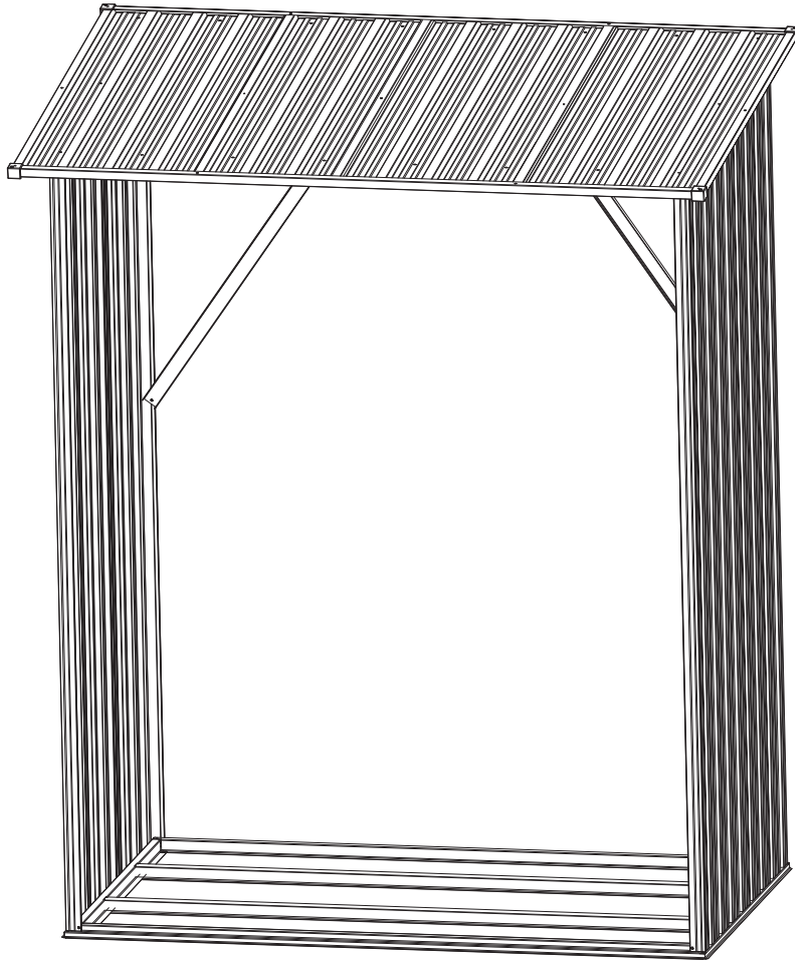


# Étagère à bois de cheminée «format vertical»

## MODE D'EMPLOI /

Instructions pour le montage



**Art.No. 235 209**

**Dimensions: 163×89×154/142 cm –**

**Dimension de base: 150×75 cm**

Nécessite deux personnes et le montage dure 1 à 2 heures.

# AVANT DE COMMENCER

## Manuel d'utilisation

Avant de commencer l'installation, vous devez vous renseigner sur les réglementations locales en matière de construction concernant les fondations, l'emplacement et autres exigences. Lisez attentivement ce manuel. Des informations importantes et des conseils utiles vous faciliteront le montage et le rendront agréable.

**Instructions de montage:** ce manuel contient toutes les informations pertinentes pour votre modèle. Lisez toutes les instructions avant de commencer et suivez attentivement la séquence d'étapes pendant l'assemblage afin d'obtenir un résultat impeccable.

**Pièces et liste des pièces:** assurez-vous que vous disposez de toutes les pièces nécessaires pour votre modèle. Séparez le contenu de la boîte en fonction du numéro de pièce et consultez la liste des pièces. Les premières étapes vous montrent comment assembler des pièces assorties pour former des modules plus grands que vous utiliserez plus tard. Familiarisez-vous avec les pièces et les éléments de fixation pour faciliter leur construction. Ceux-ci sont emballés dans le carton. Notez que des éléments de fixation supplémentaires ont été fournis pour vous faciliter la tâche.

# PRÉPARATION

**Attention à la météo:** assurez-vous que le jour que vous choisissez pour monter votre objet est sec et qu'il n'y a pas de vent. N'essayez pas de monter votre objet un jour où il y a du vent. Soyez prudent si le sol est mouillé ou boueux.

**Travail d'équipe:** chaque fois que cela est possible, deux personnes ou plus doivent travailler ensemble pour monter l'objet. Une personne peut positionner les pièces ou les panneaux pendant que l'autre manipule les éléments de fixation et les outils.

**Outils et matériaux:** vous trouverez ici quelques outils et matériaux de base dont vous aurez besoin pour construire votre objet. Choisissez la méthode d'ancrage et le type de fondation que vous souhaitez utiliser afin d'établir une liste complète des matériaux nécessaires.

# ENTRETIEN ET MAINTENANCE

**Surface:** pour garantir une longue durée de vie, vous devez nettoyer et cirer régulièrement la surface extérieure. Réparez les rayures dès que vous les voyez sur votre modèle. Nettoyez immédiatement la zone avec une brosse métallique, lavez-la et appliquez un vernis de retouche conformément aux recommandations du fabricant.

**Toit:** maintenez le toit exempt de feuilles et de neige à l'aide d'un balai à long manche et à poils doux. De grandes quantités de neige sur le toit peuvent endommager l'objet et rendre l'accès peu sûr. Dans les régions où la neige est abondante, il existe des kits de renforcement du toit qui offrent une protection supplémentaire contre les fortes quantités de neige.

**Portes:** maintenez toujours les rails de porte exempts de saleté et d'autres impuretés qui empêchent les portes de coulisser facilement. Lubrifiez les rails de porte chaque année à l'aide d'un polish pour meubles ou d'un spray de silicone. Maintenez les portes fermées et verrouillées afin d'éviter les dommages causés par le vent.

**Éléments de fixation:** utilisez toutes les rondelles fournies pour empêcher les intempéries de pénétrer et pour protéger le métal des rayures causées par les vis. Vérifiez régulièrement que votre objet ne comporte pas de vis, de boulons, d'écrous desserrés, etc. et resserrez-les si nécessaire.

**Humidité:** un film plastique (pare-vapeur) placé sous toute la surface du sol et assurant une bonne ventilation permet de réduire la condensation.

## Autres conseils...

Lavez les numéros de pièces teintées sur les panneaux revêtus avec de l'eau et du savon.

Pour des joints étanches à l'eau sur l'ensemble de l'objet, vous pouvez utiliser du mastic silicone.

**Ne stockez pas de produits chimiques pour piscines dans votre objet. Les substances inflammables et corrosives doivent être stockées dans des récipients hermétiques et homologués.**

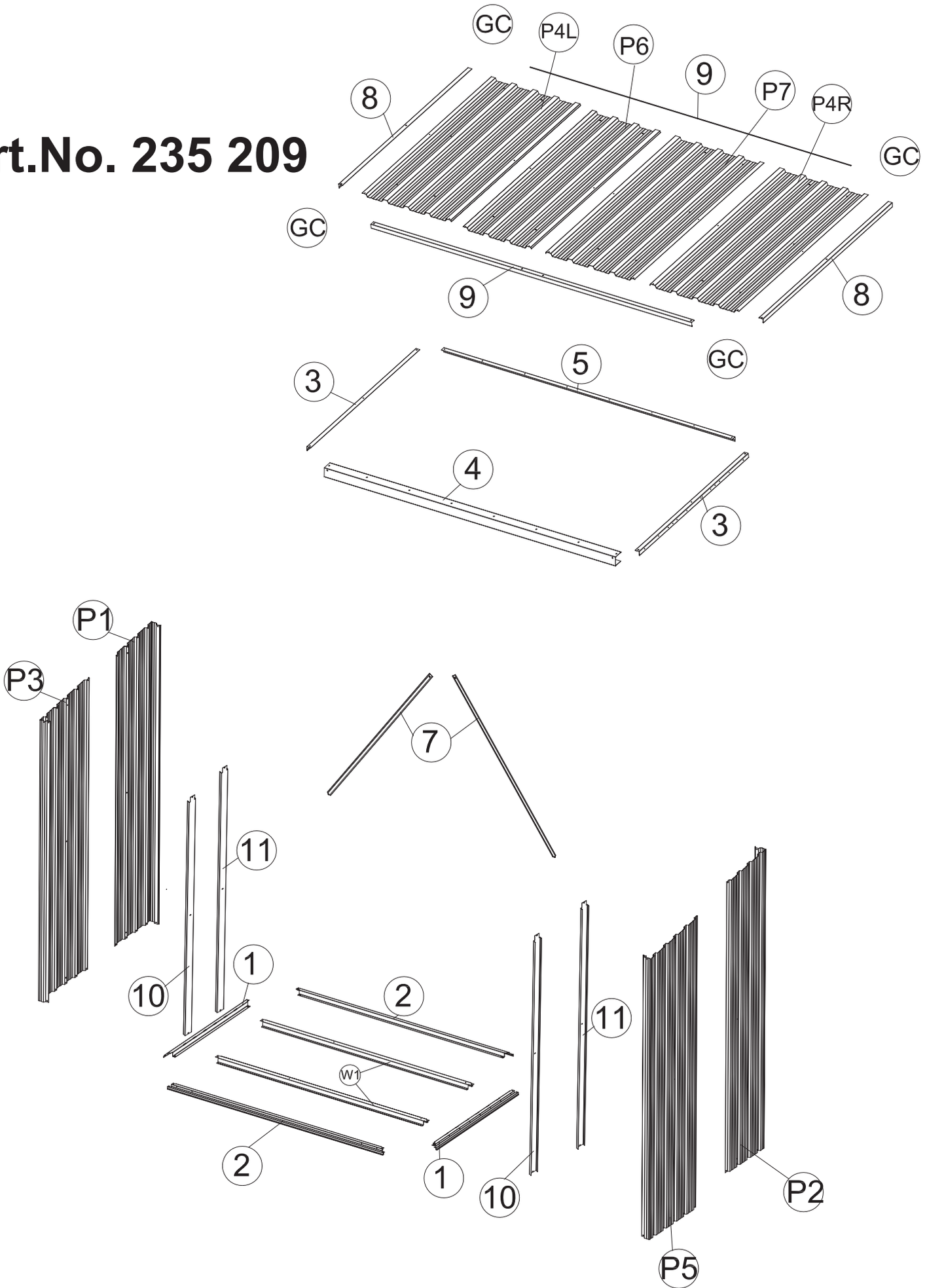
# LISTE DES PIÈCES

PARTIE	NO.	Quantité
	1	2
	2	2
	3	2
	4	1
	5	1
	7	2
	8	2
	9	2
	10	2
	11	2

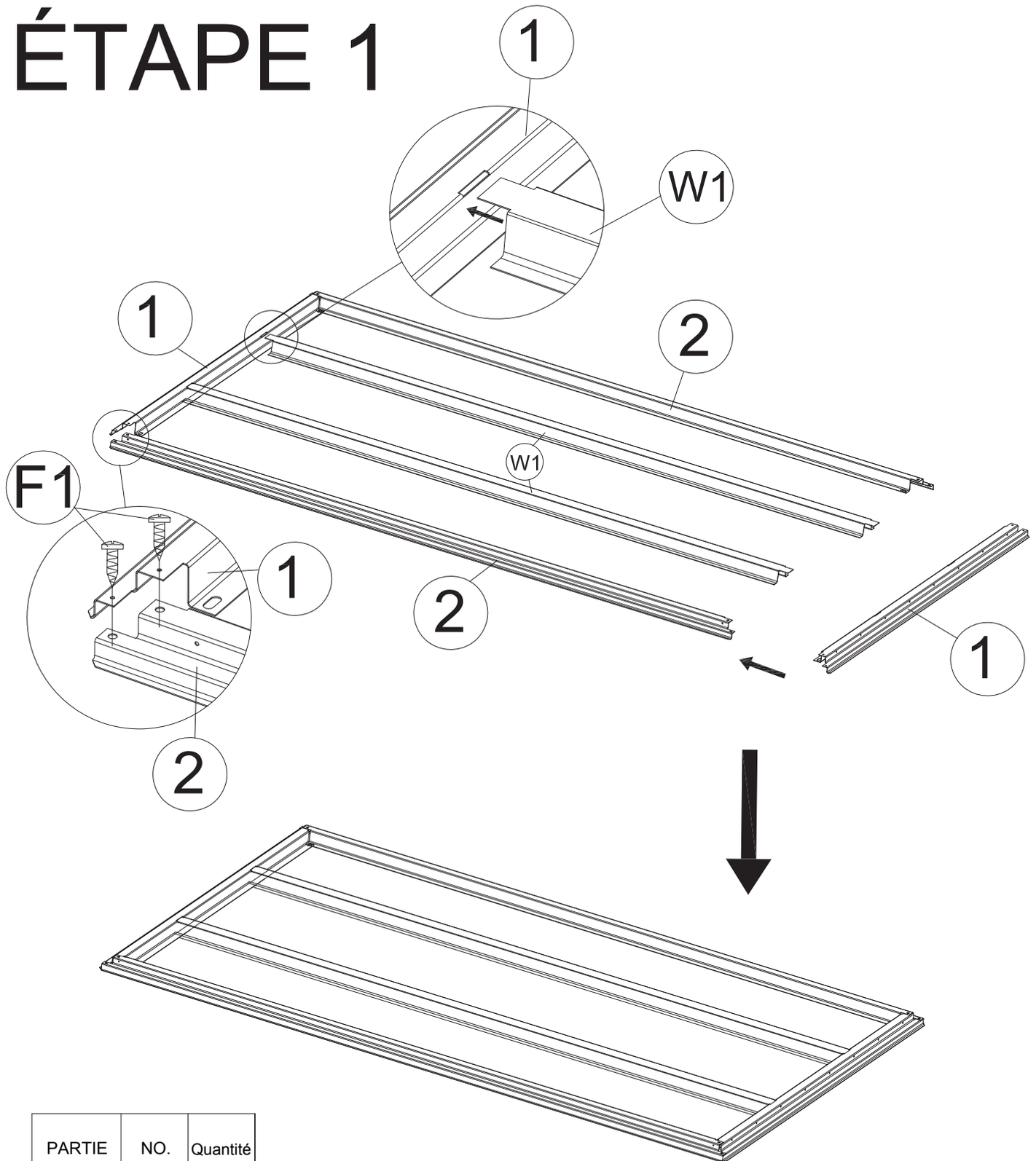
PARTIE	NO.	Quantité
	P1	1
	P2	1
	P3	1
	P4L	1
	P4R	1
	P5	1
	P6	1
	P7	1
	GC	4

PARTIE	NO.	Quantité
	W1	2
	F1	96
	F2	10

# Art.No. 235 209

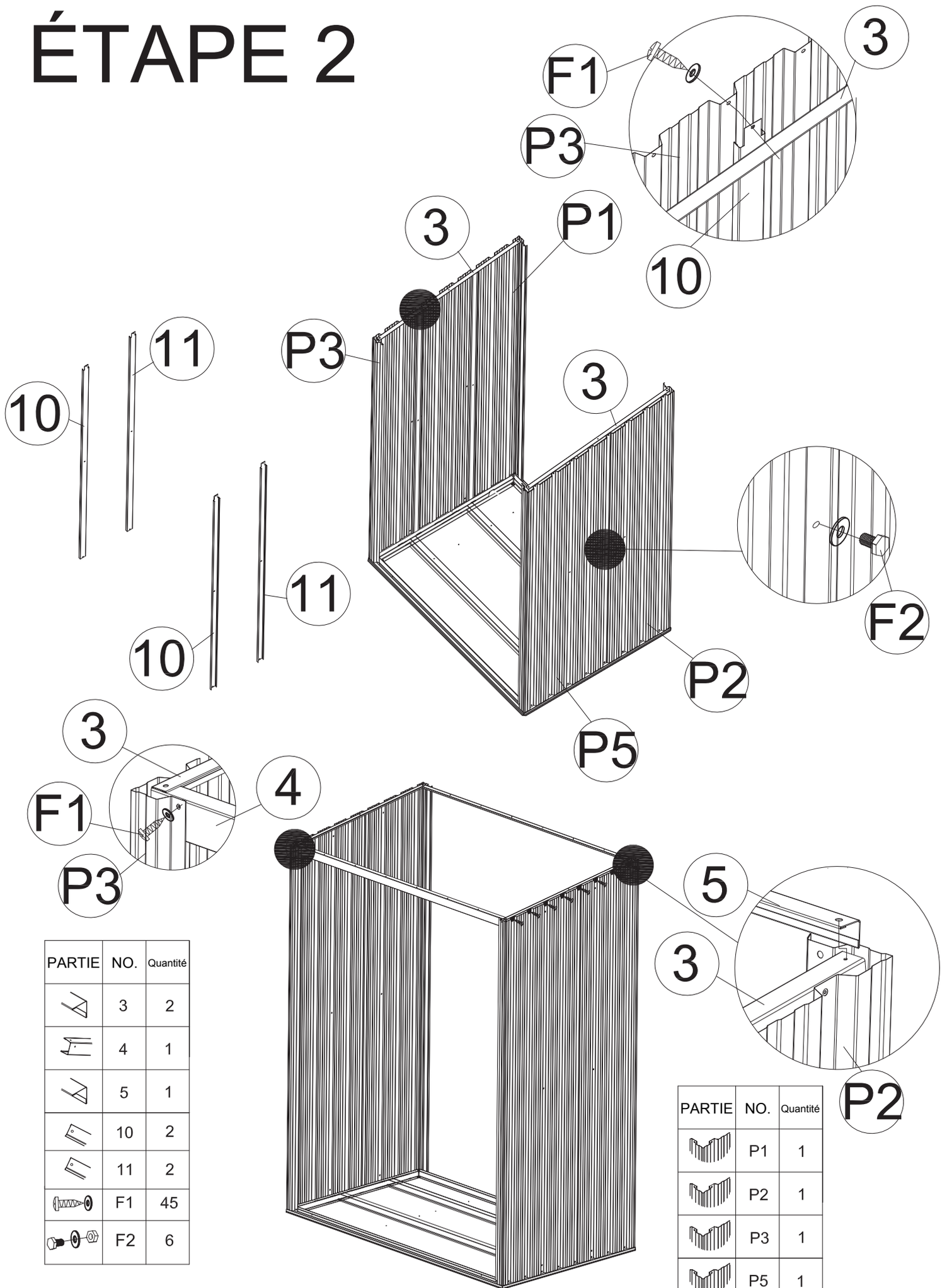


# ÉTAPE 1

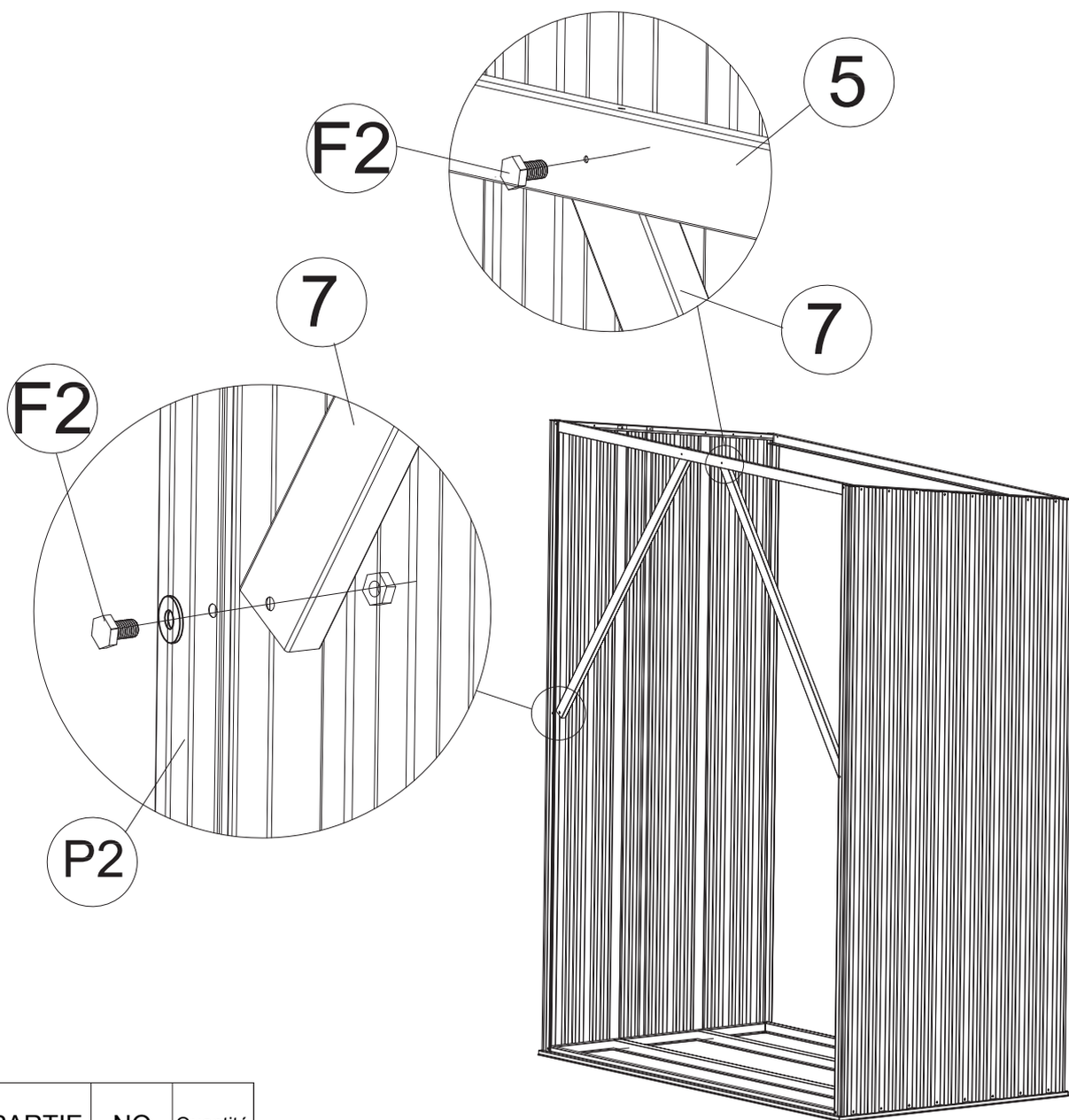


PARTIE	NO.	Quantité
	1	2
	2	2
	W1	2
	F1	8

# ÉTAPE 2

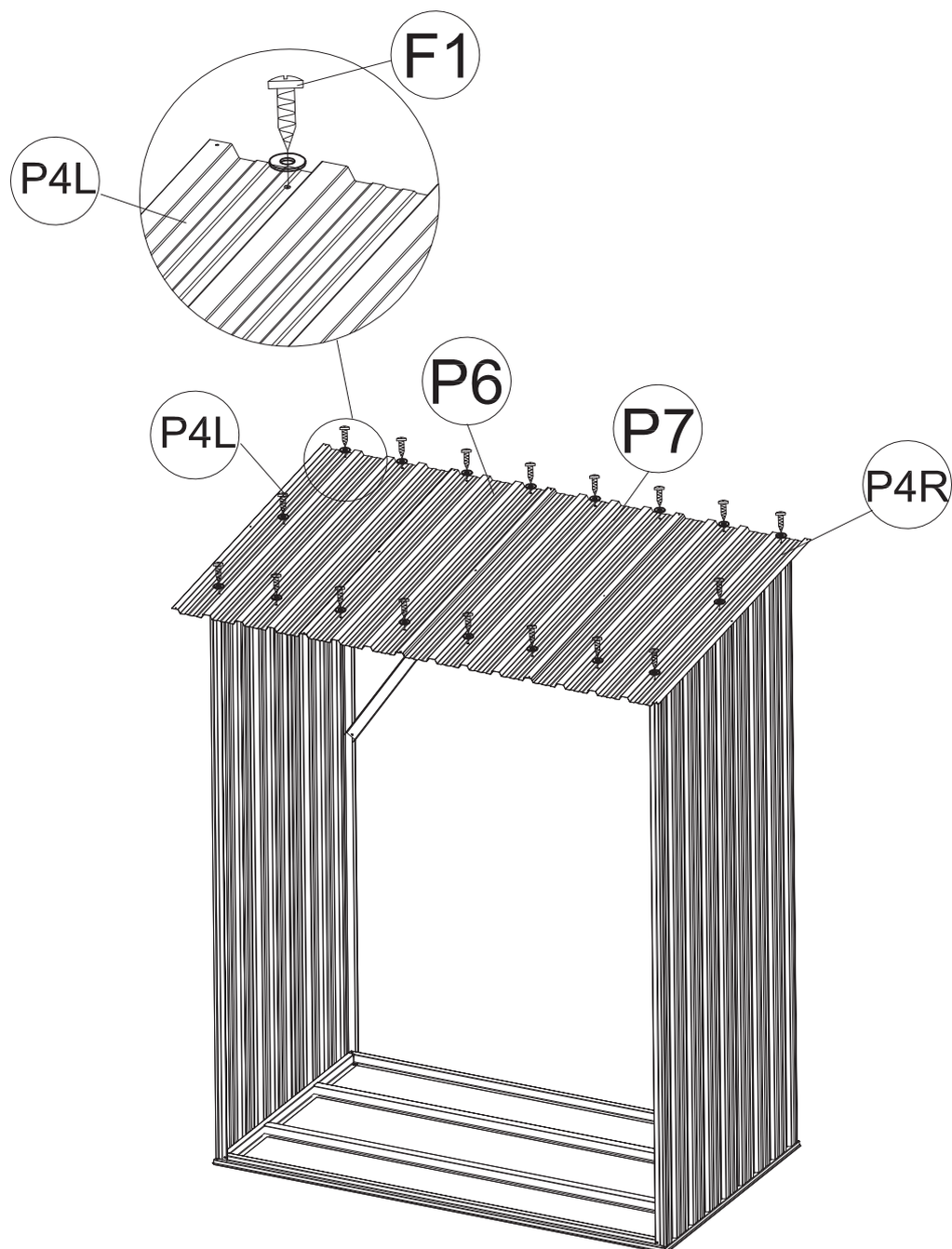


# ÉTAPE 3



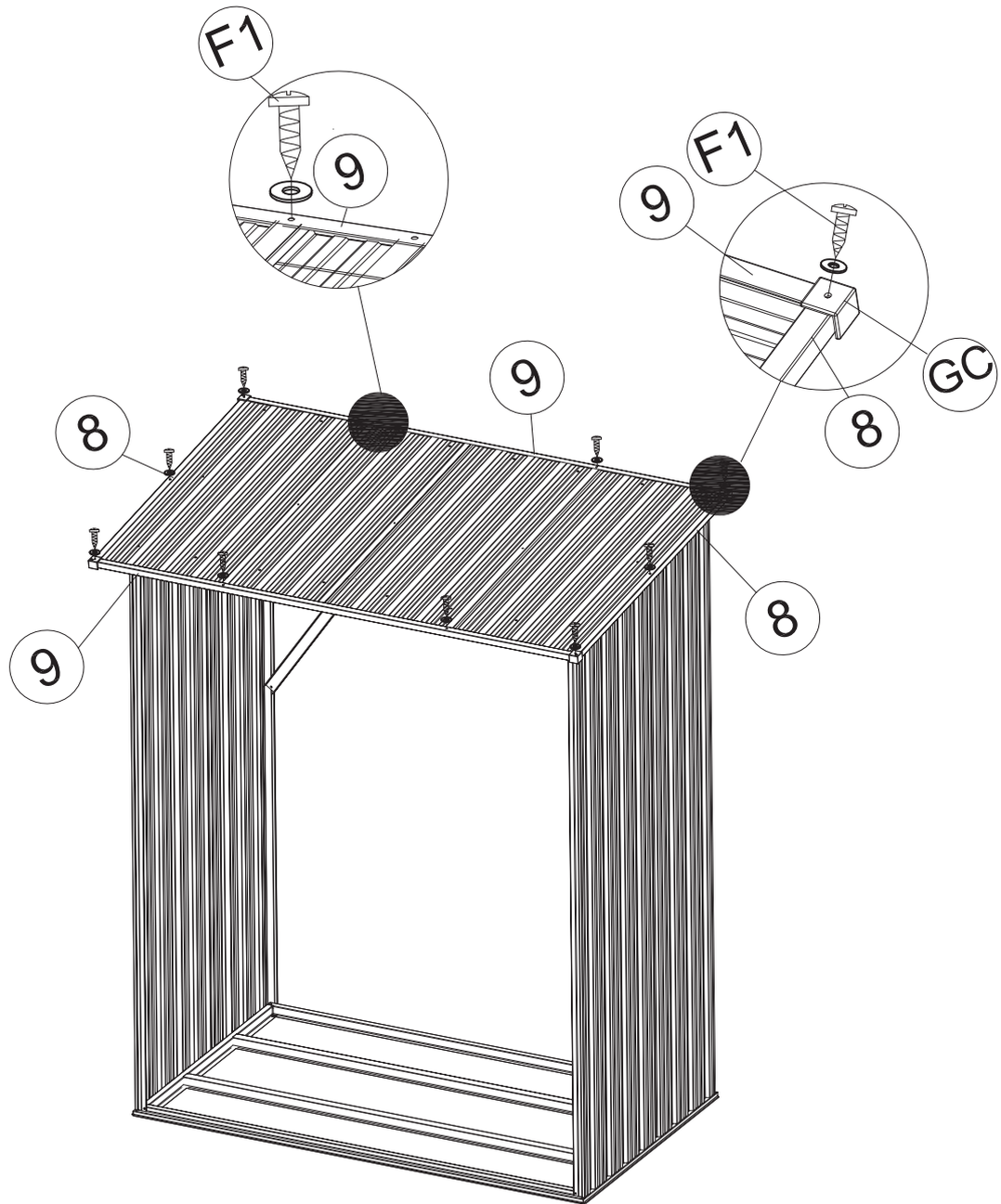
PARTIE	NO.	Quantité
	7	2
	F1	2
	F2	4

# ÉTAPE 4



PARTIE	NO.	Quantité
	P4L	1
	P4R	1
	P6	1
	P7	1
	F1	31

# ÉTAPE 5



PARTIE	NO.	Quantité
	8	2
	9	2
	GC	4
	F1	10