

# PRESCRIPTIONS DE CAHIER DES CHARGES POUR FOSSES **SEPTIQUES.**

FOSSE SEPTIQUE RONDE POUR PLACEMENT DANS DU SABLE STABILISE A ENTERRER	
FOSSE SEPTIQUE DE 1.000 litres	2
FOSSE SEPTIQUE DE 1.500 litres	2
FOSSE SEPTIQUE DE 2.000 litres	2
FOSSE SEPTIQUE DE 3.000 litres	3
FOSSE SEPTIQUE DE 5.000 litres	3
FOSSE SEPTIQUE RECTANGULAIRE POUR PLACEMENT DANS DU SABLE STABILISE A ENTERRER	
FOSSE SEPTIQUE DE 1.000 litres	3
FOSSE SEPTIQUE DE 1.500 litres	4
FOSSE SEPTIQUE DE 2.000 litres	4
FOSSE SEPTIQUE CILINDRIQUE VERTICALE POUR PLACEMENT DANS DU SABLE A ENTERRER	
FOSSE SEPTIQUE DE 1.100 litres	4
FOSSE SEPTIQUE DE 1.600 litres	5
FOSSE SEPTIQUE CILINDRIQUE HORIZONTALE POUR PLACEMENT DANS DU SABLE A ENTERRER	
FOSSE SEPTIQUE DE 2.400 litres	5
FOSSE SEPTIQUE DE 3.300 litres	5
FOSSE SEPTIQUE DE 6.000 litres	6



### 1. FOSSE SEPTIQUE RONDE A ENTERRER POUR PLACEMENT DANS DU SABLE STABILISE DE 1.000 litres

#### **Description:**

Fourniture et pose d'une fosse septique en polyéthylène roto moulée, à enterrer.

#### Matériaux:

La citerne fabriquée par roto moulage est équipée d'un couvercle.

L'entrée et la sortie sont équipées d'une manchette d'entrée et de sortie en PVC à joint.

Elle est également équipée d'un autocollant avec la notice de pose.

#### **Exécution:**

Volume utile: 1.000 litres.

Encombrement : Ø 1.015 mm, hauteur 1.260 mm, poids : 36 kg. Pose au sable stabilisé à réaliser selon les directives du fabricant.

#### Mesurage:

Unité de mesurage : à la pièce Nature de marché : Forfait (fft)

### 2. FOSSE SEPTIQUE RONDE A ENTERRER POUR PLACEMENT DANS DU SABLE STABILISE DE 1.500 litres

#### Description :

Fourniture et pose d'une fosse septique en polyéthylène roto moulée, à enterrer.

#### Matériaux:

La citerne fabriquée par roto moulage est équipée d'un couvercle.

L'entrée et la sortie sont équipées d'une manchette d'entrée et de sortie en PVC à joint.

Elle est également équipée d'un autocollant avec la notice de pose.

# **Exécution:**

Volume utile: 1.500 litres.

Encombrement : Ø 1.260 mm, hauteur 1.750 mm, poids : 50 kg. Pose au sable stabilisé à réaliser selon les directives du fabricant.

# Mesurage:

Unité de mesurage : à la pièce Nature de marché : Forfait (fft)

# 3. FOSSE SEPTIQUE RONDE A ENTERRERPOUR PLACEMENT DANS DU SABLE STABILISE DE 2.000 litres

### **Description:**

Fourniture et pose d'une fosse septique en polyéthylène roto moulée, à enterrer.

#### Matériaux :

La citerne fabriquée par roto moulage est équipée d'un couvercle.

L'entrée et la sortie sont équipées d'une manchette d'entrée et de sortie en PVC à joint.

Elle est également équipée d'un autocollant avec la notice de pose.

# **Exécution**:

Volume utile: 2.000 litres.

Encombrement : Ø 1.700 mm, hauteur 1.710 mm, poids : 80 kg. Pose au sable stabilisé à réaliser selon les directives du fabricant.

### Mesurage:

Unité de mesurage : à la pièce Nature de marché : Forfait (fft)



### 4. FOSSE SEPTIQUE RONDE AENTERRER POUR PLACEMENT DANS DU SABLE STABILISE DE 3.000 litres

#### **Description:**

Fourniture et pose d'une fosse septique en polyéthylène roto moulée, à enterrer.

#### Matériaux :

La citerne fabriquée par roto moulage est équipée d'un couvercle.

L'entrée et la sortie sont équipées d'une manchette d'entrée et de sortie en PVC à joint.

Elle est également équipée d'un autocollant avec la notice de pose.

#### **Exécution:**

Volume utile: 3.000 litres.

Encombrement : Ø 1.700 mm, hauteur 1.940 mm, poids : 130 kg. Pose au sable stabilisé à réaliser selon les directives du fabricant.

#### Mesurage:

Unité de mesurage : à la pièce Nature de marché : Forfait (fft)

### 5. FOSSE SEPTIQUE RONDE A ENTERRER POUR PLACEMENT DANS DU SABLE STABILISE DE 5.000 litres

#### Description :

Fourniture et pose d'une fosse septique en polyéthylène roto moulée, à enterrer.

# Matériaux:

La citerne fabriquée par roto moulage est équipée d'un couvercle.

L'entrée et la sortie sont équipées d'une manchette d'entrée et de sortie en PVC à joint.

Elle est également équipée d'un autocollant avec la notice de pose.

# **Exécution:**

Volume utile: 5.000 litres.

Encombrement : Ø 2.100 mm, hauteur 1.970 mm, poids : 200 kg. Pose au sable stabilisé à réaliser selon les directives du fabricant.

### Mesurage:

Unité de mesurage : à la pièce Nature de marché : Forfait (fft)

### 6. FOSSE SEPTIQUE RECTANGULAIRE A ENTERRERPOUR PLACEMENT DANS DU SABLE STABILISE DE 1.000 litres

### **Description:**

Fourniture et pose d'une fosse septique en polyéthylène roto moulée, à enterrer.

### Matériaux :

La citerne fabriquée en roto moulage est équipée d'un couvercle.

L'entrée et la sortie sont équipées d'une manchette d'entrée et de sortie en PVC à joint.

Elle est également équipée d'un autocollant avec la notice de pose.

# **Exécution**:

Volume utile: 1.000 litres.

 $Encombrement: Longueur\ 1.180\ mm,\ largeur\ 740\ mm,\ hauteur\ 1.350\ mm,\ poids: 55\ kg.$ 

Pose au sable stabilisé à réaliser selon les directives du fabricant.

### Mesurage:

Unité de mesurage : à la pièce Nature de marché : Forfait (fft)



## 7. FOSSE SEPTIQUE RECTANGULAIRE A ENTERRER POUR PLACEMENT DANS DU SABLE STABILISE DE 1.500 litres

#### **Description:**

Fourniture et pose d'une fosse septique en polyéthylène roto moulée, à enterrer.

#### Matériaux :

La citerne fabriquée en roto moulage est équipée d'un couvercle.

L'entrée et la sortie sont équipées d'une manchette d'entrée et de sortie en PVC à joint.

Elle est également équipée d'un autocollant avec la notice de pose.

#### **Exécution:**

Volume utile: 1.500 litres.

Encombrement: Longueur 1.810 mm, largeur 740 mm, hauteur 1.350 mm, poids: 100 kg.

Pose au sable stabilisé à réaliser selon les directives du fabricant.

#### Mesurage:

Unité de mesurage : à la pièce Nature de marché : Forfait (fft)

#### 8. FOSSE SEPTIQUE RECTANGULAIRE A ENTERRER POUR PLACEMENT DANS DU SABLE STABILISE DE 2.000 litres

#### Description:

Fourniture et pose d'une fosse septique en polyéthylène roto moulée, à enterrer.

# Matériaux:

La citerne fabriquée en roto moulage est équipée d'un couvercle.

L'entré et la sortie sont équipées d'une manchette d'entrée et de sortie en PVC à joint.

Elle est également équipée d'un autocollant avec la notice de pose.

# **Exécution:**

Volume utile: 2.000 litres.

Encombrement: Longueur 2.450 mm, largeur 740 mm, hauteur 1.350 mm, poids: 120 kg.

Pose au sable stabilisé à réaliser selon les directives du fabricant.

# Mesurage:

Unité de mesurage : à la pièce Nature de marché : Forfait (fft)

#### 9. FOSSE SEPTIQUE CILINDRIQUE VERTICALE A ENTERRER POUR PLACEMENT DANS DU SABLE DE 1.100 litres

### **Description:**

Fourniture et pose d'une fosse septique en polyéthylène roto moulée, à enterrer.

### Matériaux :

La citerne fabriquée en roto moulage est équipée d'un couvercle.

L'entrée et la sortie sont équipées d'une manchette d'entrée et de sortie en PVC à joint.

Elle est également équipée d'un autocollant avec la notice de pose.

# **Exécution**:

Volume utile: 1.100 litres.

Encombrement : Ø 1.180 mm, hauteur 1.910 mm, poids : 70 kg. Pose au sable à réaliser selon les directives du fabricant.

### Mesurage:

Unité de mesurage : à la pièce Nature de marché : Forfait (fft)



### 10. FOSSE SEPTIQUE CILINDRIQUE VERTICALE A ENTERRER POUR PLACEMENT DANS DU SABLE DE 1.600 litres

#### **Description:**

Fourniture et pose d'une fosse septique en polyéthylène roto moulée, à enterrer.

#### Matériaux:

La citerne fabriquée en roto moulage est équipée d'un couvercle.

L'entrée et la sortie sont équipées d'une manchette d'entrée et de sortie en PVC à joint.

Elle est également équipée d'un autocollant avec la notice de pose.

#### **Exécution:**

Volume utile: 1.600 litres.

Encombrement : Ø 1.290 mm, hauteur 2.200 mm, poids : 80 kg. Pose au sable à réaliser selon les directives du fabricant.

#### Mesurage:

Unité de mesurage : à la pièce Nature de marché : Forfait (fft)

#### 11. FOSSE SEPTIQUE CILINDRIQUE HORIZONTALE A ENTERRERPOUR PLACEMENT DANS DU SABLE DE 2.400 litres

#### Description:

Fourniture et pose d'une fosse septique en polyéthylène roto moulée, à enterrer.

#### Matériaux:

La citerne fabriquée en roto moulage est équipée d'un couvercle.

L'entrée et la sortie sont équipées d'une manchette d'entrée et de sortie en PVC à joint.

Elle est également équipée d'un autocollant avec la notice de pose.

La fosse septique doit être équipée d'un marquage CE, ainsi que d'une déclaration de performance d'après EN 12566-1.

#### **Exécution:**

Volume utile: 2.400 litres.

Encombrement: Ø 1.350 mm, longueur 2.350 mm, hauteur 1.900 mm, poids: 120 kg.

Pose au sable à réaliser selon les directives du fabricant.

#### Mesurage:

Unité de mesurage : à la pièce Nature de marché : Forfait (fft)

### 12. FOSSE SEPTIQUE CILINDRIQUE HORIZONTALE A ENTERRER POUR PLACEMENT DANS DU SABLE DE 3.300 litres

#### **Description:**

Fourniture et pose d'une fosse septique en polyéthylène roto moulée, à enterrer.

#### Matériaux :

La citerne fabriquée en roto moulage est équipée d'un couvercle.

L'entrée et la sortie sont équipées d'une manchette d'entrée et de sortie en PVC à joint.

Elle est également équipée d'un autocollant avec la notice de pose.

La fosse septique doit être équipée d'un marquage CE, ainsi que d'une déclaration de performance d'après EN 12566-1.

#### Exécution:

Volume utile: 3.300 litres.

Encombrement: Ø 1.610 mm, longueur 2.390 mm, hauteur 2.200 mm, poids: 190 kg.

Pose au sable à réaliser selon les directives du fabricant.

#### Mesurage:

Unité de mesurage : à la pièce Nature de marché : Forfait (fft)



# 13. FOSSE SEPTIQUE CILINDRIQUE HORIZONTALE A ENTERRER POUR PLACEMENT DANS DU SABLE DE 6.000 litres

#### **Description:**

Fourniture et pose d'une fosse septique en polyéthylène roto moulée, à enterrer.

### Matériaux:

La citerne fabriquée en roto moulage est équipée d'un couvercle.

L'entrée et la sortie sont équipées d'une manchette d'entrée et de sortie en PVC à joint.

Elle est également équipée d'un autocollant avec la notice de pose.

La fosse septique doit être équipée d'un marquage CE, ainsi que d'une déclaration de performance d'après EN 12566-1.

# **Exécution**:

Volume utile: 6.000 litres.

Encombrement: Ø 2.070 mm, longueur 2.400 mm, hauteur 2.500 mm, poids: 290 kg.

Pose au sable à réaliser selon les directives du fabricant.

#### Mesurage:

Unité de mesurage : à la pièce Nature de marché : Forfait (fft)