







DA 2103/1

MATÉRIEL D'APPLICATION CT1000/A

CHARIOT TRACEUR









Pour une utilisation avec nos aérosols **LIGNOSOL**, volume net 750 ml. Permet de tracer des zones de stockage, parkings à l'intérieur et à l'extérieur.

7 couleurs disponibles.



Photo d'illustration non contractuelle.

POUR TOUS RENSEIGNEMENTS: 04 75 58 80 10

Page 1

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





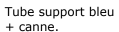


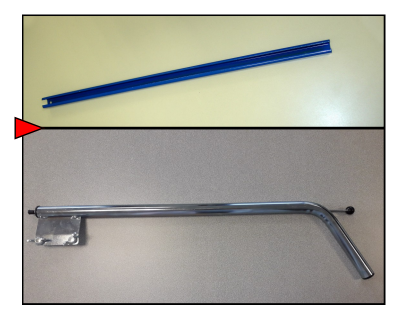


Le carton d'emballage contient :

1 Chariot (voir photo au recto de cette page), 1 tube support, 1 support aérosol, 1 canne, 1 sachet de visserie (6 écrous carrés, 4 vis papillon, 2 vis à têtes hexagonales, 2 disques sulky).

Détail des différentes pièces :





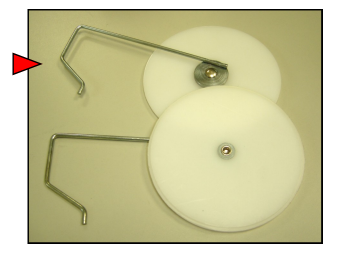






6 écrous carrés, 4 vis papillon, 2 vis à têtes hexagonales.

2 disques sulky.







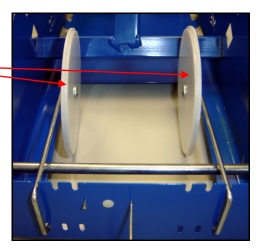




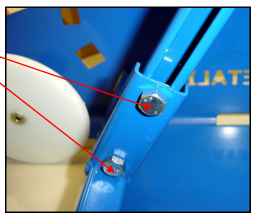
MONTAGE DU CHARIOT TRACEUR CT 1000

Montage des sulky : Positionner les pièces droite et gauche en plaçant chaque bande de roulement à l'extérieur.

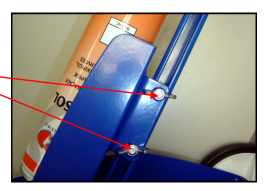
 $\underline{3\ largeurs\ sont\ possibles}$: 5 cm, 7,5 cm et 10 cm (Valeurs approximatives).



Montage du tube support sur le chariot : Utiliser les 2 vis à têtes hexagonales et 2 écrous carrés pour le blocage des vis à l'intérieur du tube support bleu (voir photo cicontre).



Montage du support aérosol : Celui-ci se place sur le tube support bleu (voir détail des pièces en page précédente) à l'aide de 2 vis papillon et de 2 écrous carrés, pour le blocage des papillons à l'intérieur du support bleu.











Montage de la canne: Celle-ci se place en haut du tube support bleu (voir détail des pièces en page 2) à l'aide des 2 vis papillon et de 2 écrous carrés restants pour le blocage des papillons à l'intérieur du tube support bleu. L'embout caoutchouc de la canne doit toucher le culot de l'aérosol.



Procéder à quelques essais de traçage afin de déterminer la hauteur de fixation du **support aérosol** et de la **canne** qui convient le mieux à la largeur du trait souhaitée.

Le chariot traceur CT1000/A est prêt à fonctionner. Appuyer sur la gâchette de la canne et avancer.

Traçage sur bordure de trottoir - Montage déporté :

Procéder de la même façon pour le montage du chariot traceur **CT1000/A** en utilisant les 2 trous sur le côté droit du chariot.

