

DA 1909/1

MATÉRIEL D'APPLICATION

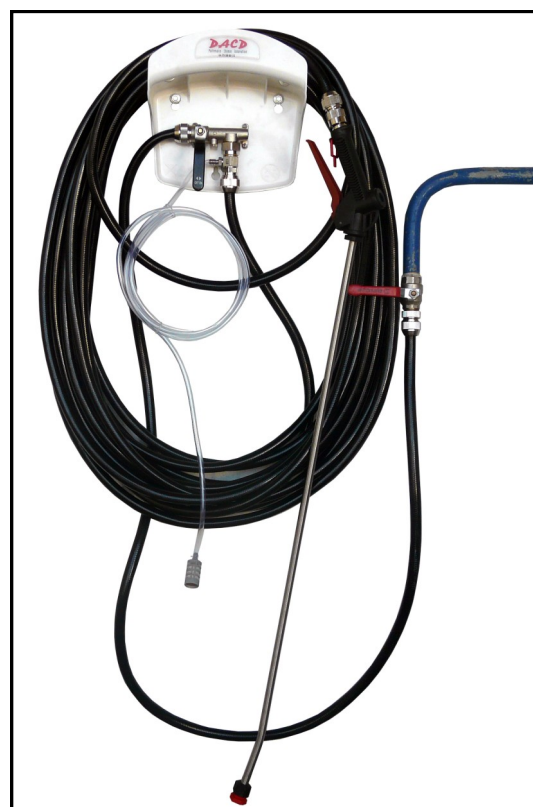
CL/A

CENTRALE DE LAVAGE

De conception simplifiée, robuste et précise, cette **CENTRALE DE LAVAGE** a été conçue pour la pulvérisation de manière intensive de détergents carrosseries parfaitement dosés selon la dilution souhaitée.

Domaines d'utilisation : **CENTRALE DE LAVAGE** s'utilise dans le transport, l'automobile, l'industrie, les collectivités, l'agriculture, etc...

Un kit complet de raccordement de tous les raccords Réf. **KRA/A** peut être livré séparément (voir au verso).



CARACTÉRISTIQUES

- Système venturi TOUT INOX avec bille ressort en 316L, résistant aux chimies agressives, pas de colmatage et d'obturation; clapet en INOX très résistant.
- Bouchon de purge en laiton, très résistant.
- Large plage de concentrations : de 3 % à 11 %. La buse de dilution est clipsée, (voir tableau de dilution au verso),
- Utilisation en eau froide, vanne d'eau avec système Gardena intégré.
- Hauteur d'aspiration maximale de 2 mètres,
- Pression d'alimentation minimale de 2,5 bars et maximale de 7 bars.

⚠ **Attention** : installer **CL/A** à l'abri du gel.

Dimensions de la centrale :

- Hauteur : 23 cm,
- Largeur : 24 cm,
- Profondeur : 11,5 cm.

Économique : la dilution se fait automatiquement suivant la buse de couleur sélectionnée.

Pratique : permet une pulvérisation rapide du produit.

POUR TOUS RENSEIGNEMENTS : 04 75 58 80 10

Solutions et Produits pour la Maintenance, les Traitements et l'Hygiène

Unité de Recherches et de Fabrication
125 rue du Royans, Zone d'activités Mathias - 26320 St-Marcel-lès-Valence
Tél: 04 75 58 80 10 - Fax: 04 75 58 74 46
e-mail : contact@dacd.com - site web : www.dacd.com
S.A.S au capital de 1 500 000 € - R.C.S. Lyon - SIREN 453 231 565 - APE 4671Z
N° Intracommunautaire FR 20 453 231 565 - Siège Social, Vaulx-en-Velin (69).

AVANTAGES

- Ne nécessite qu'une seule arrivée d'eau, sans apport supplémentaire d'air comprimé,
- Peut se placer aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur,
- Simplicité d'installation et d'utilisation,
- Pas de pièces mécaniques, fiabilité accrue,
- Système antipollution protégeant le réseau d'eau potable, conformément à la réglementation,
- Lance en inox de 90 cm équipée d'une buse à jet plat 60° permettant une pulvérisation parfaite,
- Tuyau armé d'une longueur de 25 mètres.

TABLEAU DE DILUTION

Pression dynamique : 2,5 Bars

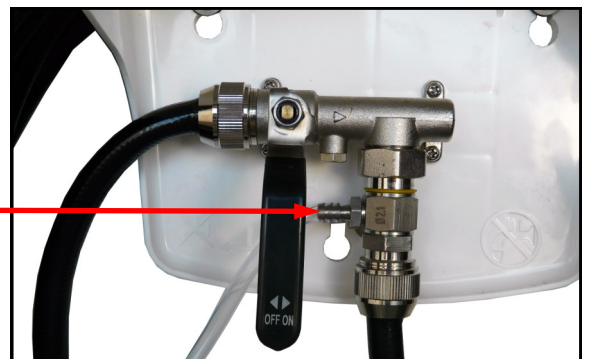
Test réalisé avec TOP CAR® 341

Donné à titre indicatif

COULEUR DE LA BUSE	POURCENTAGE DE DILUTION
VERTE	3 %
MARRON CLAIR	6 %
BLANCHE	8 %
BLEUE	9 %
ROUGE	11 %

MONTAGE DE LA BUSE

Clipser la buse de couleur correspondant au dosage désiré sur la partie "aspiration" du venturi comme indiqué ci-contre et remettre le tuyau d'aspiration en place.



KRA/A

KIT DE RACCORDEMENT

Raccords et tuyau d'alimentation d'eau de 2,5 mètres permettant une mise en fonction rapide de la **CENTRALE DE LAVAGE**.

Disponible séparément ou avec la **CENTRALE DE LAVAGE**.

La **CENTRALE DE LAVAGE** est livrée sans le **KIT DE RACCORDEMENT** sous la Réf. **CL/A** ou avec sous la Réf. **CLKRA/A**.

Le filtre qui est placé à l'arrivée d'eau est également livré avec la **CENTRALE DE LAVAGE**.