





vous n'avez pas
ACCES A L'EAU POTABLE



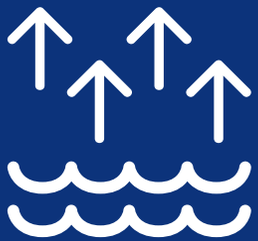
vous voulez boire de
L'EAU PURE



vous avez
BESOIN D'EAU EN URGENCE



vous voulez boire une
EAU DE QUALITE



vous voulez
REDUIRE VOS DECHETS

DES MILLIARDS DE PERSONNES SOUFFRENT DU DÉFI DE L'EAU :

Pénuries, sécheresses, pollutions, maladies...

L'atmosphère contient de l'eau.
Cette eau est une ressource renouvelable
naturelle.

Les générateurs atmosphériques reproduisent le processus naturel de la pluie, fournissant ainsi une eau potable propre et pure, sans effet négatif pour l'environnement et sans déchets, contrairement aux systèmes de purification de l'eau par dessalement ou osmose inversée.



DOMAINES D'APPLICATION

HABITAT



BUREAU



CONSTRUCTION



DOMAINES D'APPLICATION

Solution actuelle

Probleme logistique ----->

Moindre qualité ----->

Nécessité de manutention ----->

Prix élevé ----->

Déchets plastique ----->



Pas de Logistique



Grande qualité



Pas d'inconvénient



0.018-0.09 Euros/l



Pas de déchets

DOMAINES D'APPLICATION



DOMAINES D'APPLICATION

MARITIME



OFFSHORE



DOMAINES D'APPLICATION

Fournir de l'eau en mer implique quelques défis :

- ✓ Logistique
- ✓ Fiabilité de l'approvisionnement et sécurité
- ✓ Qualité de l'eau et sécurité sanitaire

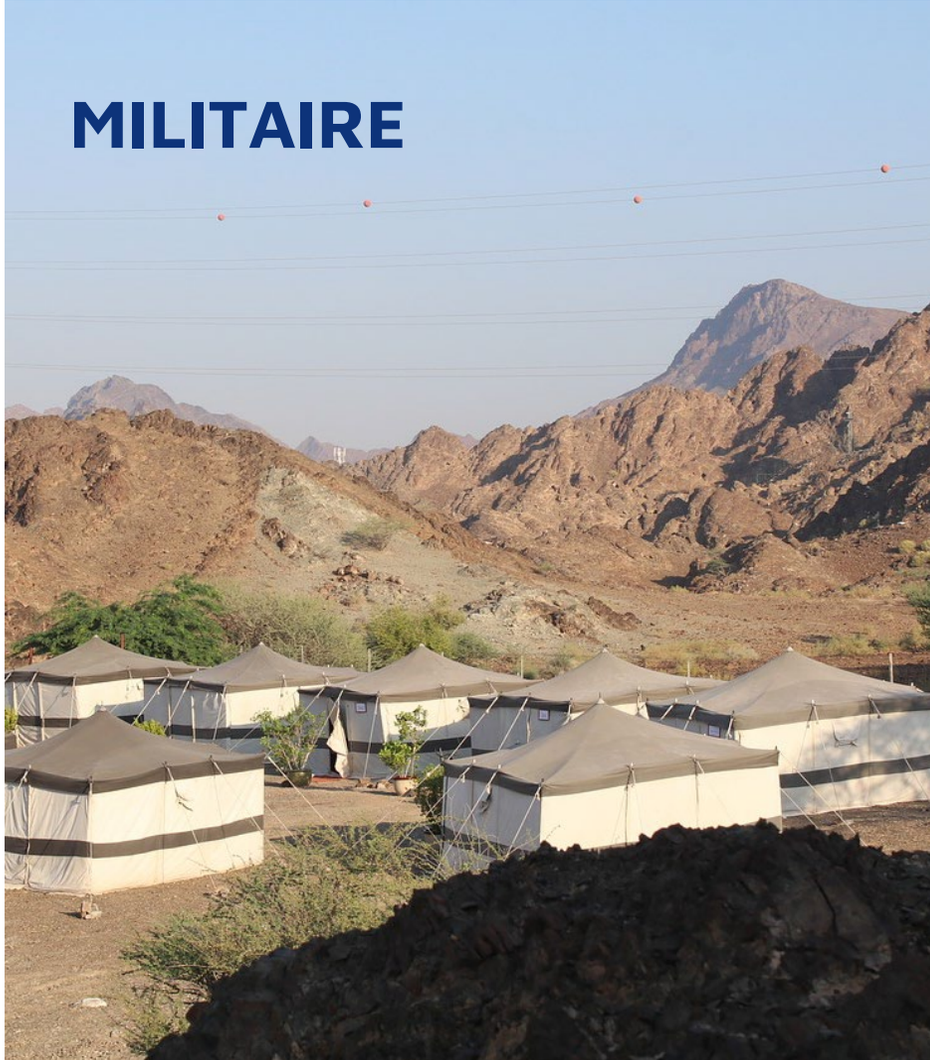
Ces défis doivent être résolus avec :

- ✓ une grande qualité
- ✓ un faible coût

DOMAINES D'APPLICATION

Approvisionnement en eau d'urgence pour les camps humanitaires, sanitaires et militaires éloignés.
Avec une structure renforcée.

MILITAIRE



HUMANITAIRE



NOS PRODUITS

HABITAT / BUREAU / CONSTRUCTION
MARITIME / OFFSHORE



STRATUS S50

Production nominale

**50
litres/jour**

Consommation énergétique
nominale

0.7 kW

Puissance maximale

1.0 kW

Dimensions

**1500 x 415
x 550 mm**

Poids

105 kg

STRATUS S200

Production nominale	200 litres/jour
Consommation énergétique nominale	2.5 kW
Puissance maximale	3 kW
Dimensions	1760 x 600 x 700 mm
Poids	175 kg

NOS PRODUITS

HABITAT / BUREAU / CONSTRUCTION
MARITIME / OFFSHORE



NOS PRODUITS

INDUSTRIE / INDUSTRIE MINIÈRE
MARITIME / OFFSHORE



NIMBUS N500

Production nominale

**500
litres/jour**

Consommation énergétique
nominale

4.1 kW

Puissance maximale

5 kW

Dimensions

**1790 x
785 x 1175
mm**

Poids

380 kg

NIMBUS N4500

Production nominale	4500 litres/jour
Consommation énergétique nominale	40 kW
Puissance maximale	55 kW
Dimensions	2170 x2210 x 2870 mm
Poids	2200 kg

NOS PRODUITS

INDUSTRIE / INDUSTRIE MINIÈRE
MARITIME / OFFSHORE



NOS PRODUITS

INDUSTRIE / INDUSTRIE MINIÈRE
MILITAIRE / HUMANITAIRE



CUMULUS C50

Production nominale

**50
litres/jour**

Consommation énergétique
nominale

0.7 kW

Puissance maximale

1.0 kW

Dimensions

**1055 x
390 x 578
mm**

Poids

70 kg

CUMULUS C500

Production nominale	500 litres/jour
Consommation énergétique nominale	4.7 kW
Puissance maximale	6.3 kW
Dimensions	1083 x 1122 x 1442 mm
Poids	350 kg

NOS PRODUITS

INDUSTRIE / INDUSTRIE MINIÈRE
MILITAIRE / HUMANITAIRE



NOS PRODUITS

INDUSTRIE / INDUSTRIE MINIÈRE
MILITAIRE / HUMANITAIRE



container dimensionné au réglementation
du transport maritime
container en structure renforcée

CUMULUS C5000

Production nominale

**5000
litres/jour**

Consommation énergétique
nominale

50 kW

Puissance maximale

70 kW

Dimensions

**2170 x
2210 x
2870 mm**

Poids

2200 kg

CUMULUS C12000

Production nominale	12.000 litres par jour
Consommation énergétique nominale	100 kW
Puissance maximale	140 Kw
Dimensions	2170 x 2210 x 5750 mm.
Poids	4500 kg

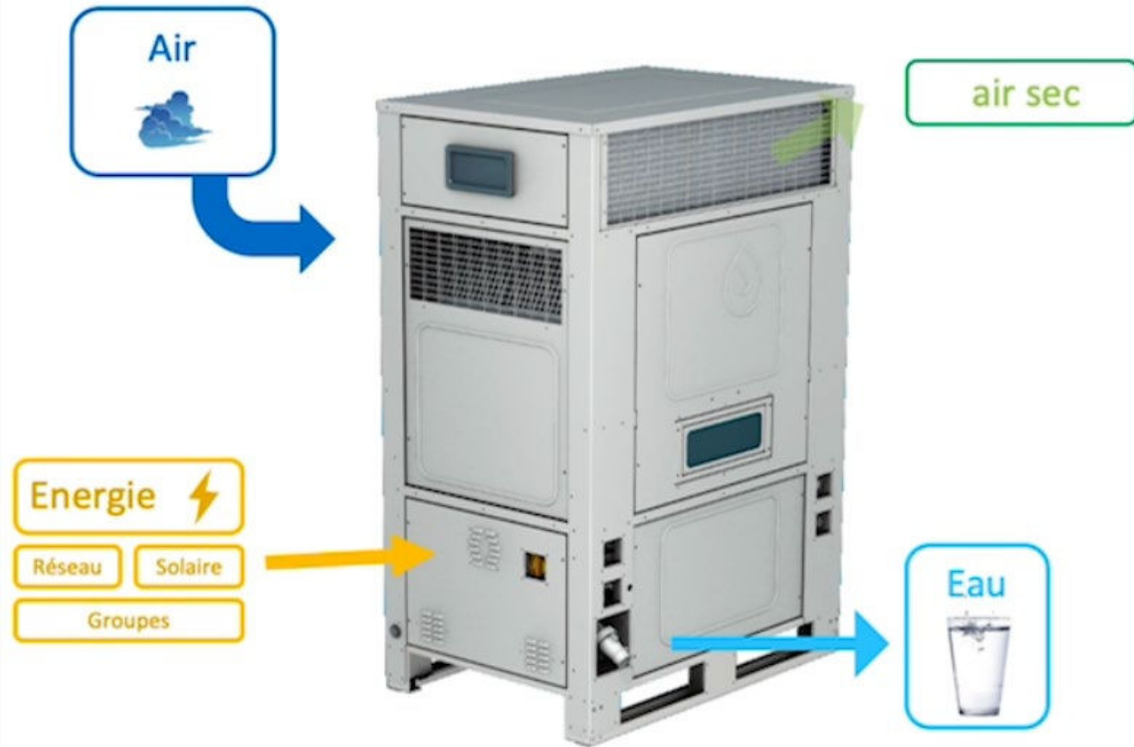
NOS PRODUITS

INDUSTRIE / INDUSTRIE MINIÈRE
MILITAIRE / HUMANITAIRE



container dimensionné au réglementation
du transport maritime
container en structure renforcée

COMMENT ÇA MARCHE?



GÉNÉRATION D'EAU ATMOSPHERIQUE

- ✓ Reproduit le processus naturel de la pluie
- ✓ Condense l'humidité de l'air
- ✓ Utilise la technologie de la réfrigération
- ✓ N'a besoin que d'une source d'énergie et d'air

GAMMES DE PRODUITS

FONTAINES À EAU

Domestique, entreprises, bureaux, ...
50 à 200 litres/jour

Débarrassez-vous de l'achat, du transport et de l'entreposage de l'eau embouteillée avec la fontaine d'eau Stratus.

Conçu pour générer la plus haute qualité d'eau à un coût réduit et sans installations coûteuses n'ayant pas besoin de connexion au réseau d'eau.

Applications: Résidentiel, bureaux, hôtels, hôpitaux, ...



GAMMES DE PRODUITS

APPROVISIONNEMENT

**Particuliers, Emplacements isolés,
Industriels, Residences a 50 à 5000
litres/jour**

Avez-vous besoin d'apporter de l'eau à des endroits isolés où sans réseau d'eau?

Générez votre propre eau partout avec les unités d'alimentation à distance Nimbus.

Conçu pour des capacités de production élevées en tant que dispositif fixe autonome.

Applications: Eau à boire, à cuisiner, pour l'hygiène ou le nettoyage dans des résidences éloignées ou des hôtels, de l'eau pure pour les processus industriels, l'agriculture,



GAMMES DE PRODUITS

SITUATIONS D'URGENCE

Médical, militaire, civil, ...
50 à 12000 litres/jour

L'unité Cumulus d'intervention d'urgence est une solution portable pour générer de l'eau en cas d'urgence.

Cette unité dispose d'une structure renforcée et normalisée conçue afin que son bon fonctionnement ne soit pas affecté par les conditions de transport.

Conçu pour être fiable et devenir ainsi la meilleure solution tout en évitant les problèmes logistiques liés aux camions-citernes et à l'approvisionnement en eau

Applications: Eau d'urgence en cas de tremblements de terre ou inondations, un approvisionnement en eau pour un déploiement rapide dans les camps civils ou militaires.



GAMMES DE PRODUITS

SUR MESURE

vous avez besoin d'eau potable,
vous avez des besoins spécifiques,

vous avez besoin d'eau pour une autre utilisation,
qu'elle soit agricole, industrielle, de nettoyage, ou
autre, ...

vous avez besoin de 10 à 20,000 litres d'eau par
jour,
vous avez des contraintes de dimensionnements
très spéciales,

vous avez l'envie de rendre le système autonome
en énergie, solaire, éolienne,
nous avons une solution!

contactez-nous,
nous reviendrons rapidement vers vous

Nous contacter!

