



DAK
INDUSTRIES

L'entreprise

Avec à sa tête, près de 20 années d'expérience au service d'une clientèle de particuliers et d'entreprises, DAK INDUSTRIES est une unité de fabrication en pleine croissance.

A la pointe de la technologie dans le domaine des énergies renouvelables, DAK INDUSTRIES conçoit, fabrique et distribue des ballons à échangeurs destinés à l'habitat collectif, des capteurs solaires thermiques hautes performances et les accessoires de raccordement hydraulique d'une installation solaire thermique.

DAK INDUSTRIES conseille ses clients afin de répondre à leurs demandes spécifiques. Les professionnels du secteur ont l'assurance de pouvoir s'appuyer sur une équipe compétente, dynamique et dotée d'un savoir-faire dans ce secteur spécifique. Adapter sa fabrication au désir de ces clients démontre l'adaptabilité de DAK INDUSTRIES au service des professionnels.

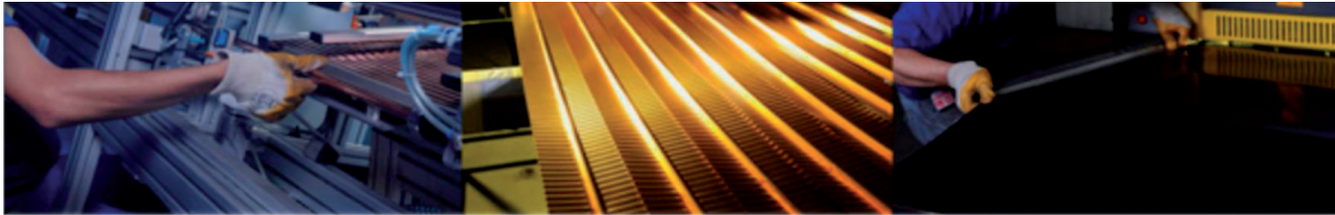


Notre implantation sur l'île de la Réunion, en plein cœur de l'océan indien, offre à nos clients l'assurance de produits certifiés et agréés par les différentes instances européennes compétentes.

Les différents partenariats construits au fil des ans font de DAK INDUSTRIES un acteur de poids sur la scène internationale du secteur.



Recherche et développement



Notre département R&D a pour objectif de proposer des solutions concrètes aux problématiques des différents marchés.

La conception de nouveaux produits et de procédés innovants sont protégés par des brevets et préfigureront le solaire thermique de demain.

Ce département composé de chercheurs confère à DAK INDUSTRIES une position de leader dans l'innovation.

L'utilisation de machines de dernière génération améliore les performances du matériel proposé aux professionnels. Les ingénieurs en Recherche & Développement ont la liberté de concevoir les nouveaux produits qui sont ensuite soumis à des tests de prototypage en collaboration avec nos responsables d'atelier.

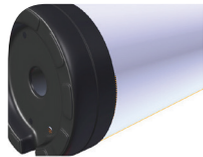
La validation de tests rigoureux et approfondis garantissent la fiabilité et l'efficacité de nos produits.



« DAK INDUSTRIES, C'EST L'INNOVATION TECHNOLOGIQUE A VOTRE SERVICE... »

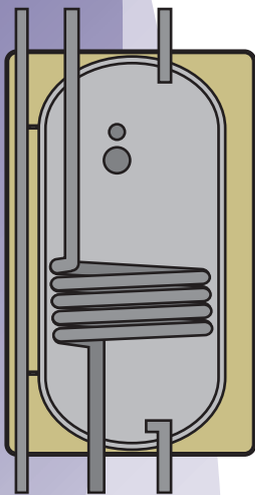


Le collectif



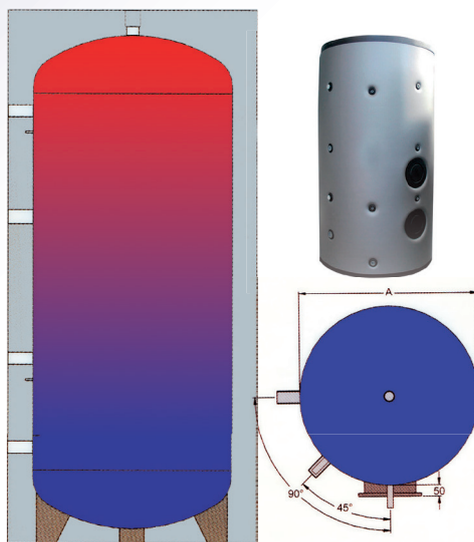
LES BALLONS

Notre usine de fabrication, à la pointe de la modernité technologique, nous permet, en partenariat avec nos ingénieurs, de manufacturer des ballons inox 316L, des ballons en acier émaillés, avec ou sans échangeur destinés à l'habitat collectif sous forme d'installations groupées ou dissociées. La flexibilité de l'outil de production nous permet de répondre aux attentes spécifiques de nos clients.



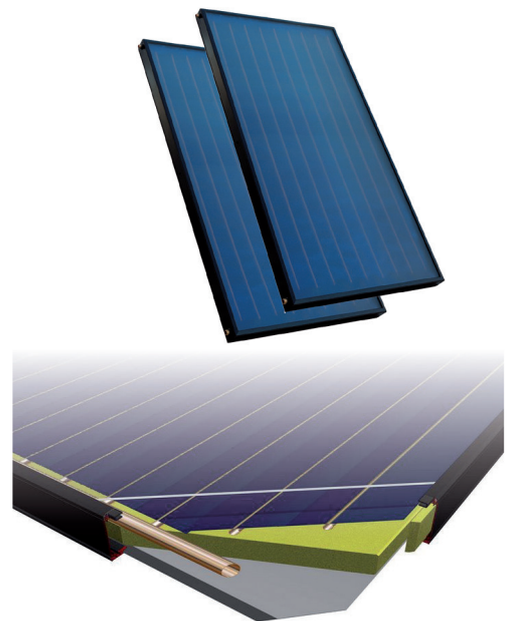
LES BALLONS GROSSES CAPACITÉS

Afin de répondre aux attentes spécifiques des installations collectives à gros volume de stockage, nous complétons notre gamme de produits par des ballons de grosses capacités allant de 500 L. à 6000 Litres en ATL, acier émaillé ou inox. Ces ballons peuvent être recouverts de tôle isoxal ou bien d'ABS de différentes couleurs. En fonction de la demande des installateurs, ils peuvent être équipés ou non d'échangeurs thermiques ou de résistance électrique.

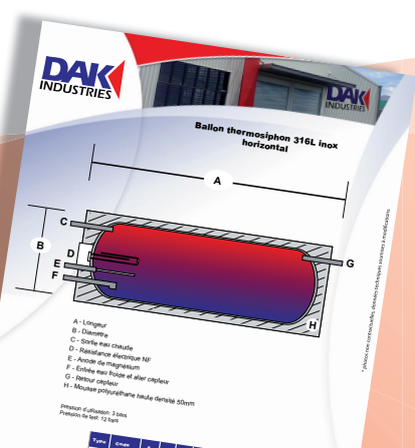
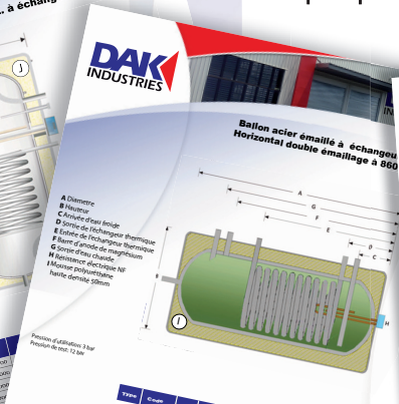


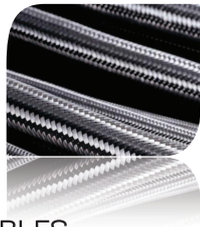
LES CAPTEURS

Fabriqués comme des œuvres d'art, nos capteurs solaires thermiques sont certifiés par les plus grandes instances internationales. Assemblés au moyen de matériaux et de technique de pointe, ils permettent à l'installateur une mise en œuvre rapide, fiable et esthétique bénéficiant de performances très élevées même dans des environnements extrêmes.



Une fiche technique est établie pour chaque produit de la gamme.





LES FLEXIBLES

Nous vous proposons aussi des tuyaux flexibles métalliques de systèmes solaires en inox 316L avec ou sans isolation ayant une structure de flexion et de torsion incomparable.

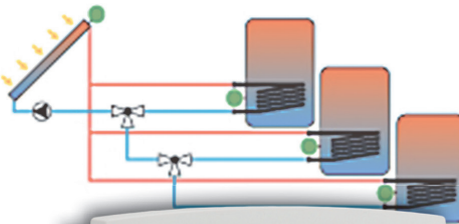
Grâce à leur installation rapide et facile, ils fournissent une économie de temps et d'argent aux installateurs.

De plus, ils sont résistants à la corrosion, à la température et à la pression.



LA RÉGULATION

Nous référençons une large gamme de régulations, répondant aux besoins des installations chez le particulier et des installations collectives. L'appui technique d'une société de renommée mondiale garantit à nos clients une parfaite utilisation des performances thermiques des éléments de leur installation.



LES POMPES

Dotés des meilleures performances du marché, convenant aux applications domestiques ou collectives, notre gamme de circulateurs permet de réaliser 90% d'économie par rapport à un circulateur standard.

Ainsi, nous nous impliquons toujours plus dans le respect de l'environnement, aux côtés de nos clients installateurs.



« DAK INDUSTRIES, C'EST UNE GAMME DE PRODUITS REpondant A VOS BESOINS... »





L'individuel

Présentation du chauffe-eau solaire

Le chauffe-eau solaire est la principale utilisation de l'énergie solaire dans l'habitat. Il stocke de l'eau chaude et puise son énergie grâce à des panneaux solaires thermiques installés sur le toit et qui captent le rayonnement du soleil. Il utilise ainsi une énergie gratuite!

De plus, le chauffe-eau solaire devient esthétique avec la possibilité d'assortir le ballon à la couleur du toit ou bien même de le cacher.

La qualité de fabrication ainsi que l'utilisation de produits certifiés pour le façonnage du chauffe-eau solaire permettent de garantir une productivité et une longévité exceptionnelles.

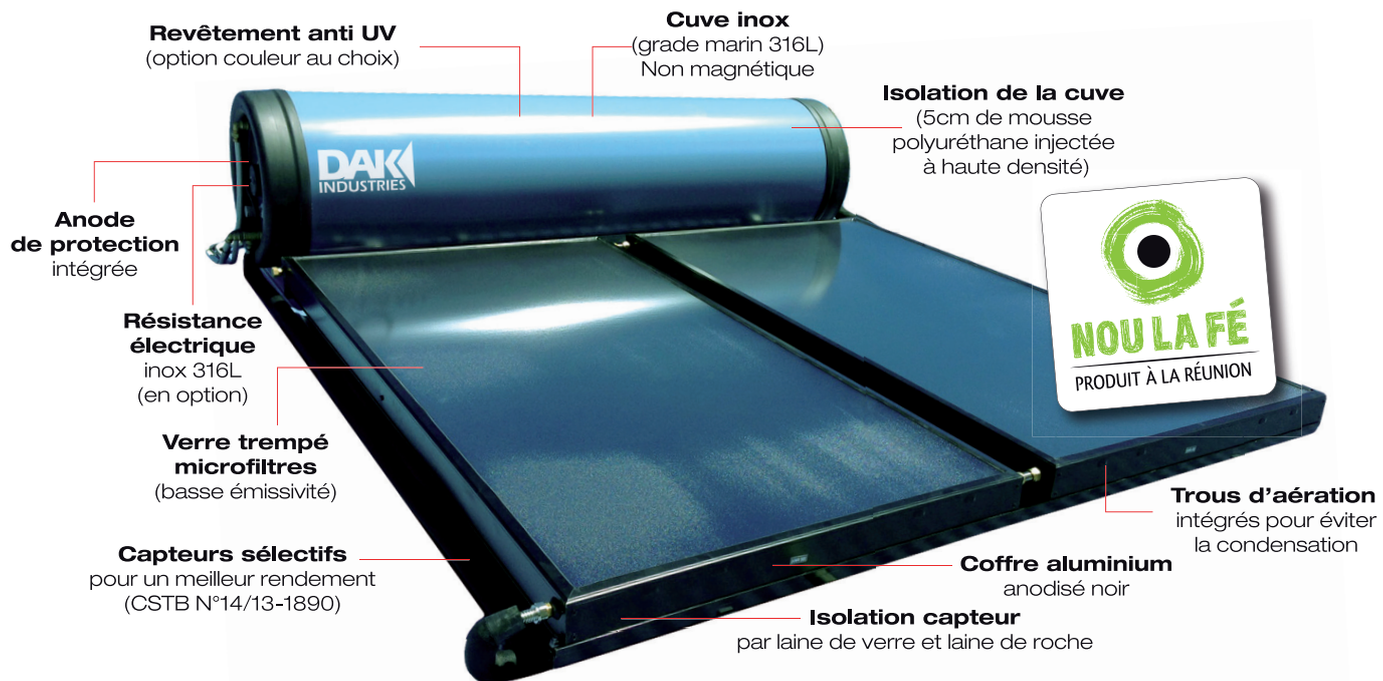


Avec l'expérience acquise et liée à notre situation géographique, nous avons conçu un chauffe-eau solaire capable de résister aux conditions extrêmes (cyclones, brouillard salin, surchauffes...)

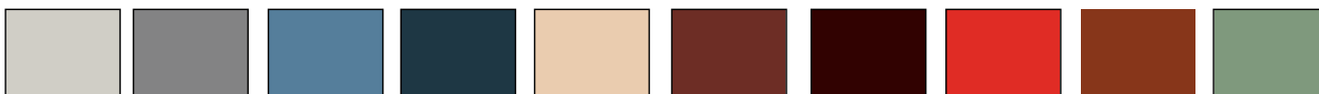
Allier efficacité, fiabilité, qualité, font de notre gamme de produits une référence incontournable.

« DAK INDUSTRIES, C'EST LE PARTENAIRE DE VOS PROJETS... »

« DAK INDUSTRIES,
C'EST LA GARANTIE
D'EXCELLENCE...»



Gamme de couleurs disponibles



Modèle		Ballon			Capteur solaire			Système complet	
Nbre de pers.	Réf	Dim. en mm	Poids en kg	Pression d'essai	Dim. en mm	Nbres de collecteurs	Surface m ²	Poids à vide kg	Poids en charge kg
1 à 3	CESI 201	1542	41	12	1988x1041x90	1	2	106	310
3 à 5	CESI 302	2142	56	12	1988x1041x90	2	4	135	429
5 à 7	CESI 403	3248	82	12	1988x1041x90	3	6	258	666
7 à 9	CESI 503	3884	97	12	1988x1041x90	3	6	277	775
9 à 11	CESI 604	4484	112	12	1988x1041x90	4	8	330	918

En raison des évolutions constantes, les caractéristiques peuvent être sujettes à modifications sans avertissement. Pour tous renseignements, contactez-nous.

SITE DE PRODUCTION
DAK INDUSTRIES
126, rue Fredeline
97410 St-Pierre
0262 71 72 02
www.dakindustries.fr
contact@dakindustries.fr

DAK
INDUSTRIES

est soutenu par :



VOTRE DISTRIBUTEUR AGRÉÉ

www.dakindustries.fr