

APPLICATION CHIMIQUE BRUMISATION

TECHNIFOGGER | 40

ÉQUIPEMENT DE BRUMISATION MOBILE TECHNIFOGGER®

Le Technifogger® est extrêmement mobile et est équipé d'un réservoir non-pressurisé. En connectant de l'air comprimé à la machine, les produits désinfectants pré-dilués et l'air permettent de libérer un brouillard désinfectant.

Les produits désinfectants sont appliqués minutieusement et uniformément, atteignant des zones souvent oubliées par les méthodes de désinfection traditionnelles. La vanne d'ajustement permet de configurer précisément le type de brouillard souhaité.

Le Technifogger[®] fonctionne sans pompe : il utilise la force de l'air comprimé pour injecter l'air dans la solution et projeter un brouillard dans l'air ambient.

CARACTÉRISTIQUES:

- · Réservoir résistant et non pressurisé
- Compact et facilement transportable de zone en zone
- · Portatif et léger grâce à ses poignées de transport
- · Disponible en rouge et bleu pour codage couleur
- · Design stable et durable

DÉTAILS TECHNIQUES:

- · Détails techniques
- · Dimension: 500 x 450 x 970mm
- · Composition: acier inoxydable/PE
- · Capacité de réservoir : 40 Litres
- · Air comprimé: 4 6 bar
- · Débit d'air nécessaire: 250-300 l/min



DISPOSITIF DE BRUMISATION SUR FÛT



Se connecte à un circuit d'air comprimé et produit un brouillard lorsqu'il est placé dans un fût de produits désinfectants pré-dilués.

Dispositif de	brumisation sur fût	0730

KIT DE RÉPARATION – DISPOSITIF DE BRUMISATION SUR FÛT

Avec bague de retenue et joint de gicleur.

9294

Technifogger® 40

9295

9296

Kit de réparation - dispositif de brumisation sur fût	1871
--	------