

# **Vente online de matériel de désamiantage sur droutonline**

**La vente débutera le lundi 26 septembre à 9h et se terminera le lundi 03 octobre à 17h.**

Tous les lots seront à enlever sur site, sur rdv, dans la région aixoise, le lot 21 sera à enlever en région lyonnaise, sur rdv.

Tout est vendu en l'état car certains matériels n'ont pas été recontrôlé depuis l'arrêt

### **LOT 1 - Brumisateur Brumstyl**

Ce ventilateur brumisateur autonome haute pression comprenant toutes les options se déplace très facilement grâce à son réservoir monté sur roulettes. Il apportera de la **fraîcheur à vos évènements en quelques gestes** et s'intègre également dans votre **véranda** par exemple.

Vous pouvez aussi l'utiliser pour **l'abattage de poussières**, par exemple les chantiers de désamiantage en milieu confiné. Le brumisateur autonome haute pression est l'outil idéal pour une **brumisation d'appoint**. Le ventilateur permet de brumiser 3h30 en continu et bien plus en le temporisant

**Ventilateur** : Zone de couverture 50m<sup>2</sup> - Diamètre 55cm - Grille + Cerce en inox  
3 vitesses - 230V / 50Hz / 175-220-265W

Oscillation 90° - 6 buses anti-gouttes 0.15mm

Débit total 0.28l/min à 70 bars

#### **Programmation :**

Temporisateur à la seconde - Plages horaires

#### **Réservoir :**

Capacité 60 litres (3 heures 30min d'autonomie en continu)

Roues avec freins- Filtre à particules - Capteur manque d'eau

Niveau d'eau

#### **Pressurisation :**

Pompe Haute pression (70 bars)- 220V/50Hz/125W

RPM : 1415 tr/min - Système de décharge automatique



Estimation : 930/950€

Prix de départ : 600€

### **LOT 2 - Brumisateur Brumstyl**

Ce ventilateur brumisateur autonome haute pression comprenant toutes les options se déplace très facilement grâce à son réservoir monté sur roulettes. Il apportera de la **fraîcheur à vos évènements en quelques gestes** et s'intègre également dans votre **véranda** par exemple.

Vous pouvez aussi l'utiliser pour **l'abattage de poussières**, par exemple les

chantiers de désamiantage en milieu confiné. Le brumisateuse autonome haute pression est l'outil idéal pour une **brumisation d'appoint**. Le ventilateur permet de brumiser 3h30 en continu et bien plus en le temporisant

**Ventilateur :** Zone de couverture 50m<sup>2</sup> - Diamètre 55cm - Grille + Cerce en inox  
3 vitesses - 230V / 50Hz /175-220-265W  
Oscillation 90° - 6 buses anti-gouttes 0.15mm  
Débit total 0.28l/min à 70 bars

**Programmation :**

Temporisateur à la seconde - Plages horaires

**Réservoir :**

Capacité 60 litres (3 heures 30min d'autonomie en continu)  
Roues avec freins- Filtre à particules - Capteur manque d'eau  
Niveau d'eau

**Pressurisation :**

Pompe Haute pression (70 bars)- 220V/50Hz/125W  
RPM : 1415 tr/min - Système de décharge automatique



Estimation : 930/950€  
Prix de départ : 600€

**LOT 3 – UCF ASTRO 150**

Unité de chauffage et Filtration de l'eau autonome ASTRO 150 spécialement conçu pour faciliter l'installation et l'utilisation sur les chantiers, ce système compact chauffe et filtre l'eau des sas de décontamination.

- Structure en ABS extrudé
- Capacité maximum : 150 litres
- Puissance 3450 Watts (230 V. 15A)
- Réglage de la température par thermostat
- Remplissage manuel
- Double filtration de l'eau (2 bobines jetables)
- Collecte de l'eau sale automatique ou manuelle
- Dimensions : 102 haut x 49 large x 59 cm profondeur
- Poids : 27 Kg.
- Monté sur roulettes



Estimation : 1000/1100€  
Prix de départ : 700€

#### **LOT 4 – UCF INCO SAFETY / Douches et SAS déchets**

Unité de chauffage et Filtration de l'eau autonome ce système compact chauffe et filtre l'eau des sas de décontamination + Entrée d'eau et Filtres des sas déchets

- Structure en ABS extrudé
- Capacité maximum : 250 litres
- Puissance (230 V. 16A)
- Réglage de la température par thermostat
- Remplissage manuel
- filtration de l'eau (4 bobines jetables) sas de décontamination et sas déchets
- Collecte de l'eau sale automatique ou manuelle
- Dimensions : 105 haut x 75 large x 120 cm profondeur.
- Monté sur roulettes



Estimation : 3950/4000€  
Prix de départ : 3000€

#### **LOT 5 – UCF INCO SAFETY / Douches et SAS déchets**

Unité de chauffage et Filtration de l'eau autonome ce système compact chauffe et filtre l'eau des sas de décontamination + Entrée d'eau et Filtre des sas déchets

- Capacité maximum : 250 litres
- Puissance (230 V. 16A)
- Réglage de la température par thermostat

- Remplissage manuel
- filtration de l'eau (4 bobines jetables) sas de décontamination et sas déchets
- Collecte de l'eau sale automatique ou manuelle
- Dimensions : 105 haut x 75 large x 120 cm profondeur
- Monté sur roulettes



Estimation : 3950/4000€  
Prix de départ : 3000€

#### **LOT 6 – Extracteur d'Air**

- Structure en ABS
- 3000m<sup>3</sup>/h
- Puissance (230 V. 4.6A)
- Utilisation 1011heures



Estimation : 800/900€  
Prix de départ : 500€

#### **LOT 7 – UCF ASGRO SAS décontamination et SAS déchets**

Unité de chauffage et de filtration autonome ce système compact produit de l'eau pour les sas de décontamination et pour le sas déchet

- Capacité maximum : 150 litres
- Réglage de la température par thermostat
- Remplissage manuel
- Dimensions : 78 cm haut x 48 cm large x 113 cm profondeur.

- Monté sur roulettes



Estimation : 1500/1600€  
Prix de départ : 1000€

### **LOT 8 – UCF BEACON 150 litres**

Unité de chauffage et Filtration de l'eau autonome spécialement conçu pour faciliter l'installation et l'utilisation sur les chantiers, ce système compact chauffe et filtre l'eau des sas de décontamination

Dimensions : 84 cm haut x 50 cm large x 100 cm profondeur.



Estimation : 1500/1600€  
Prix de départ : 1000€

### **LOT 9 – Extracteur d'Air**

- Structure en ABS
- 3000m<sup>3</sup>/h
- Puissance (230 V. 4.6A)
- Utilisation 848 heures



Estimation : 800/900€  
Prix de départ : 550€

#### **LOT 10 – Extracteur d’Air AMS**

- Structure en ABS
- 2500m<sup>3</sup>/h
- Puissance (240 V.)
- Utilisation 2704 heures



Estimation : 800/900€  
Prix de départ : 550€

#### **LOT 11 – Extracteur d’Air BEACON**

- Structure en ABS
- 2000m<sup>3</sup>/h



Estimation : 700/800€  
Prix de départ : 400€

### **LOT 12 - Extracteur d'Air AMS**

- Structure en ABS
- 2500m<sup>3</sup>/h
- Puissance (240 V)
- Utilisation 2219 heures



Estimation : 800/900€  
Prix de départ : 550€

### **LOT 13 - Unité de chauffage et Filtration**

Unité de chauffage et Filtration de l'eau autonome ce système compact chauffe et filtre l'eau des sas de décontamination + Entrée d'eau et Filtre des sas déchets

- Capacité maximum : 250 litres
- Puissance (230 V.)
- Réglage de la température par thermostat
- Remplissage manuel
- Dimensions : 85 cm haut x 60 cm large x 115 cm profondeur.
- Monté sur roulettes



Estimation : 2500/2800€  
Prix de départ : 1800€

#### **LOT 14 – SAS déchets avec sol renforcé et chariot**

- Sas déchets 3 compartiments
- Sol renforcé
- Taille 180 X 90
- Chariot



Estimation : 5000/5500€  
Prix de départ : 400€

#### **LOT 15 - Extracteur d'Air BEACON**

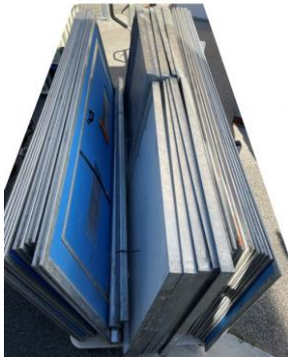
- Structure en ABS
- 500m<sup>3</sup>/h



Estimation : 300/400€  
Prix de départ : 200€

### **LOT 16 – SAS de décontamination 5 SAS**

Sas 5 compartiments  
Dimensions : 1m x 1m



Estimation : 3850/3900€  
Prix de départ : 2900€

### **LOT 17 – SAS de décontamination 5 SAS**

Sas 5 compartiments  
Dimensions : 90 cm x 90 cm



Estimation : 3850/3900€  
Prix de départ : 2900€

**LOT 18 – SAS de décontamination 3 SAS avec chariot**

Sas 3 compartiments  
Dimensions : 1m x 1m  
Chariot



Estimation : 1900/2000€  
Prix de départ : 1400€

**LOT 19 – Générateur de flammes pour la formation**

Générateur de flamme de formation sans eau  
Dimensions : L70 x P60 X H23



Estimation : 500/600€  
Prix de départ : 300€

**LOT 20 – Mannequin pour la formation**

Pack Formation SST Secourisme  
Composition  
- 1 Adulte  
- 1 enfant  
- un nourrisson  
- Housses de transport avec roulettes

- 3 défibrillateurs de formation avec télécommande
- Nombreux articles (visages, doc, maquette tête ...)



Estimation : 700/800€  
Prix de départ : 400€

### **LOT 21 Chariot Elévateur électrique à mat retractable avec chargeur**

Matériel arrêté depuis 4 ans, batteries à contrôler et à recharger avant de le remettre en marche.

Matériel à récupérer sur la région de LYONNAISE

Marque : JUNGHEINRICH ETV214

Poids : 2279 Kg

Chargeur : SLT 100 - 48V 90A

Type de mat : triplex / 1400 Kg

Hauteur d'élévation : 8m



Estimation : 4000/5000€  
Prix de départ : 3000€

### **LOT 22 – SAS de décontamination 5 SAS avec chariot**

Dimension 1m x 1m

Chariot



Estimation : 4200/4300€  
Prix de départ : 2900€

### **LOT 23 – SAS de décontamination 5 SAS avec chariot**

Dimension 1m x 1m  
Chariot



Estimation : 4200/4300€  
Prix de départ : 2900€

### **LOT 24 – Elevateur de charge**

Superlift Advantage SLA25

- Mât breveté Genie extrêmement rigide
- Stabilisateurs latéraux avec système de verrouillage breveté Genie pour lever de lourdes charges en standard sur les modèles SLA-20 et SLA-25 - non disponible sur base large
- Passe aisément sous les portes en position droite
- Installation rapide sans outils
- Large choix d'accessoires permettant la manutention variée de charges



Estimation : 500/600€  
Prix de départ : 450€

### **LOT 25 –10 Lunettes de réalité virtuelle**

Neuves jamais utilisées



Estimation : 100/110€  
Prix de départ : 50€

### **LOT 26 – Lunette de réalité virtuelle**

META QUEST  
Info sur Oculus.com



Estimation : 100/110€  
Prix de départ : 50€

**LOT 27 Kit de test pour But Foot Basket Hand Hochey –**

Kit de test de marque SPORT France  
Manque le palan à chaîne



Estimation : 900/1000€  
Prix de départ : 700€

**LOT 28 2 Pompes de prélèvement de l'air**

2 Pompes de prélèvement à débit constant



Estimation : 2000/2100€  
Prix de départ : 1400€

**LOT 29 2 Pompes de prélèvement de l'air**

2 Pompes de prélèvement à débit constant



Estimation : 2000/2100€  
Prix de départ : 1400€

### **LOT 30 2 Pompes de prélèvement de l'air**

2 Pompes de prélèvement à débit constant



Estimation : 2000/2100€  
Prix de départ : 1400€

### **LOT 31 Têtes de prélèvement CATHIA**

Conçu pour mesurer les concentrations en polluants présents dans l'air, le dispositif Cathia permet de gagner en fiabilité des prélèvements.

L'INRS a développé CATHIA, dispositif de prélèvement d'aérosols visant à mesurer les concentrations en polluants présents dans l'air. Adapté à l'étude des particules de toutes tailles, y compris les fines, ce dispositif permet de gagner en polyvalence et qualité des prélèvements.

**TÊTE DE PRÉLÈVEMENT POUSSIÈRES ET FIBRES CATHIA**

Description générale :



*Sophie Himbaut*

Commissaire-Preneur

Ce dispositif statique C.A.Th.I.A (Capteur Alvéolaire Thoracique Inhalable d'Aérosols) permet de prélever la pollution particulière ambiante pour une analyse pondérale ou un comptage de fibres.

Description technique :

Les fractions collectées sont conformes aux normes EN 481, ISO 7708 et FD CEN/TR 15230 (Échantillonnage des fractions d'aérosols inhalables, thoraciques et alvéolaires). Sa parfaite efficacité de captage de la fraction choisie élimine le bruit de fond généré par les grosses particules indésirables. Du fait du dépôt homogène des aérosols sur la section du filtre, l'analyse au laboratoire en sera plus aisée. Ce filtre est maintenu entre les deux anneaux de la cassette qui s'associent à ces couvercles pour un transport facilité. L'opérateur pourra s'affranchir de toute manipulation de filtre lors de l'installation et de la récupération du filtre. Dans le cadre des prélèvements de fibres d'amiante dans les locaux floqués, C.A.Th.I.A. équipée de son sélecteur thoracique est conforme à la norme NF X 43-050. Le débit requis de 7 L/min réduit ainsi la durée des prélèvements libératoires.



Estimation : 2000/2100€  
Prix de départ : 1400€

SVV SOPHIE HIMBAUT

210 rue Louis Armand, BP 80278, 13797 Aix-en-Provence Cedex 03

Tel : 06 06 56 98 94 – Fax : 09 72 13 06 67 – s.himbaut@sh-encheres.fr – www.sh-encheres.fr

SAS au capital de 10 000€ - N°TVA Intracommunautaire : FR84517568259 - SVV agrément 2009-711 - RCS 517 568 259