

# SPECIFICATIONS TECHNIQUES

## Palissade de chantier PTM1

### DESIGN

---

METALIC

### DESCRIPTION

---

Clôture mobile agréée chantier propre. Bardage anti-affiches métallique opaque sur toute la hauteur. Lisse au profil étudié pour les manutentions, non-blessant.

### FINITION

---

Construction en acier galvanisé à chaud, bardages plastifiée par application d'une poudre polyester, sans TGIC, thermodurcissable, pour le respect de l'environnement. Motif aux couleurs personnalisées sur demande. Découpe laser du logo sur demande.

### DIMENSIONS

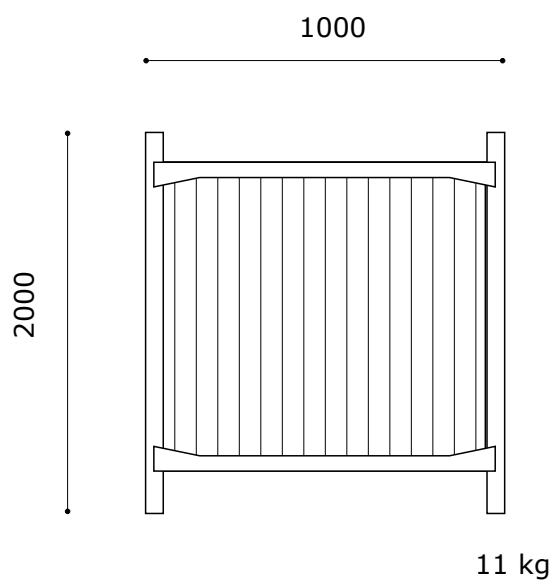
---

PTM 10 L x h : 1,00 x 1,00 m

### MONTAGE

---

- Palissade à poser au sol dans un plot béton amovible, fixation des barrières entre elles par menottes amovibles.



Palissade PTM 1

Dimensions en millimètres

# SPECIFICATIONS TECHNIQUES

## Palissade de chantier PTM10

### DESIGN

---

METALIC

### DESCRIPTION

---

Clôture mobile agréée chantier propre. Bardage anti-affiches métallique opaque sur toute la hauteur. Lisse au profil étudié pour les manutentions, non-blessant.

### FINITION

---

Construction en acier galvanisé à chaud, bardages plastifiée par application d'une poudre polyester, sans TGIC, thermodurcissable, pour le respect de l'environnement. Motif aux couleurs personnalisées sur demande. Découpe laser du logo sur demande.

### DIMENSIONS

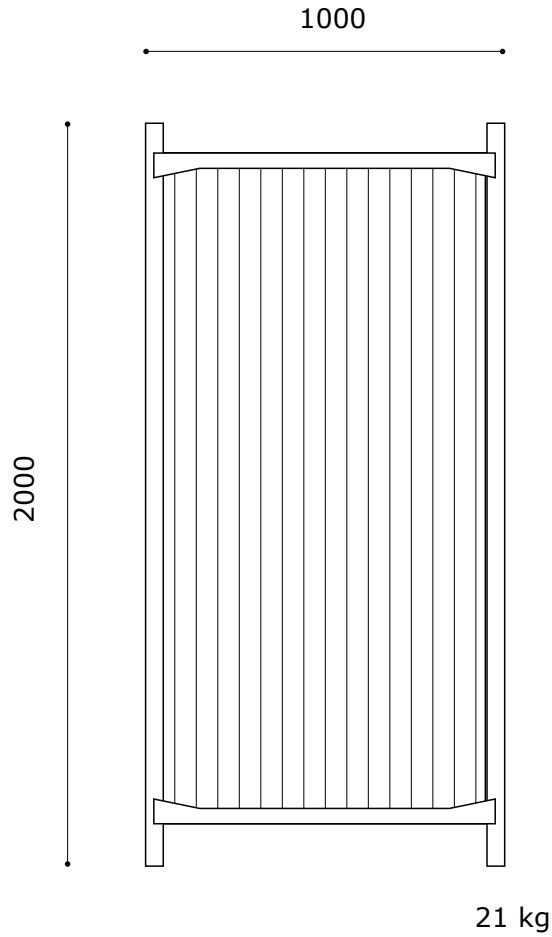
---

PTM 10 L x h : 1,00 x 2,00 m

### MONTAGE

---

- Palissade à poser au sol dans un plot béton amovible, fixation des barrières entre elles par menottes amovibles.



Palissade PTM 10

Dimensions en millimètres

# SPECIFICATIONS TECHNIQUES

## Palissade de chantier PTM8

### DESIGN

---

METALIC

### DESCRIPTION

---

Clôture mobile agréée chantier propre. Bardage anti-affiches métallique opaque sur toute la hauteur. Lisse au profil étudié pour les manutentions, non-blessant.

### FINITION

---

Construction en acier galvanisé à chaud, bardages plastifiée par application d'une poudre polyester, sans TGIC, thermodurcissable, pour le respect de l'environnement. Motif aux couleurs personnalisées sur demande. Découpe laser du logo sur demande.

### DIMENSIONS

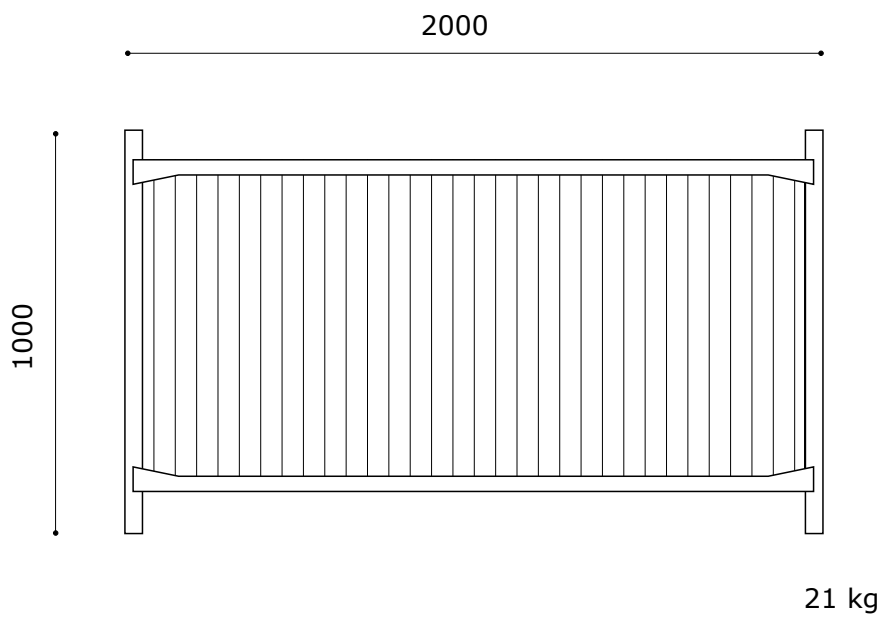
---

PTM 8 L x h : 2,00 x 1,00 m

### MONTAGE

---

- Palissade à poser au sol dans un plot béton amovible, fixation des barrières entre elles par menottes amovibles.



Palissade PTM 8

Dimensions en millimètres

# SPECIFICATIONS TECHNIQUES

## Palissade de chantier PTM16

### DESIGN

---

METALIC

### DESCRIPTION

---

Clôture mobile agréée chantier propre. Bardage anti-affiches métallique opaque sur toute la hauteur. Lisse au profil étudié pour les manutentions, non-blessant.

### FINITION

---

Construction en acier galvanisé à chaud, bardages plastifiée par application d'une poudre polyester, sans TGIC, thermodurcissable, pour le respect de l'environnement. Motif aux couleurs personnalisées sur demande. Découpe laser du logo sur demande.

### DIMENSIONS

---

PTM 16      L x h : 2,00 x 2,00 m

### MONTAGE

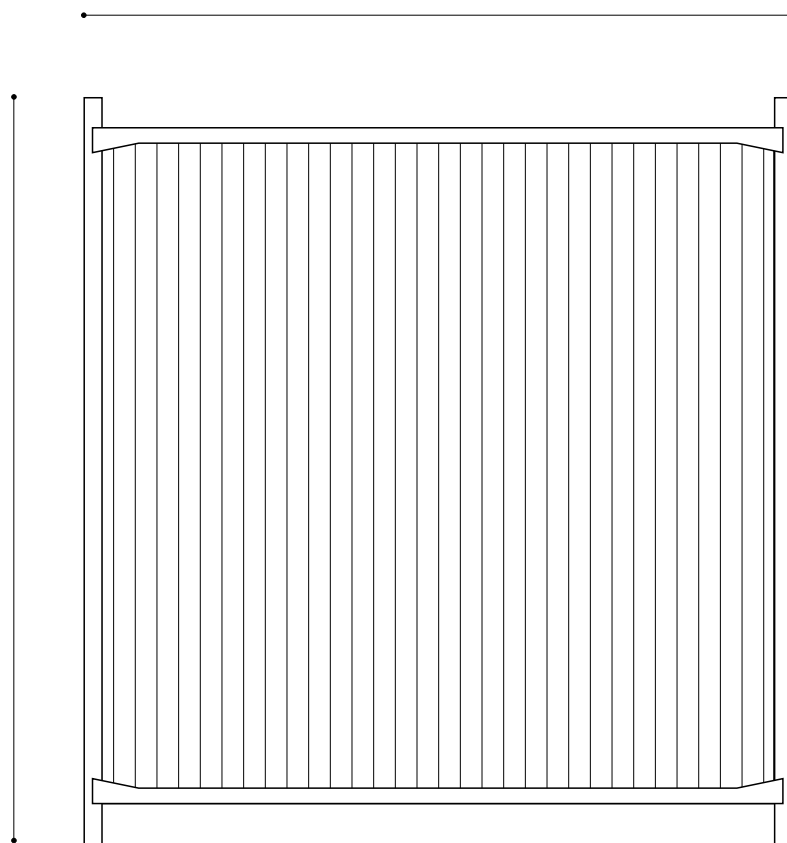
---

- Palissade à poser au sol dans un plot béton amovible, fixation des barrières entre elles par menottes amovibles.

PTM 16

2000

2000



32 kg

Palissade PTM 16

Dimensions en millimètres



# SPECIFICATIONS TECHNIQUES

## Palissade de chantier PTM12

### DESIGN

---

METALIC

### DESCRIPTION

---

Clôture mobile agréée chantier propre. Bardage anti-affiches métallique opaque en partie basse, grillage maille 100 x 300 mm en partie haute. Lisse au profil étudié pour les manutentions, non-blessant.

### FINITION

---

Construction en acier galvanisé à chaud, bardages plastifiée par application d'une poudre polyester, sans TGIC, therm durcissable, pour le respect de l'environnement. Motif aux couleurs personnalisées sur demande. Découpe laser du logo sur demande.

### DIMENSIONS

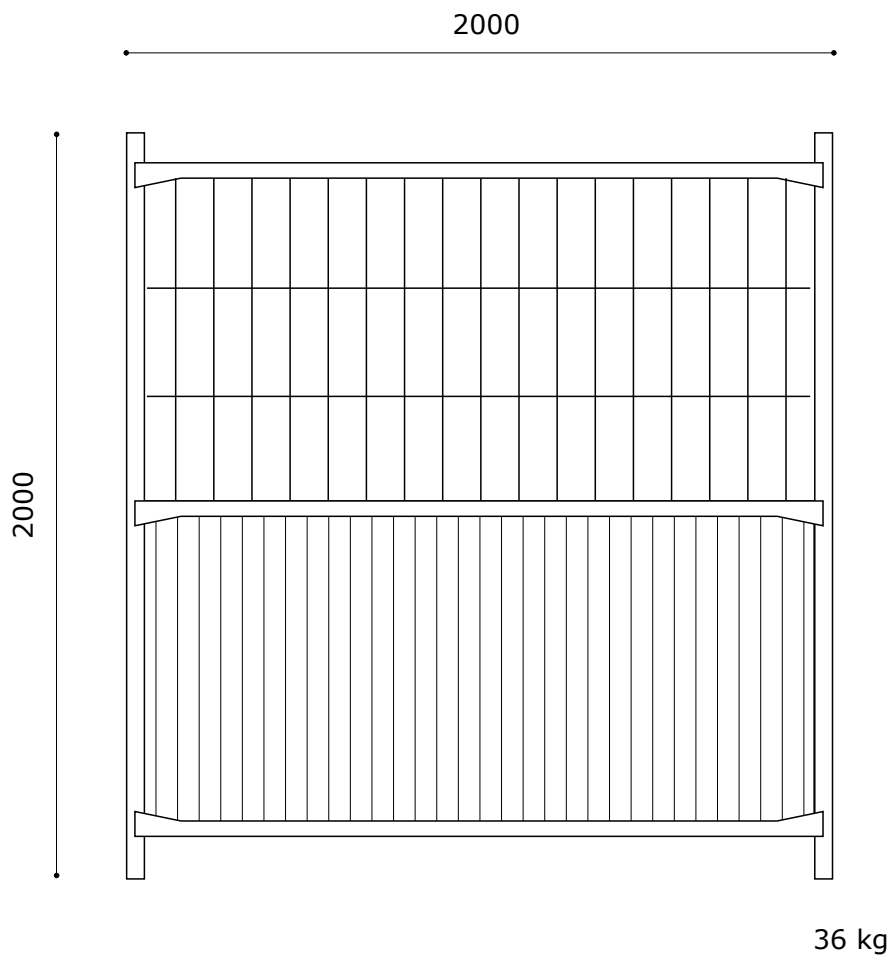
---

PTM 12 L x h : 2,00 x 2,00 m

### MONTAGE

---

- Palissade à poser au sol dans un plot béton amovible, fixation des barrières entre elles par menottes amovibles.



Palissade PTM 12

Dimensions en millimètres