



# AQUASERMO<sup>®</sup>

FLUID IMAGE TECHNOLOGY



parlons  
d'eau

# COMMUNIQUER AVEC DE L'EAU

Ce n'est pas tous les jours que l'on trouve un nouveau concept innovant pour son image de marque qui soit capable d'arrêter les gens en chemin. C'est l'effet produit par Aquasermo.

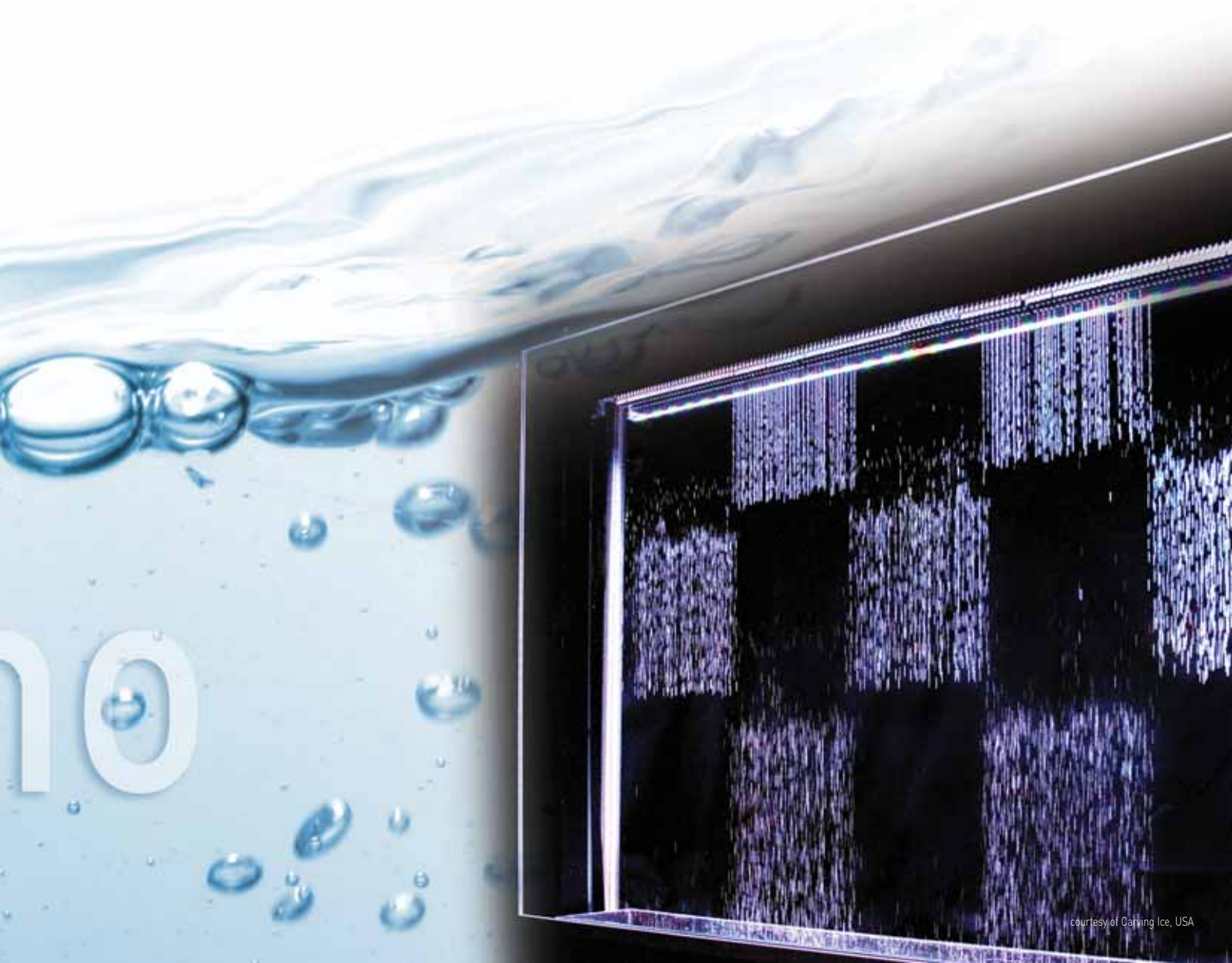
Imaginez-vous des millions de gouttelettes d'eau lumineuses en suspension dans l'air qui forment une image représentant un nom, un logo, un message, ou même une un dessin.



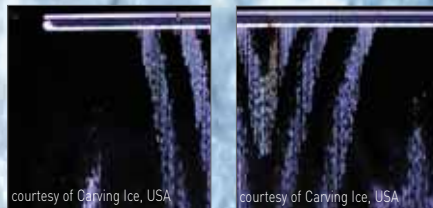
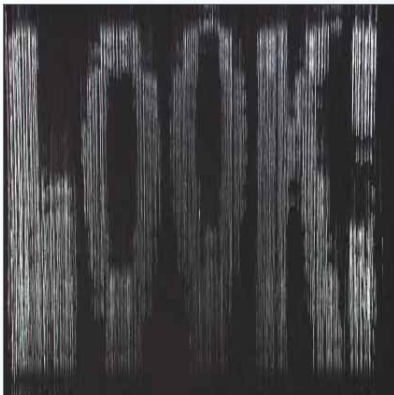
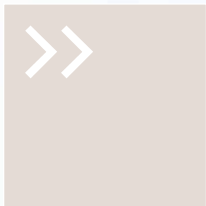
aquasermo

Lorsque les personnes découvrent que l'image qu'elles voient et qu'elles croyaient solide est en fait réalisée à partir d'eau, elles s'arrêtent, stupéfaites. L'effet produit est magique. Elles n'en croient pas leurs yeux!

Utilisant des électrovannes miniatures de haute performance, Aquasermo contrôle avec précision la taille et le débit de gouttelettes d'eau permettant de produire une image dans un mur de chute d'eau.



# LA CRÉATIVITÉ N'EST LIMITÉE QUE PAR L'IMAGINATION



a

Aquasermo attire la foule et capte tout de suite l'intérêt des gens qui passent partout où il est utilisé, le rendant idéal pour les salons, les centres commerciaux, les halls de réception, les salles de conférences et dans de nombreux autres lieux de passage ou pour l'organisation d'évènements.

- » Combinaison d'éclairage et de pigmentations d'eau
- » Création de votre propre modèle de gouttelettes avec le logiciel de création d'images
- » Réalisation d'effets spéciaux en utilisant les versions interactives
- » Changement de modèle en appuyant simplement sur un bouton
- » Inspirez-vous d'une bibliothèque de modèles existants
- » Aquasermo existe en version mobile ou fixe
- » Vendu comme une unité autonome
- » Ou fourni sous la forme de modules à incorporer dans vos propres applications personnalisées



# quasermo

# AQUASERMO ... C'EST

- » Design modulaire
- » Dispositif à circuit fermé avec électronique basse tension totalement sécurisé et eau froide
- » Modèles avec éclairage standard disponibles
- » Largeur d'affichage de 1 à 10 mètres
- » Hauteur utile: 2 mètres
- » Distance de visibilité optimale de 3 à 150 mètres
- » Peu d'entretien
- » Une solution est ajoutée à l'eau afin d'empêcher le développement de la légionellose, de moisissures ou de bactéries

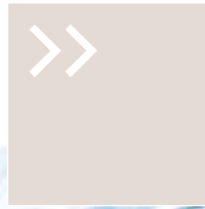
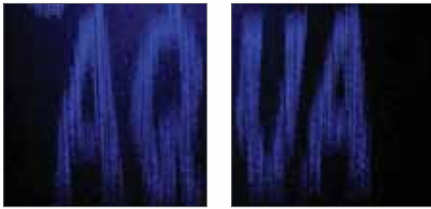
## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- » Canalisations d'alimentation en eau
- » Encombrement: surface utile plus 1 mètre
- » Hauteur minimum: 2,2 mètres
- » Les dispositifs fixes bénéficient d'une alimentation en eau adéquate

Visitez [www.norgren.com](http://www.norgren.com) pour plus d'informations ou téléchargez la version animée.



QUOI?



quasermo

[www.norgren.com](http://www.norgren.com)



# aquaserino

Les logos, 'Norgren' et 'IMI' sont des marques déposées © Norgren Limited 2008. Travaillant continuellement au perfectionnement de nos appareils, nous nous réservons le droit de modifier leurs caractéristiques sans préavis.

z7080 FR/02/08

**IMI** a subsidiary of IMI plc