



\*Là quand vous avez besoin

## A propos de PolyJohn

Le premier brevet américain pour une cabine de toilettes mobiles plastique de polyéthylène a été déposé dans les années 1960 par George Harding, qui a été le co-fondateur de PolyJohn Enterprises Corporation avec Ed Cooper et George Hiskes. Une fois que ces trois fondateurs se sont réunis, ils ont acheté une entreprise de fabrication de plastique sur une réserve indienne au Canada, nommé Rama Plastiques, et c'est là où ils ont commencé la fabrication des cabines PolyJohn.

PolyJohn a joué un rôle dans le développement du marché de polyéthylène dans les toilettes aux États-Unis et à l'étranger. Jusqu'en 1988, PolyJohn avait deux usines de production, une en Ontario (Canada) et une à Whiting (Indiana / États-Unis). Puis arriva un nouveau distributeur en Europe. Ce nouveau distributeur a été fondé en Angleterre et devint rapidement PolyJohn UK dirigé par Vernon Hills en 1992.

Toutefois PolyJohn Royaume-Uni était en expansion dans le monde entier avec des clients dans toute l'Europe, l'Asie-Pacifique, l'Afrique du Sud et en Amérique du Sud. PolyJohn Royaume-Uni est devenu véritablement international et, en 2001, s'est doté d'une nouvelle usine de fabrication au Brésil, en Amérique du Sud, dirigée par Marcelo Massa. En 2002 PolyJohn Royaume-Uni est devenu PolyJohn International Ltd, avec son siège social à Wetherby (West Yorkshire / Angleterre). Au cours des dernières années PolyJohn International a intégré des distributeurs à travers le monde, en France et en Espagne pour l'Europe et de Formit Services Pty en Australie en tant que partenaire PolyJohn le plus récent.



**"Je parcoure personnellement plus d'un demi-million de kilomètres par an pour rendre visite à mes clients. Peu importe ce que vous appelez votre chez vous, nous sommes déterminés à satisfaire vos besoins et vous aider à réussir dans le business des sanitaires mobiles. Nous serons là quand vous aurez besoin de nous...ce n'est pas juste un slogan, c'est ma promesse envers vous!"**

**Vernon Hills**  
**PDG de PolyJohn International Ltd**

## PJN3



La cabine traditionnelle du loueur de sanitaires mobiles, fournie avec chasse à recirculation ou en mode cuve simple.

La PJN3, cabine polyvalente, est utilisée pour différentes applications :

- BTP
- spectacles et grands événements
- mariages, fêtes de familles

Et la liste n'est pas exhaustive.

**Nous pouvons fournir un urinoir, 2 types de lavabos et un kit pour fermer de l'extérieur.**

**Le lavabo est fourni de base sans supplément de prix.**

### Caractéristiques techniques :

**Hauteur : 2 m 31**

**Longueur : 1 m 19**

**Largeur : 1 m 10**

**Réservoir cuve : 227 litres**

**Poids : 75 kg**

## Fleet



Le design spacieux de la Fleet permet une meilleure utilisation de l'espace intérieur disponible avec un réservoir en angle qui procure 24 % d'espace en plus que les cabines similaires sur le marché.

Cette cabine est particulièrement populaire pour l'événementiel, tels que les manifestations sportives ou les concerts, mais également les mariages, grâce à son design attractif et ses accessoires.

Disponible en cuve simple ou en chasse à recirculation, le Fleet Series dispose d'accessoires tels qu'un large lavabo, une valve à eau propre et un urinoir anti-éclaboussage. Nous pouvons également vous fournir en supplément une clé afin de la fermer de l'extérieur.

Le lavabo est fourni de base sans supplément de prix.

### Caractéristiques techniques :

Hauteur : 2 m 31

Longueur : 1 m 19

Largeur : 1 m 19

Réservoir cuve : 227 litres

Poids : 88 kg



# POLYJOHN

There when you need us

Contact pour la France : 02.40.87.30.39

Mail: [contact@polyjohn.fr](mailto:contact@polyjohn.fr)

## PACE



La dernière unité de toilettes mobiles de PolyJohn International avec un tout nouveau design révolutionnaire et de nouveaux concepts. PACE offre un assemblage simple avec un minimum de fixations et de parties qui assurent un délai de montage rapide avec un minimum d'outils.

Cette cabine a été conçue avec un système de ventilation efficace utilisant des méthodes originales. PACE est disponible en fosse simple ou en chasse à recirculation.

**Urinoir et lavabo sont également disponibles de base sans supplément de prix.**

### **Caractéristiques techniques :**

**Hauteur : 2 m 18**

**Longueur : 1 m 19**

**Largeur : 1 m 19**

**Réservoir cuve : 227 litres**

**Poids : 80 kg**

## Comfort Inn



La Comfort Inn a été conçue pour un accès et un usage facilités pour les personnes handicapées, avec une ouverture de porte de 81 cm et un accès direct au niveau du sol. Avec quatre poignées à chaque coin, cette cabine PMR (Personne à Mobilité Réduite) est facilement transportable.

Trois rampes sont fixées afin de faciliter le déplacement. Cette cabine est équipée d'une chasse d'eau à recirculation. L'espace intérieur est suffisant pour pouvoir manoeuvrer avec un fauteuil roulant.

Si nécessaire, nous avons la possibilité d'ajouter un coin pour change de bébé (nous consulter). Un kit est également disponible afin de le transformer en douche (voir rubrique les douches).

### Caractéristiques techniques :

Hauteur : 2 m 31

Longueur : 1 m 57

Largeur : 1 m 57

Réservoir cuve : 125 litres

Poids : 108 kg



## Cabines raccordables



Fleet



PJN3



Comfort Inn

Toutes nos cabines peuvent être commandées en mode raccordées

## URINOIR



Les Urinoirs sont de forme hexagonales et contiennent 5 urinoirs équipés d'un réservoir extérieur pour chacun permettant un accès facile même lorsque qu'il est utilisé. Une barrière de confidentialité remplace la porte. Ce cadre de trois pièces en vinyle individuel et panneaux de nylon permet la circulation sans entrave et est relié à la toiture de la cabine en d'appui pour une résistance au vent. Entrée Pratique et panneaux de sortie sont situés sur la barrière.

### Caractéristiques techniques :

**Hauteur : 2 m 31**  
**Longueur : 2 m 35**  
**Largeur : 2 m 17**  
**Cuve de rétention : 95 litres**  
**Poids : 149 kg**

