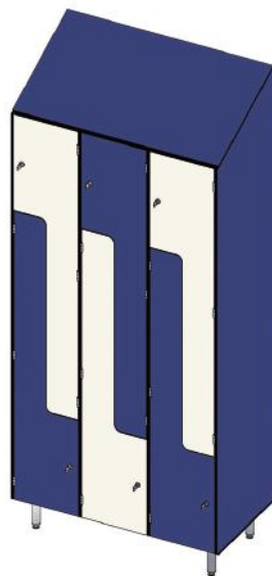
TYPE 1 ou 2

Composée d'un ou deux compartiments sur sa hauteur, l'armoire type 1 ou 2 offre des capacités de rangement très appréciées dans les environnements sportifs. Sa conception robuste, son large choix de systèmes de fermeture (à clés, cadenas, monnayeur, clavier numérique, etc.) et sa personnalisation par gravure en font le choix privilégié des collectivités, des salles de sport et des centres aquatiques.



TYPE Z

Grâce à un système permettant de disposer de 2 penderies dans une même colonne, il est spécialement adapté aux espaces vestiaires exigus. Il bénéficie de toutes les qualités du stratifié compact : résistant aux chocs et aux rayures, facile d'entretien. Chaque porte peut être gravée et un large choix de serrures est disponible.



[UTILISATIONS]

- Hôtellerie de plein air
- Piscines, centres aquatiques
- Gymnases, stades
- Salles de sport



CASIERS CONSIGNES

PANNEAUX

- Portes et joues en stratifié massif 10 mm finition satinée.
- Fonds en stratifié massif 6 mm, coloris blanc.
- Classement européen de réaction au feu C-s1, d0.
- Excellente tenue en milieu humide EB+C, EB+P et EB.

FINITION

Chants polis et arrondis.

HAUTEUR

3 ou 4 casiers par colonne.

VISSERIE

Inox A4 anti-effraction.

SYSTEMES DE FERMETURES



Serrure monneyeur /
Bracelet.

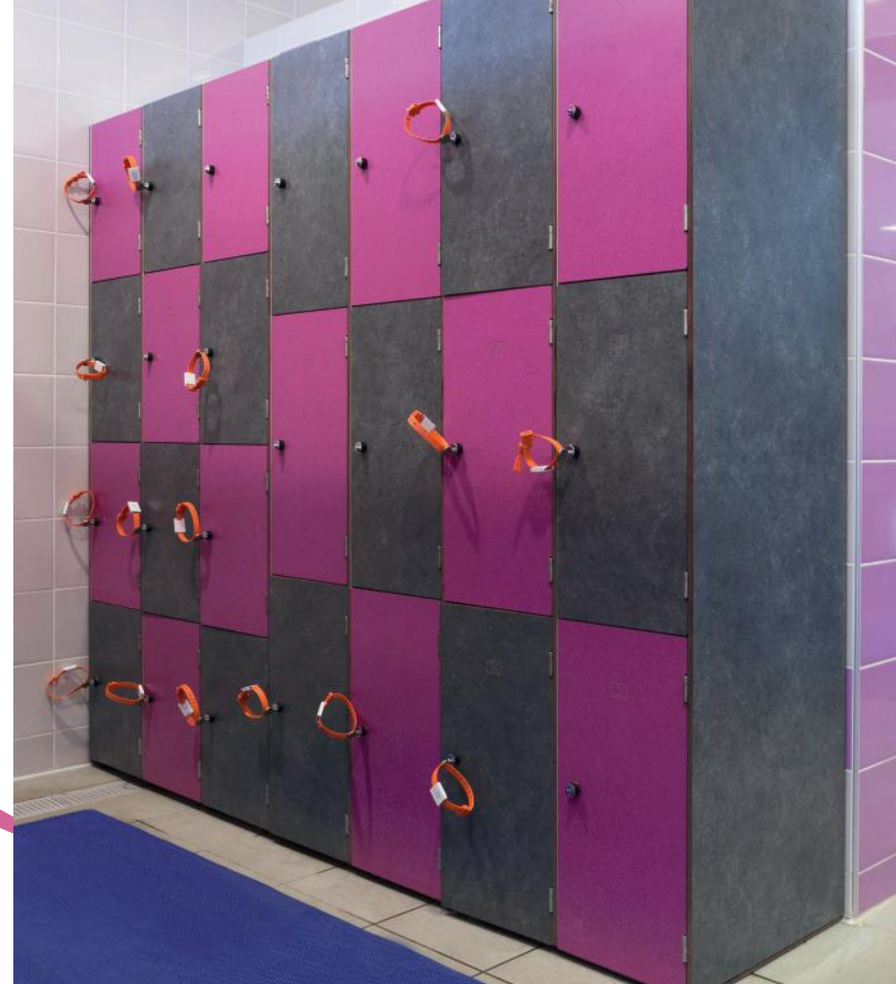


Serrure batteuse
avec pass général.



Serrure porte cadenas

→ Autres
systèmes sur
consultation



[UTILISATIONS]

- Hôtellerie de plein air
- Piscines, centres aquatiques
- Gymnases, stades
- Salles de sport

BANCS

[UTILISATIONS]

- Piscines, centres aquatiques
- Gymnases, stades
- Salles de sport

PANNEAUX

- Assise en stratifié massif 20 mm finition satinée.
- Dossier en stratifié massif 12,5 mm finition satinée.
- Classement européen de réaction au feu C-s1, d0.
- Excellente tenue en milieu humide EB+C, EB+P et EB.

FINITION

- Chants polis et arrondis.

CONFIGURATIONS

- Banc console / étagère.
- Banc sur pied.
- Banc simple avec dossier, porte-patère et porte-paquet.
- Banc double avec dossier

PIÈTEMENT

- Ossature en acier inoxydable laqué RAL 7038.

HAUTEUR

- Banc console / étagère :
240 (H) x 345 (L) mm.
- Banc mural :
440 (H) x 365 (L) mm.
- Banc simple :
440 (H) x 344 (L) mm.
- Banc simple avec dossier :
Option : porte-patères avec ou sans porte-paquets en panneaux stratifiés massif, épaisseur 13 mm.
Hauteur : 835 mm.(1700 mm avec porte-patères et 1825 mm avec porte-patères et porte-paquets).
Largeur : 374 mm
- Banc double avec dossier :
Option : porte-patères avec ou sans porte-paquets en panneaux stratifiés massif, épaisseur 13 mm.
Hauteur : 835 mm.(1700 mm avec porte-patères et 1825 mm avec porte-patères et porte-paquets).
Largeur : 720 mm

VISSERIE

- Inox A4 anti-effraction.



NUANCIER DE DECORS

LES UNIS



Blanc Menuires
B015



Gris perle
G003



Gris orage
G059



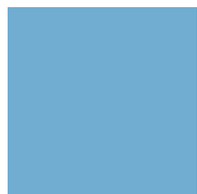
Grigio chiaro
478



Sabbia
414



Sahara beige
1816



Bleu turquoise
B119



Blu Faenza
819



Blu Pavone
849



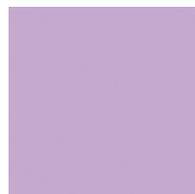
Genêt
G031



Pomme verte
P092



Cactus
C049



Orchidée
O077



Porpora
427



Rosso prugna
836



Vinyte
V014



Capucine
C062



Rouge cerise
R036

LES MOUCHETÉS



Galéo Blanc
Menuires - **G017**



Galéo Gris
Tourterelles - **G027**



Luna Beige
L016

GRAVURES

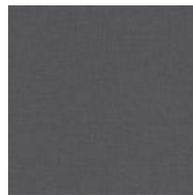
LES FANTAISIES



Banian noirci
B101



Brossé gris
B092



Textus poivre
T087



Banian blanchi
B100



Béton bullé
B133



Argile sablée
A103



Chêne
de fil naturel
C098

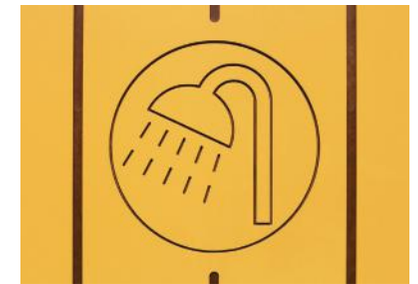


Brasilia
B041



Rouille
R049

Personnalisez vos cabines et équipements SANICLIPS® avec des textes et/ou des dessins directement gravés dans le panneau.



Un choix plus large de pictogrammes est disponible sur consultation.

RÉGLEMENTATION & NORMES

REACTION AU FEU

En sécurité incendie, la "réaction au feu" et la "résistance au feu" sont deux choses différentes. Elles sont codifiées au niveau national et européen de manière très réglementée. La réaction au feu est la représentation d'un matériau en tant qu'aliment du feu (combustibilité, inflammabilité). La résistance au feu est le temps durant lequel l'élément de construction joue son rôle de limitation de la propagation.

La réaction au feu qualifie la facilité d'un matériau à s'enflammer. Elle ne concerne que les revêtements collés sur leur support.

Les cabines sanitaires en stratifié compact sont considérées comme du gros mobilier. Un classement au feu M3 est exigé.

SANICLIPS® satisfait à la norme exigée : les panneaux de stratifié compact utilisés ont un classement au feu M2.

Une version ignifuge M1 est disponible sur demande.

EMISSION C.O.V

La qualité de l'air intérieur se mesure par le taux d'émission de Composés Organiques Volatiles (COV). Ces derniers proviennent à 90% de sources naturelles (par les plantes, certaines zones géologiques qui contiennent du charbon ou du gaz). Une partie peut aussi provenir des activités humaines (de l'industrie, de la combustion d'énergie, les transports...).



Les caractéristiques d'émissions sont formalisées selon une échelle de 4 classes, allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Les panneaux stratifié compact utilisés pour les cabines et aménagements SANICLIPS® sont classés A.

CLASSE SELON NF EN 13501-1			ÉQUIVALENCE CLASSEMENT M
A1	-	-	Incombustible
A2	s1	d0	M0
A2	s1	d1	M1
A2	s2	d0	
	s3	d1	
B	s1	d0	
	s2	d1	M2
	s3		
C	s1	d0	
	s2	d1	M3
	s3		
D	s1	d0	
	s2	d1	M4
	s3		(non gouttant)
Toute classe autre que E-d2 et F			M4
E-d2 et F			NC

ACCESSIBILITE PMR

La loi du 11 février 2005 pour l'égalité des droits et des chances, la participation et la citoyenneté des personnes handicapées (décret et arrêtés) apporte de nombreuses modifications aux droits des personnes handicapées et aux devoirs de la société tout entière à leur égard.

Est considérée comme Personne à Mobilité Réduite (P.M.R) toute personne :

- En fauteuil roulant ou avec une jambe dans le plâtre.
- Agée ou enceinte.
- Chargée de sacs de courses ou avec une poussette.
- Aveugle ou mal entendant.

Est réputée accessible aux P.M.R toute installation offrant à ces personnes, notamment à celles qui circulent en fauteuil roulant, la possibilité de pénétrer dans l'installation, d'y circuler et d'en sortir dans les conditions normales de fonctionnement, et de bénéficier de toutes les prestations offertes au public en vue desquelles cette installation a été conçue.

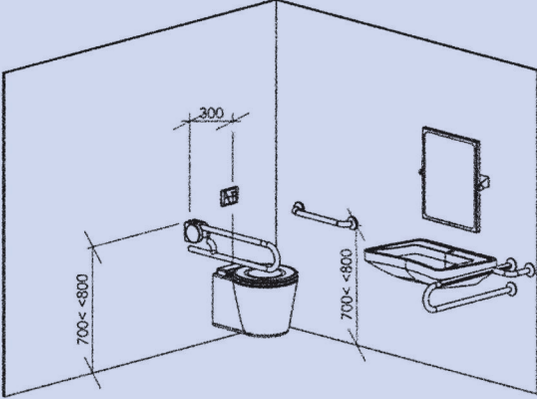
Quelques rappels :

- Cuvettes
 - wAxe à 50 cm du fond et 40 cm de la paroi latérale.
 - Hauteur d'assise comprise entre 45 et 50 cm
 - lunette comprise (vs hauteur standard : 39 cm \pm 0,010 m).
 - En cas de réservoir encastré : cuvette rallongée obligatoire.
- Lave-mains / Lavabo
 - Hauteur 85 cm du sol.
 - Vide Prof. 30 cm x Larg. 60 cm x Haut. 70 cm.
- Douches
 - Aucun obstacle de hauteur > 2 cm.
 - Côtés de la zone de douche \geq 90 cm.
- Barres de relèvement
 - 70 cm < Hauteur < 80 cm du sol.
 - 30 cm de l'axe de la cuvette.
- Accessoires
 - Patères, distributeurs de papier, sacs hygiéniques, savons, ouvertures de poubelles, sèche-mains : hauteur entre 40 et 130 cm du sol.
 - Miroirs : bas au maximum à 105 cm du sol ou inclinable.

Un espace est accessible aux P.M.R lorsque son installation est optimisée pour accéder, circuler et bénéficier des prestations offertes au public. Un espace accessible P.M.R est adapté aux P.M.R mais n'est pas obligatoirement réservé aux P.M.R

Précisions sur les cabines P.M.R :

- Les systèmes d'ouverture doivent être accessibles à une hauteur par rapport au sol de 1,10 à 1,30m.
- La dimension de l'enveloppe d'un fauteuil roulant en service :
 - Longueur : 1300 mm.
 - Largeur : 800 mm.
- Le passage de porte cabine (minimum) est de 900 mm (vs 800 mm pour les cabines standards).
- L'extrémité du verrou doit être placée à une distance minimale de 400 mm du mur / de la cloison.



Retrouvez toutes les normes sur notre site internet : www.saniclips.com/normes

Une ligne CONSEIL PRO
Où nos experts techniques vous informent et vous conseillent sur nos produits et leur mise en œuvre.

N° Indigo 0 825 27 49 39
0,15 € TTC / MN

STRATIFIÉ COMPACT

PROPRIÉTÉ DES PANNEAUX EN STRATIFIÉ MASSIF

Les panneaux de stratifié compact sont composés de 2 feuilles de mélaminé décoratif, de 70% de feuilles de papier kraft et de 30% de résines thermodurcissables. Le panneau est extrêmement résistant aux agressions extérieures (chocs, abrasion, produits chimiques, oxydation, etc.).

- Conformés à la norme EN 438-4
- Classement au feu Euroclass : C-s1, d0
- Supports d'une dureté exceptionnelle, imputrescible par nature, et hygiénique.
- Résistants aux chocs, aux rayures, à l'abrasion, aux fissurations et aux produits chimiques
- Faciles d'entretien
- Adaptés aux applications dans des lieux humides ou à fortes contraintes : collectivités, restauration, santé, etc.

CONSEILS DE NETTOYAGE ET D'ENTRETIEN

- Pour l'entretien quotidien des panneaux de vos cabines et casiers de la gamme Saniclips, diluer un nettoyant ménager doux dans de l'eau chaude et frotter le panneau à l'aide d'une éponge ou d'une brosse douce.
- Essuyer sans rincer les surfaces humides à l'aide d'un linge absorbant sec.
- Il est interdit d'utiliser un nettoyant très acide, alcalin ou abrasif. Le non-respect de cette consigne entraînera la non-responsabilité du fabricant en cas de dégradation du produit.
- En cas de salissures plus importantes et tenaces, diluer un nettoyant ménager doux dans de l'eau chaude et frotter le panneau à l'aide d'une éponge ou d'une brosse douce. Laisser agir puis laver à l'eau claire. Essuyer avec un linge absorbant sec.
- Le nettoyage des panneaux peut se faire à l'aide d'un appareil à vapeur ou avec eau sous pression.



**Conforme à
la norme EN-438**





Siège social

Rue de l'industrie
14700 Falaise

t : +33 (0) 231 404 404

f : +33 (0) 231 400 750

m : contact@qovans.com

www.qovans.com

Service Relations Clients

t : +33 (0) 231 401 401

f : +33 (0) 231 404 434

m : src@qovans.com

Service Conseil Pro

 **N° Indigo 0 825 27 49 39**

0,15 € TTC / MN