



Pumping Solutions 



# CE2A, le spécialiste des **pompages** en milieux difficiles

CE2A est la filiale France de **TSURUMI PUMP**, leader mondial des **pompes de chantier**. Notre groupe doit sa renommée internationale à **ses avancées technologiques** en termes de conception et de choix de matériaux pour la fabrication des pompes. Son principal site de production, situé à Kyoto au Japon, a une **capacité de production annuelle d'un million de pompes**.

**Spécialiste de toutes les solutions de pompage en milieux difficiles** depuis plus de 20 ans, CE2A est le **distributeur exclusif des pompes TSURUMI en France et en Afrique du Nord** et l'importateur des motopompes TSURUMI en Europe et en Afrique du Nord. Nous fournissons aussi à nos clients des **accessoires** qui complètent notre gamme de pompes. À l'international, son positionnement permet à CE2A d'être **une centrale d'achat réactive** qui propose des solutions techniques liées au pompage en Afrique, dans les DOM-TOM et au Moyen-Orient.



Pompes submersibles de dragage  
avec agitateur et dragues complètes



Pompes haute pression



# Nos **produits** pour votre **solution de pompage**

Nous concevons des solutions de pompage et d'aération d'effluents avec des matériels simples, efficaces et rentables.



## Pompes de chantier

Les pompes de chantier TSURUMI possèdent des caractéristiques qui font la différence :

- ▶ **Fonctionnement à sec,**
- ▶ **Étanchéité totale de la boîte de jonction,**
- ▶ **Éléments principaux en fonte ou fonte au chrome :**  
résistent aux fortes abrasions,
- ▶ **Double garniture mécanique dans un ascenseur à huile breveté,**
- ▶ **Fonctionnement horizontal,**
- ▶ **Capacité à travailler dans des milieux très agressifs et corrosifs (avec un pH de 4 à 10).**

## Pompes d'assainissement

**La qualité des pompes de chantier TSURUMI au service de l'assainissement.**

Avec plusieurs modèles de roues, les **pompes d'assainissement** monophasées et triphasées en fonte, inox ou titane, peuvent être installées dans des milieux à pH compris entre 4 et 10. Certaines sont utilisées pour l'assainissement, l'industrie ou l'élevage : les pompes écumeuses **FSP**, les pompes décantantes **FHP** et les pompes **Atex BX, CX et UX**.

## Pompes de dragage

Les pompes **DRAGFLOW** ont été conçues pour les opérations de dragage, de désenvasement, le pompage de schistes bitumeux, le travail dans les mines et la production de sable ou graviers en carrières. Ces **modèles entièrement en fonte au chrome** permettent un pompage de liquides très abrasifs avec ou sans excavateurs hydrauliques.

## Pompes auto-amorçantes

BBA innove en fabriquant des pompes de qualité en Hollande et en assurant un délai d'approvisionnement court sur une gamme complète de pompes auto-amorçantes :

- ▶ **Série B : pompes centrifuges auto-amorçantes pour des applications industrielles ou sur chantiers,**
- ▶ **Série BA : pompes de chantier auto-amorçantes avec pompe à vide,**
- ▶ **Série PT : pompes à piston idéales pour les chantiers de rabattement de nappes.**

La gamme est livrable insonorisée selon les modèles. De nombreuses options de matériaux et de châssis sont disponibles.





# Aérateurs et agitateurs

Les aérateurs submersibles déprimogènes **TSURUMI** sont adaptés pour le traitement des eaux chargées municipales et industrielles.

La gamme TRN combine en une seule unité un moteur submersible, le mélangeur et l'éjecteur.



La turbine de l'aérateur est accouplée directement à l'arbre moteur. De construction simple et compacte, ces produits permettent un gain élevé en oxygène et un mélange parfait du bassin.

Pour les eaux usées, CE2A propose aussi des **agitateurs rapides**. Ils sont dédiés à l'**homogénéisation** et au **mélange permanent** des eaux ou liquides chargés pour **tous types d'industries**, de stations de traitement d'eaux usées, de bassins biologiques et de traitement de lisier.



## Motopompes d'épuisement

CE2A est l'importateur des motopompes **TSURUMI** en Europe. Nous proposons 3 gammes de motopompes **TSURUMI** comportant des sorties de 1" à 4" :

- ▶ Eau claire faible et haute pression : séries **TE, TEF, TEW,**
- ▶ Eau faiblement chargée : série **SEMI-TRASH TDS,**
- ▶ Eau très chargée : séries **TRASH TED** et à membrane **TD.**

Ces produits sont équipés de moteurs **HONDA essence** ou **ROBIN SUBARU diesel.**

Versions possibles sur chariot spécial incendie ou sur flotteur.

## Motopompes haute pression incendie

CE2A est importateur de 3 gammes de motopompes incendie :

- ▶ La gamme **TOHATSU** : elle permet de lutter contre les incendies grâce à des pompes légères et maniables,
- ▶ La gamme **DAVEY** est généralement utilisée sur les bateaux pour pomper l'eau de mer,
- ▶ La gamme haute pression **TSURUMI** est dédiée à la protection incendie et au lavage puissant.





# De multiples applications

## Béton prêt à l'emploi (BPE)

Les pompes de chantier TSURUMI conviennent parfaitement aux centrales à béton : elles ont une **très grande durée de vie** et peuvent travailler dans des milieux très agressifs et corrosifs.

## Lixiviat

Grâce à leur corps fonte, leur agitateur, leur forte HMT, les pompes de chantier TSURUMI sont la solution pour le pompage des lixivats. Le faible encombrement de la **gamme LH** permet une installation facile dans les puits des centres d'enfouissement.

## Pompier

Nous proposons une large gamme de **motopompes haute pression** et de **motopompes d'épuisement** de marques **TOHATSU, DAVEY** et **TSURUMI** pour permettre aux particuliers et aux pompiers de lutter contre les incendies, ou d'évacuer les eaux d'inondation.

## Mines et carrières

Qu'il s'agisse d'une exploitation de roche massive, d'extraction en terrain meuble ou en site immergé, les **pompes TSURUMI** apportent les meilleures solutions pour les mines et carrières.

## Travaux publics - Loueurs

Nous fournissons aux **entreprises de TP** et aux **loueurs** des **pompes de chantier** et **motopompes à câble** pour les différents chantiers, terrassements, ouvrages d'art, fondations, sablières, tunnels ou carrières.

## Industrie - Traitement de l'eau

Les **solutions d'aération TSURUMI** permettent l'aération biologique des effluents industriels, tanneries, kaolin, pétrochimie, céramiques, aciéries, agro-alimentaires, et la **flottation des graisses**.



## À retenir...

Retrouvez toute l'actualité de nos produits, nouveautés, promotions, applications, sur :  
**[www.ceza-tsurumi.com](http://www.ceza-tsurumi.com)**

# Nos atouts

- ▶ **Une équipe renforcée** qui vise l'excellence en matière de service clients.
- ▶ **Une structure solide** au sein du groupe TSURUMI, leader mondial des pompes de chantier.
- ▶ **Des solutions complètes** pour toutes les applications comprenant **les accessoires, raccords, tuyaux, coffrets électriques...**
- ▶ **Un stock important** pour vous garantir des délais courts.
- ▶ **Un réseau de distributeurs** fiables pour le SAV, l'installation et les astreintes.
- ▶ **Des partenaires motivés** et convaincus par nos produits.
- ▶ **Une centrale d'achat** avec plus de 20 ans d'expérience améliorant sans cesse nos prix de revient.

# Ils nous font confiance

Les acteurs du Béton prêt à l'emploi :

**CEMEX, HOLCIM, LAFARGE, UNIBETON, POINT P, VICAT...**

Les acteurs du chantier :

**BOUYGUES, VINCI, SPIE, SOLETANCHE BACHY, RAZEL, EIFFAGE...**

Les Loueurs de matériel :

**HERTZ, TOP LOC...**

Les acteurs du traitement de l'eau et des déchets :

**ONDEO, SECHE, VEOLIA, SITA...**

Les acteurs liés au marché des pompiers :

**GALIN, CAMIVA, GIMAEX...**

Les groupes industriels :

**AREVA, TOTAL, SANOFI, L'OREAL,**

**DANONE, ARKEMA...**



CE2A - TSURUMI France

Venel'tech - 994 Route de la Gare, Bât B1 - 13770 Venelles

T. +33 (0) 442 540 876 • F. +33 (0) 442 540 967

france@ce2a-tsurumi.com • www.ce2a-tsurumi.com