

BON DE COMMANDE CUVE à EAU

PEP'S TRIEVES

318 route de Clelles - Bâtiment les Sagnes
38710 MENS
N° Siret : 90054806600019

Tél. 04 76 34 51 55
Contact : Valérie ou Séverine
e-mail : pepseaudepluie@gmail.com

| | | |
|----------------|-------|----------|
| CLIENT | Nom : | Prénom : |
| Tél | | |
| Adresse | | |
| e-mail | | |

| PRODUITS | Prix unité TTC | quantité | Prix sous-total |
|----------------|----------------|----------|-----------------|
| Cuve | 150€ | | |
| Kit gardena | 10€ | | |
| Robinet laiton | 30€ | | |
| Kit de vidange | 28€ | | |
| | | | TOTAL |
| | | | Acompte 50 % |
| | | | Chèque N° |

Solde à réception de la cuve

Date et lieu d'enlèvement pour une cuve sans pose ni services annexes : **! Attention ! Prévoir un véhicule adapté pour le transport.**

vendredi 26 mai 15-18h samedi 27 mai 10-13h mercredi 31 mai 15-18h
Inscription obligatoire par téléphone, sur une tranche horaire de 15 mn

Lieu d'enlèvement : Centre de vacances AVT - Vacances pour tous (anciennement Jean Reboul)
2918, route des Alpes - 38930 Saint-Maurice-en-Trièves.

Service en plus : livraison à domicile au départ de Saint-Maurice-en-Trièves

Tarif TTC : 28€ + 0,70€ / km (forfait minimum de 5€ pour le déplacement kilométrique)
Inscription obligatoire par téléphone, heure à convenir sur rendez-vous :

mercredi 24 mai 14-18h jeudi 25 mai 10-14h vendredi 26 mai 10-14h

Service en plus : pose et raccordement de la cuve par les services Pep's Trièves oui non

Visite préalable à prévoir : voir les informations page suivante « service installation de cuve ».

Mention manuscrite :

« bon pour accord »

Signature :



SERVICE INSTALLATION RÉSEROIRS EAU DE PLUIE

PEP'S TRIEVES

318 route de Clelles - Bâtiment les Sagnes

38710 MENS

N° Siret : 90054806600019

Tél. 04 76 34 51 55

Contact : Valérie ou Séverine

e-mail : pepseudepluie@gmail.com

Joindre Valérie ou Séverine pour fixer un rendez-vous de visite préalable sur site pour l'étude technique d'installation et l'établissement du devis.

Éléments techniques :

- Accessibilité
- Emplacement : surface plane, stabilité du sol (1m³ d'eau = 1tonne)
- Positionnement : hauteur, distance et diamètre de la gouttière
- Matériel de raccordement
- Solution de vidange éventuelle
- Surface de toiture collectrice d'eaux pluviales adaptée (minimum 10m²)

Hauteur souhaitée de l'installation pour :

- Remplissage arrosoir
- Arrosage sur un point éloigné
- Stockages outils
- Divers

Définition structure portante :

- Moellons
- Palettes
- Structure portante bois
- Autres

Option d'habillage des réservoirs, esthétique de jardin :

- Habillage en bois de palette
- Panneau occultant
- Proposition sur mesure

Étude possible à la demande de mise en place de réservoirs d'eau pluie sous la forme :

- d'1 ou 2 bidons de 220 l. (commande à partir de 5
- d'un châssis bois spécifique hors sol avec bâche noire EPDM pour une réserve d'eau maximale 900 l.