vft vallfirest

Modules et systèmes de décontamination



Sac à dos pulvérisateur 20 litres

182,35€

Ergonomique et polyvalent.
Conçu pour être utilisé dans les manœuvres d'extinction et de décontamination. Capable d'émettre un jet réglable en continu: concentré / spray avec un débit allant jusqu'à 8 l / min à une distance allant jusqu'à 12 mètres.



Caractéristiques

- Grand bouchon de remplissage avec filtre intégré.
- Poche de maintien latérale et Velcro® pour lance
- Bretelles et taille rembourrées pour plus de confort.
- Ceinture personnalisable avec système Alice Clip.
- Système de connexion / déconnexion rapide.
- Dimensions 62 x 48 x 5 cm.
- · Capacité: 20 litres
- · Poids total: 2,54 kg.
- · Poids du sac à dos: 1,48 kg.
- Poids de la lance: 1,06 kg.
- Longeur de la lance: 1 m.
- Portée du jet + / 12mts, portée de pulvérisation 3 mètres.



Sac à dos pulvérisateur flexible 18 litres

140,18€

Sac à dos d'extinction flexible pour être utilisé dans les tâches de décontamination. Entreposage sécuritaire, facilité d'utilisation et grande efficacité. Capable d'émettre un jet réglable en continu: concentré / pulverisation avec un débit allant jusqu'à 120 cm3 / cycle à une distance maximale de 8 mètres.



Caractéristiques

- · Capacité de 18 litres.
- Réservoir: Toile thermoscellée renforcée de tissu synthétique
- Lance en laiton chromé avec poignées en plastique
- Col de remplissage 100 mm, avec capuchon étanche.
- Mesures: hauteur 64,5 cm x largeur 48,5 cm
- · Poids vide: 950grs.
- Portée de jet + / 12 mètres, portée de pulvérisation 3 mètres.



Sac à dos pulvérisateur rigide de 17,5 litres

126.93€

Sac à dos d'extinction rigide pour être utilisé dans les tâches de décontamination. Capable d'émettre un jet réglable en continu: concentré / pulvérisation avec un débit allant jusqu'à 120 cc.par course à une distance maximale de 7 mètres.



Caractéristiques

- · Capacité de 17.5 litres.
- Réservoir: Polyéthylène jaune.
- Lance métallique avec poignées en plastique.
- Dimensions 38 x 20 x 49,7 cm
- Poids vide: 2 Kg.
- Tuyau non pliable pour éviter les obstructions lors de l'utilisation.
- Portée de jet + / 7 mètres, portée de pulvérisation 4 mètres.

Pulvérisateur manuel

Raptor 12: **44**,52€ Raptor 16: **49**,25€

Pulvérisateur hydraulic manuel pour l'application de produits agrochimiques. Matériaux de haute qualité, facilité d'utilisation, légèreté et sans besoin d'outils de coupe.



Caractéristiques

- Diamètre du col de remplissage r: 12,5 cms.
- Pression maximale: 6 bar.
- · Capacité: 680cc (air + eau).
- · Col de lance réglable.
- Lance en fibre de verre avec support.
- Poignée avec joints viton.
- · Sangles rembourrées.

Réservoir

- · Matériel: polypropylène.
- · Capacité modèle Raptor 12: 13,8 Lts.
- · Capacité modèle Raptor 16: 16,950 Lts.



Kit de décontamination avec réservoir flexbile

depuis **3.592**€

Kit incendie d'intervention rapide conçu pour des tâches d'extinction et décontamination avec réservoir à base de toile de polyester de haute ténacité recouverte de PVC. Facile à monter et démonter dans des véhicules PickUp et remorques.

Lance d'eau incluse.

Réservoir

- · Matériel: toile de polyester de haute ténacité.
- · Capacité: 400 et 700 litres.
- P ort d'aspiration situé dans le plan frontal
- Port de remplissage dans le plan supérieur.
- Capacités personnalisables sur demande.



Configurations disponibles

Pompe à membranes										
Ref. VFT	Réservoir	Moteur	Puissance	Pompe	Pression Max	Débit Max	PVP			
DVD1140-G31A0	400 l	Honda GX160	4,8 HP	AR30	40 bar	36 l/min	3.592 €			
DVD1170-G31A0	700 l	Honda GX160	4,8 HP	AR30	40 bar	36 l/min	3.822€			

Kit de décontamination avec réservoir en polyéthylène

depuis **4.851**€

Kit incendie à intervention rapide pour les tâches d'extinction et décontamination avec un réservoir en polyéthylène. Facile à monter et démonter dans des véhicules PickUp et remorques.

Dévidoir d'attaque rapide et lance inclus

Réservoir

- Matérie: fabriqué en polyéthylène monobloc.
- · Capacité: 400 et 600 litres.
- Indicateur de niveau d'eau.
- Entrée pour charger le réservoir par aspiration avec un tuyau d'absorption.
- Robinet d'arrêt (T) pour le dépôt et l'absorption.
- Trou d'homme pour l'inspection de l'intérieur du réservoir.

Configurations disponibles



Pompe à membranes											
Ref. VFT	Réservoir	Moteur	Puissance	Pompe	Pression max	Débit max	PVP				
DVD1240-G31A0	400 l.	Honda GX160	4,8 CV	AR30	40 bar	36 l/min	4.851 €				
DVD1260-G31A0	600 l.	Honda GX160	4,8 CV	AR30	40 bar	36 l/min	4.885€				



Quel type de désinfectant peut-on utiliser?

- Peroxyde d'hydrogène (eau oxygénée)
- Savons
- · Ammonium quaternaire
- Les alcools
- hypochlorite de sodium (eau de Javel)

Avertissement important

l'eau après chaque utilisation

Il est nécessaire de nettoyer l'équipement avec de

www.vallfirest.com

Suivez-nous









