

CONCEPT 1



En savoir plus

Modèle de Tête de Pulvérisation 220 V

CARACTERISTIQUES

Moteur 1 500 tours mn Pompe à membrane munie d'un pressostat.

PUISSANCE DU DEBIT

De 6 à 10 L/mn

7 Bars

Jet brouillard réglable jusqu'au jet droit ou plat.

Cache anti-projections inclus.

UTILISATION

Pulvérisation de produit décontaminant et nettoyant pour nettoyage de climatisation

INTERDICTIONS

Ne pas utiliser les produits suivants : chlore (javel ou alcalin chloré), acide concentré, produit solvant.

ENTRETIEN

Il est impératif d'effectuer un rinçage complet du système à l'eau claire après chaque utilisation.

Le non-respect de cette formalité entraînerait après contrôle une remise en question concernant la garantie.

PRIX : 1023,00€ HT



Bâche cassette 600x600 : 293,00€ HT
Bâche cassette 800x800 : 297,00€ HT

Bâche split 100 : 292,00€ HT
Bâche split 140 : 296,00€ HT



Chariot de lavage 150litres pliant : 695,00€ HT



Protection mur à fixer sur fixations platine du split

Modèle 100 : 92,00€ HT

Modèle 140 : 105,00€ HT

**LE CHARIOT, LES BACHES ET LES PROTECTIONS S'ADAPTENT AVEC
TOUS LES CONCEPTS**

CONCEPT 2



En savoir plus

Modèle de Tête de Pulvérisation 220 V

CARACTERISTIQUES

Moteur 1 500 tours mn Pompe à membrane munie d'un pressostat.

STUCTURE :

Pompe 7 bars 220 V avec arrêt pressostat sur cuve 30 L équipée roue pivotante.

Support câble électrique, support tuyau 10 m + support lances.

Accessoire alu.

Kit 3 lances inclus. Cache anti-projections inclus.

PUISSANCE DU DEBIT

De 6 à 10 L/mn

7 Bars

Jet brouillard réglable jusqu'au jet droit ou plat.

UTILISATION

Pulvérisation de produit décontaminant et nettoyant pour nettoyage de climatisation

AVANTAGES :

Encombrement minimisé.

Désolidarisation de la tête de pulvérisation de la cuve simplifiée, manutention optimisée.

On peut travailler sans cuve, directement aspiration dans un bidon.

INTERDICTIONS

Ne pas utiliser les produits suivants : chlore (javel ou alcalin chloré), acide concentré, produit solvant.

ENTRETIEN

Il est impératif d'effectuer un rinçage complet du système à l'eau claire après chaque utilisation.

Le non-respect de cette formalité entraînerait après contrôle une remise en question concernant la garantie.

PRIX : 1590,00€ HT

CONCEPT 3



En savoir plus

Modèle Pulvérisateur 220 V sur chariot cuve 40 L

CARACTERISTIQUES

Moteur 1 500 tours mn Pompe à membrane munie d'un pressostat.

PUISSANCE DU DEBIT

De 6 à 10 L/mn

7Bars

Jet brouillard réglable jusqu'au jet droit ou plat.

UTILISATION

Pulvérisation de produit décontaminant et nettoyant, pour systèmes de climatisation

INTERDICTIONS

Ne pas utiliser les produits suivants : chlore (javel ou alcalin chloré), acide concentré, produit solvant.

ENTRETIEN

Il est impératif d'effectuer un rinçage complet du système à l'eau claire après chaque utilisation.

Le non-respect de cette formalité entraînerait après contrôle une remise en question concernant la garantie.

Prix : 1705,00€ HT

CONCEPT 4



En savoir plus

Machine de propulsion multifonctions 5 à 7 bars 220 V avec réservoir produit 40 L

Structure :

Pompe 5 à 7 bars 220 V avec arrêt pressostat sur chariot compact total polyéthylène.

Accessoires alu.

10 bars maxi.

Utilisation :

Pulvérisation, lavage, rinçage sur toitures, murs, sols, divers supports.

Spécifique pour nettoyage désinfection de systèmes de climatisation.

Avantages :

Compact sur roues, réservoir produit 40 L.

Bras directionnel inox + support câble électrique.

Bac de rangement.

Régulateur de débit.

Enrouleur avec 20 m de tuyau.

Kit 3 lances pour travaux divers.

Prix : 2390,00€ HT

THERMO ANEMOMETRE



Modèle Testo 410-1

Prix : 152,00€ HT

OFFERT AVEC LES CONCEPTS 4, 5, 6, 7 ET 8

Proposition de réalisation de plaquettes commerciales d'après le modèle ci-dessous :

Logo et coordonnées
de votre partenaire si vous en avez un

VOTRE LOGO ICI

**DESINFECTION
ET NETTOYAGE**
CLIMATISATIONS
ET POMPES A CHALEUR
Particuliers et Entreprises

1 DEMONSTRATION
GRATUITE*
*Si vous possédez au moins 4
unités de climatisation à nettoyer

RE LO...
né
adres etc

Votre Tél fixe

Votre Portable

www.votre site web

Votre Tél Fixe **Votre Portable**

WWW. Votre site web

VOTRE LOGO ICI



DESINFECTION ET NETTOYAGE

La garantie d'une ventilation efficace.

La climatisation est un fait récent de société dans notre pays, les appareils de ventilation et de climatisation sont généralisés partout dans notre environnement, que ce soit à usage professionnel, dans l'habitat, les lieux publics, les transports en commun et les véhicules privés.

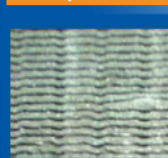
Décrasser et désinfecter ces systèmes d'air conditionné ne s'improvisent pas et cela doit être fait avec des techniques spécifiques.

Le décrassage et la désinfection microbiologique proposés par SOLFANET s'inscrit parfaitement dans la politique actuelle du développement durable.

Suppression du risque sanitaire

Meilleure rentabilité économique des appareils.

Diminution de la consommation électrique (-25% à -50%)



Avant nettoyage

Après nettoyage

Pour les particuliers et les entreprises,

la technique de désinfection proposée par **NOM SOCIÉTÉ** est applicable sur tous les appareils d'air conditionné (et de ventilation mécanique), centrale de traitement d'air, split system, gaine, cassette, cassettes, console, roof top, etc.

La technique de désinfection de **NOM SOCIÉTÉ** permet une réduction importante de la consommation d'énergie électrique (-25% à -50%) due à l'amélioration de la puissance d'échange d'air des installations et répond ainsi aux exigences soumises par la RT2005 et RT2012.

La technique de désinfection de **NOM SOCIÉTÉ** permet la diminution des pannes et du bruit des équipements causée par la surcharge de l'encrassement au niveau des échangeurs à ailettes ainsi que des turbines.

La climatisation n'est pas responsable en elle-même de pathologies mais certaines peuvent en découler suite au mauvais entretien des installations :

Légionellose, staphylocoque doré, champignons, allergies, syndrome des bâtiments malsains.

Comme vous le savez, un **entretien annuel** de votre appareil de climatisation, nettoyage et désinfection est indispensable pour **prolonger sa durée d'utilisation et son rendement optimal**. Il vous garantit une atmosphère saine et vous évite allergies, rhinites, asthme, maux de tête, gorge sèche, mauvaises odeurs, etc. et évite le remplacement de votre climatiseur, perte de puissance de votre appareil.

NOM SOCIÉTÉ propose un service de nettoyage et de désinfection de tous les systèmes de climatisation, pompes à chaleur et les ventilateurs mécaniques.

PERFORMANCES ET CONFORT ACCOUSTIQUE.

La technique de désinfection de **NOM SOCIÉTÉ** permet une **réduction importante de la consommation d'énergie électrique (-25% à -50%)** due à l'amélioration de la puissance d'échange d'air des installations et répond ainsi aux exigences soumises par la RT2005 et RT2012.

La technique de désinfection de **NOM SOCIÉTÉ** permet la **diminution des pannes et du bruit des équipements** causée par la surcharge de l'encrassement au niveau des échangeurs à ailettes ainsi que des turbines.

Un nettoyage microbiologique complet, réalisé par NOM SOCIÉTÉ garantit des économies d'énergie et un air pur pour une année !

Votre Tél fixe

Votre Portable

www.votre site web

Prix des plaquettes commerciales : 325,00€ HT les 500 exemplaires.

Envoi ciblé par courrier à votre convenance :

- Affranchissement : 215,00€ HT
- Mise sous pli : 82,00€ HT
- Contacts ciblés : 225,00€ HT les 500

Formation technique à partir de 208,00€ HT la demi-journée.

Formation commerciale à partir de 420,00€ HT/jour.