

## XPOZ

### Réserve d'angle cadre à jonc

15 min

#### Caractéristiques

- La réserve se compose de 2 cadres de 980 mm (porte et côté latéral) et se connecte à 2 cadres XPOZ de 1000 mm supplémentaires
- Cadre pliable en aluminium, épaisseur 42 mm pour visuel tissu avec jonc
- Kit extension hauteur 500 mm inclus
- Assemblage des cadres entre eux avec des connecteurs
- Conditionnée dans deux sacs en nylon matelassé et compartiments mousse inclus

#### Atouts produit

- Assemblage ultra rapide et simple pour l'utilisateur
- Renouvellement du message illimité
- Léger et conditionné dans un sac individuel, idéal pour l'itinérance
- Solution de stand économique

#### Support d'impression

- Maille tissu stretch 180 gr B-s1,d0
- Maille tissu dos noir B-s1,d0
- Impression en sublimation
- Fixation du visuel avec jonc sans PVC 3 x 12 mm

#### Accessoires inclus



2 connecteurs d'angle



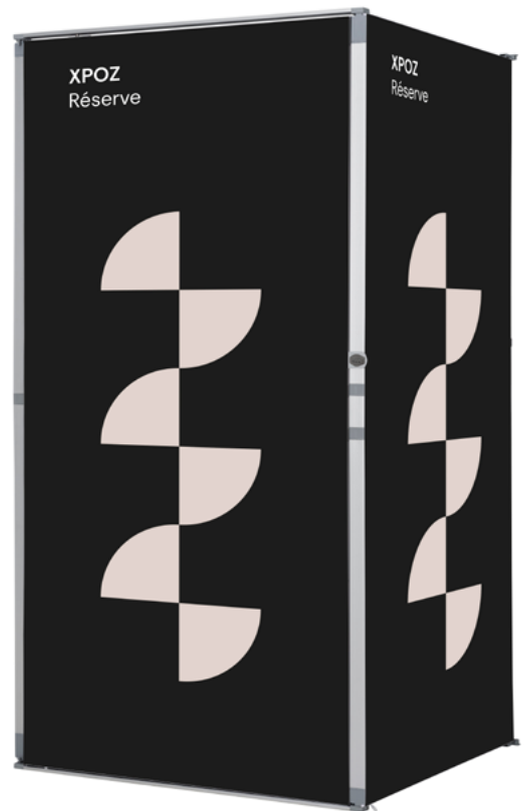
2 connecteurs en T



2 connecteurs transparents 90°



Aiguille de réinitialisation du code



Poignée et cadenas à code



Extension 500 mm incluse

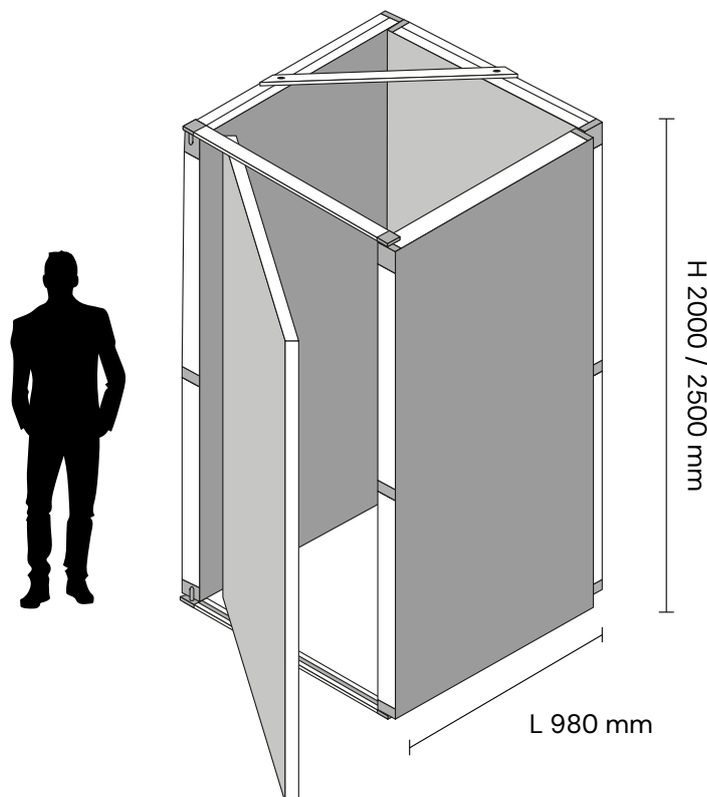


Seuil de porte

## XPOZ

### Réserve d'angle cadre à jonc

#### Structure



FA2.2.098.1

Référence	Désignation	Matériaux	Poids net (kg)	Colisage			Poids brut (kg)
				L (mm)	H (mm)	P (mm)	
FA2.2.098.1	XPOZ Réserve 980 mm	Aluminium et plastique	7,9	1120	150	350	9,0

#### Visuels\* - Hauteur 2000 mm

Référence	Désignation	L (mm)	H (mm)	Poids brut (kg)
Xstretch - Maille extensible B-s1,d0				
VFA2.2.098X20.1	Visuel réserve 980 x 2000 mm	980	2000	0,4
Xblack - Maille tissu dos noir B-s1,d0				
VFA2.2.098X20.3	Visuel réserve 980 x 2000 mm	980	2000	0,6

#### Visuels\* - Hauteur 2500 mm

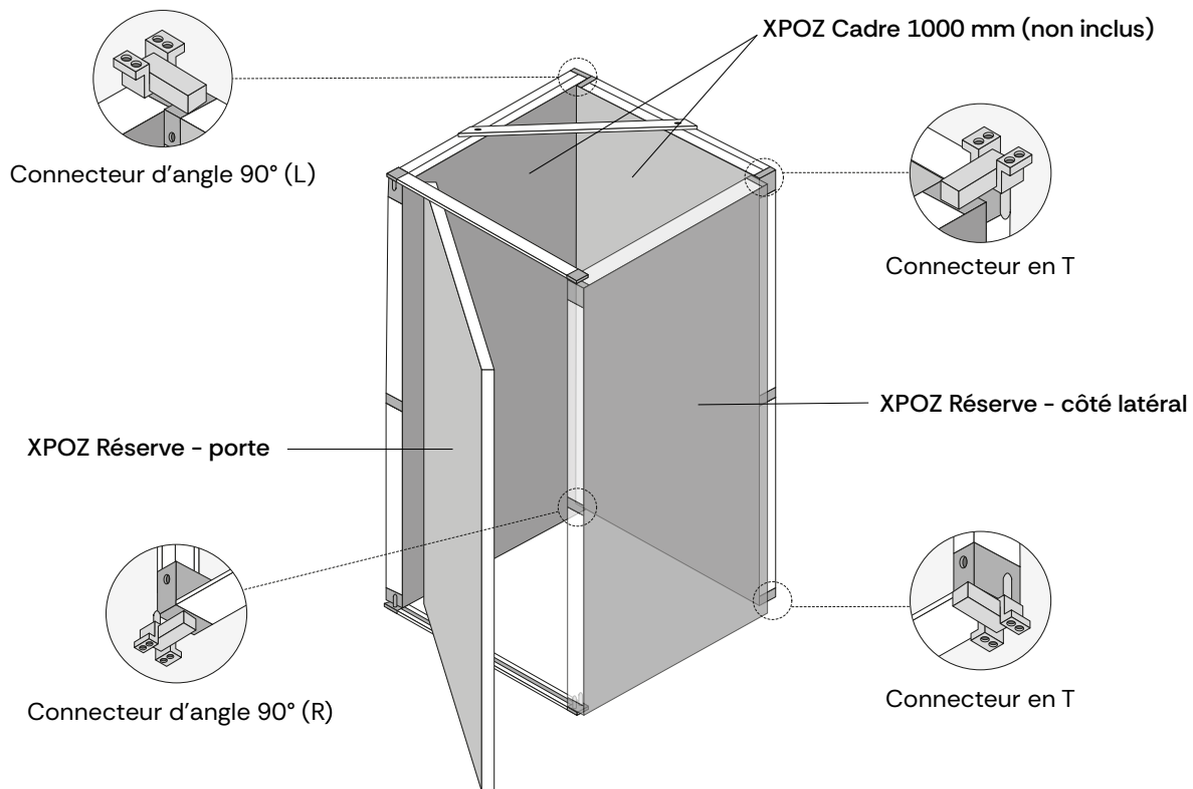
Référence	Désignation	L (mm)	H (mm)	Poids brut (kg)
Xstretch - Maille extensible B-s1,d0				
VFA2.2.098X25.1	Visuel réserve 980 x 2500 mm	980	2500	0,4
Xblack - Maille tissu dos noir B-s1,d0				
VFA2.2.098X25.3	Visuel réserve 980 x 2500 mm	980	2500	0,6

\*Il est recommandé de commander un visuel pour le recto et un visuel pour le verso.

## XPOZ

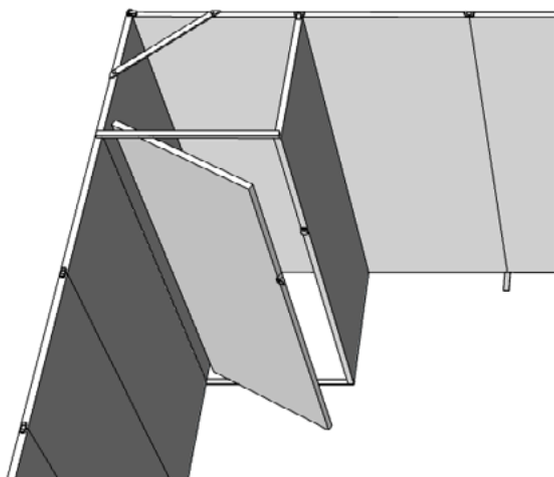
### Réserve d'angle cadre à jonc

#### Détails des connexions

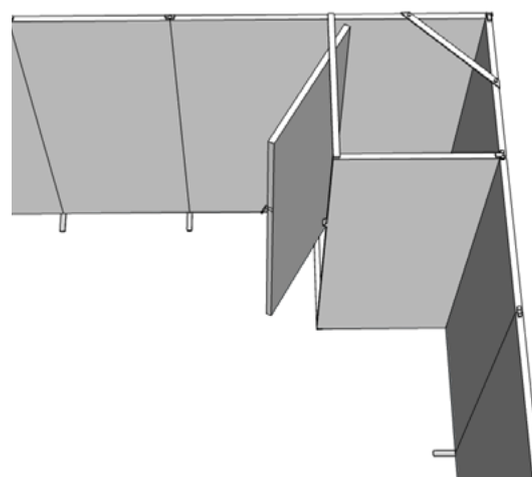


#### Ouverture de la porte de la réserve

Avec angle à gauche



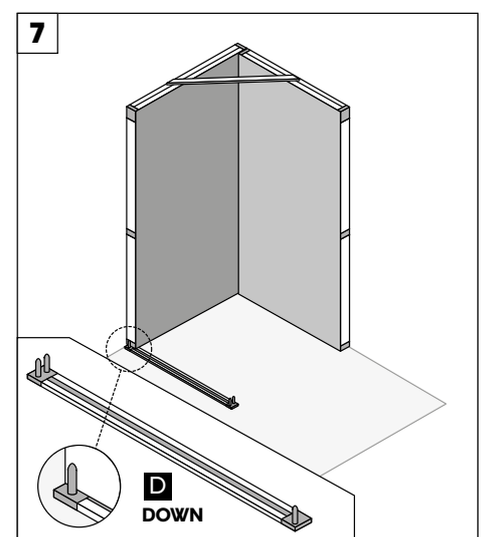
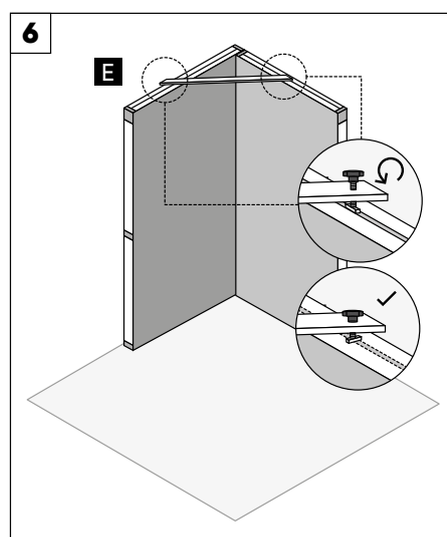
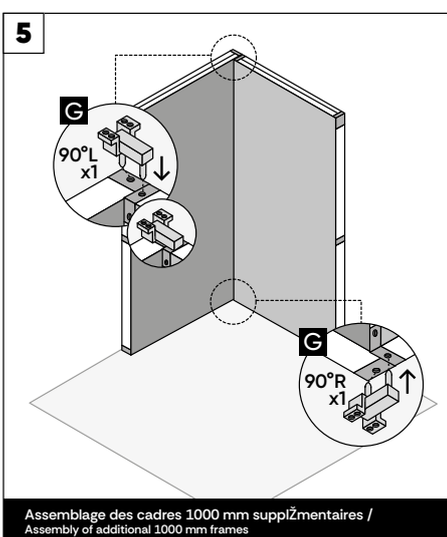
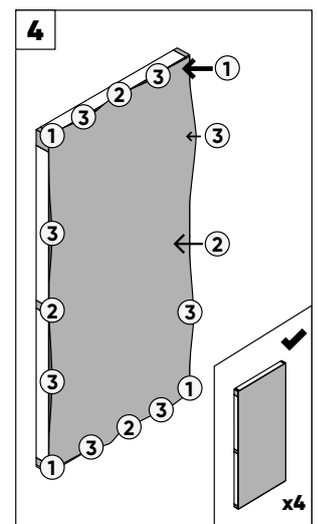
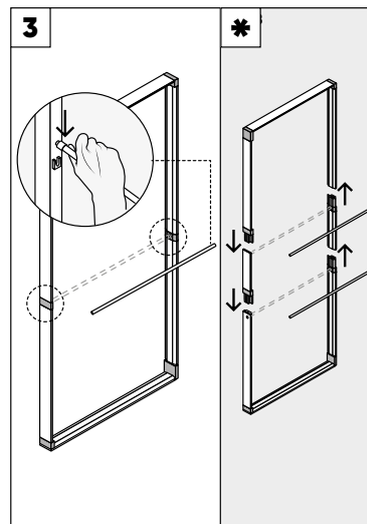
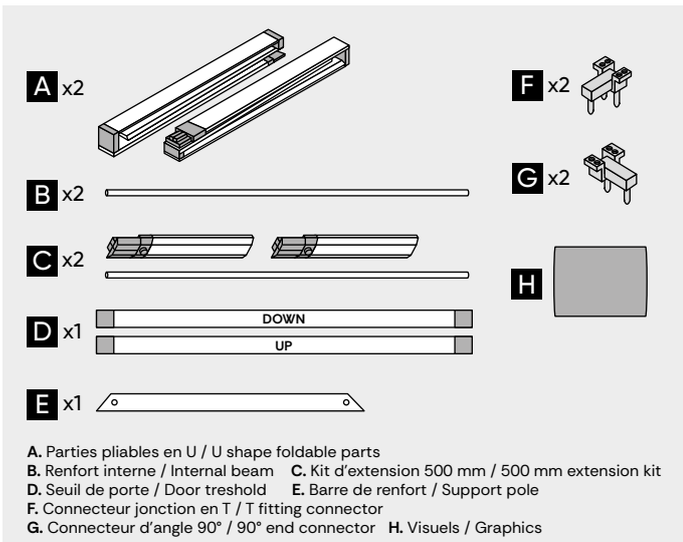
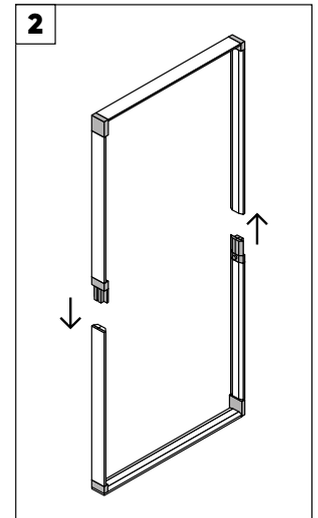
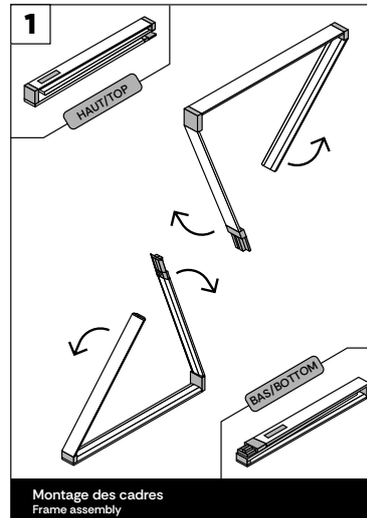
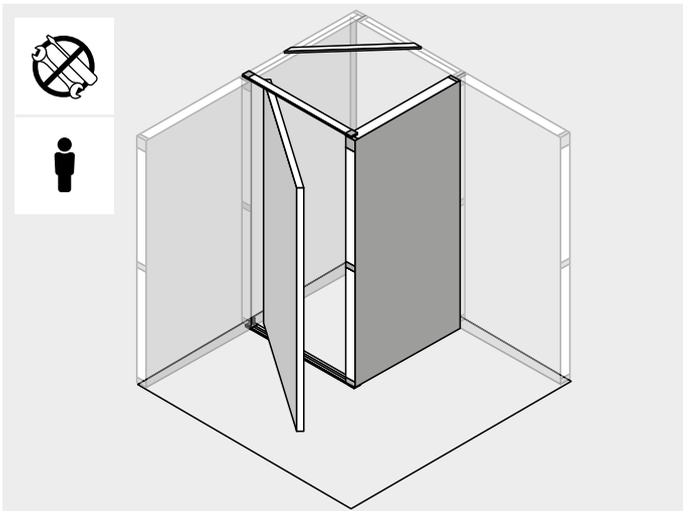
Avec angle à droite



## XPOZ

### Réserve d'angle cadre à jonc

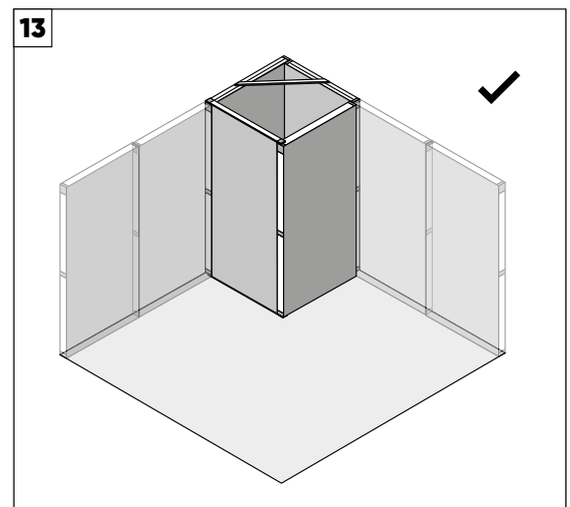
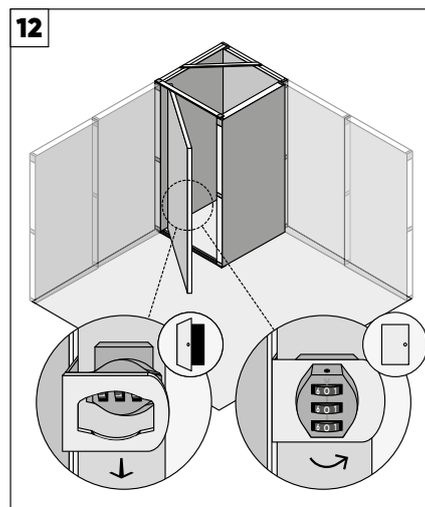
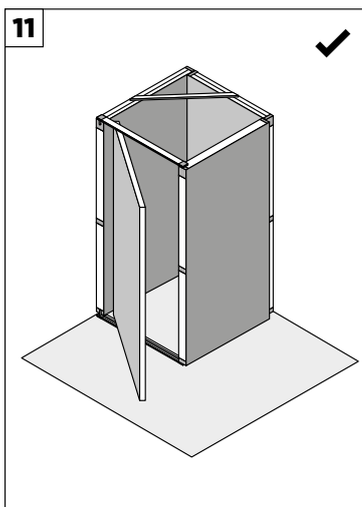
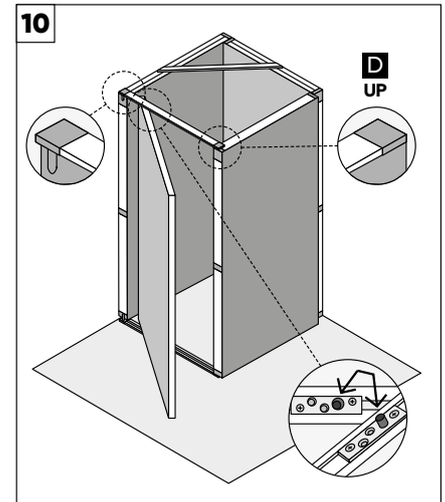
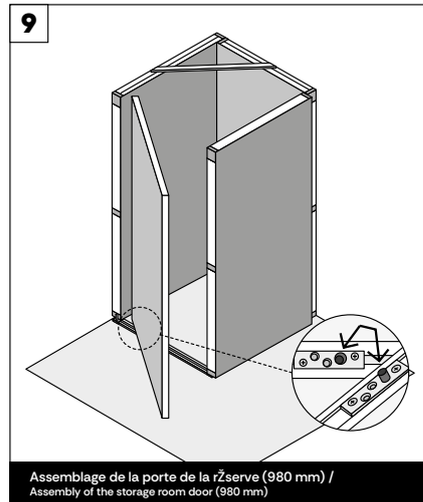
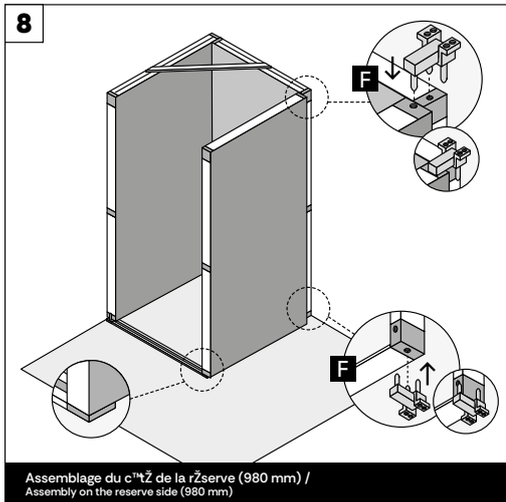
#### Notice d'assemblage



## XPOZ

### Réserve d'angle cadre à jonc

#### Notice d'assemblage



#### i

1. Pour régler l'ouverture de la porte, ajuster la traverse dans l'angle de la réserve.  
To adjust the door opening, adjust the crossbar in the corner of the storage area.
2. Habiller les cadres avec les visuels avant de les assembler.  
Attach the graphics into the frame before assembly.
3. Réinitialisation du code de verrouillage du cadenas.  
Reset padlock code.

