

ACGB

aluminium reservoirs

*Quality
inside*





Un rayonnement international relayé localement



SIEGE SOCIAL

ACGB France

La Grande Bruyère
BP 3
14860 BAVENT
Tél. : +33 (0)2 31 35 21 00
Fax : +33 (0)2 31 78 83 90
Email : info@acgb.com



FILIALES

ACGB Ltd - UK

Manor House Farm
Woodford
KETTERING NN14 4ES
Tél. : +44 (0)1832 735 265
Fax : +44 (0) 1832 731 763
Email : info@acgb.co.uk



PARTENAIRES

Canada

Réservoirs DESPRES TANK
912, Rang 5 - Val-Alain
Québec - Canada G0S 3H0
Tél. : +1 (418) 744-3340
Fax : +1 (418) 744-3460
Email : info@despres.qc.ca



Découvrez
nos réalisations et
références sur
www.acgb.com



ACGB GmbH - Deutschland

Teichberg 32
D - 34286 SPANGENBERG
Tél. : +49 (0)5663 93 91 22
Fax : +49 (0)5663 93 91 23
Email : info@acgb.de

ACGB Benelux BV

Schouwersweg 80
4451 HT HEINKENSZAND
Tél. : +31 (113)567 880
Fax : +31 (113)561 778
Email : benelux@acgb.com

Sweden

HYDRAULTANKAR iUddevalla AB
Po Box 697
S - 45124 UDDEVALLA
Tél. : +46 (0)522 708 01
Fax : +46 (0)522 708 02
Email : hydraultankar@telia.com

Switzerland

KBS Part AG
Rothenring 22
CH - 6015 REUSSBUHL
Tél. : +41 (0)41 269 39 39
Fax : +41 (0)41 269 39 00
Email : info@kbs-parts.ch

**Innovation,
performance,
réactivité &
rigueur**

*Depuis plus de 40 ans,
les professionnels ACGB interviennent et s'impliquent
en permanence pour la réussite de vos projets.
Avec ACGB, vous bénéficiez à la fois
**de la flexibilité et l'écoute d'une PME ainsi
que des méthodes et du respect des
standards et des spécifications
propres aux plus grands
industriels de chaque
secteur.***

Production



Made in France dans notre unité.

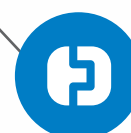
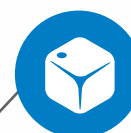
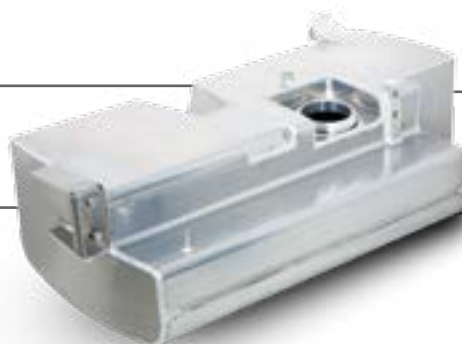
Les moyens de production et l'organisation en place permettent de réaliser **petites et moyennes séries avec les mêmes exigences qu'une production de grandes cadences**. Nos modes opératoires nous permettent d'assurer traçabilité et répétabilité de chaque réservoir, et de livrer en juste à temps.

- E.D.I.
- Certifications ISO 9001/ 14001 / TS 16949

Réservoir d'idées

Composants internes ingénieux issus de notre expérience (cloisons techniques, pièges à carburant, tubes divers, dispositifs anti-siphonage et anti-déversement, serpentins...)

Tous types de fluides : carburants, lubrifiants, eau, substances chimiques ou organiques



Matière aluminium, inox

Intégration de fonctions périphériques, fixations, accessoires...

Formes, dimensions et spécifications techniques à la demande

Aller plus loin ...

Parce que vos besoins sont uniques, nos réservoirs sont sur mesure.

En complément de l'offre standard, les réservoirs ACGB mettent leur ingéniosité et leur technicité au service de vos projets : véhicules industriels, véhicules de transport terre et mer de personnes et de marchandises... Nos réservoirs répondent à vos exigences, et même au-delà, pour mieux servir vos innovations.

Conception & Ingénierie

Des réservoirs sur mesure, innovants et intelligents.

À la spécificité de vos besoins, même atypiques, nous répondons par la qualité de notre écoute et la personnalisation de notre offre, tant sur le plan technique qu'économique. Fort de notre base de données constituée de plus de 9 000 configurations, **nos équipes projets conçoivent, inventent et adaptent votre futur réservoir.**

En nous impliquant en amont de votre projet, nous vous surprendrons par notre capacité créative, tout en répondant à vos contraintes.

Ainsi, en matière de cahier des charges et d'exigences réglementaires et normatives, ACGB vous fait profiter de son expertise pour toutes les solutions de réservoirs (complexes, hydrauliques, à carburant ou mixtes...). Nos règles de conception sont reconnues par les plus grands donneurs d'ordre du marché : ce n'est pas un hasard !

Parfaitement intégré dans l'environnement que vous lui réservez, **votre réservoir ACGB délivrera toute sa performance**, tant sur l'optimisation de la capacité offerte que par sa fiabilité, même dans des conditions extrêmes d'utilisation.

Nos moyens d'étude :

- CAO 3D
- Simulations
- Calcul par éléments finis
- Essais et validations techniques
- Prototypage, pré-série, EI
- Validation par les organismes certificateurs officiels.

Secteurs industriels

- ▶ Véhicules industriels et utilitaires
- ▶ Autocars et bus
- ▶ Poids lourds
- ▶ Carrosserie industrielle et automobile
- ▶ BTP
- ▶ Nautisme
- ▶ Aéronautique
- ▶ Défense
- ▶ Énergie

...

