

Bouteilles COMPACT, un concentré d'innovation pour vos travaux de soudage

Vous souhaitez simplifier
l'utilisation de vos gaz de
soudage et gagner en **autonomie**,
en **ergonomie** et en **mobilité** ?

Découvrez notre offre COMPACT
conçue pour améliorer votre
expérience de soudage.



2 nouvelles bouteilles équipées de la technologie 300 bar

Bouteille medium COMPACT :
Plus d'ergonomie et de mobilité,
moins de manutention !

Facilitez votre quotidien avec une bouteille plus
maniable, sur tous les terrains.



Dotée de la tête **EXELTOP™**,
le détendeur intégré
nouvelle génération.

Bouteille de **33 litres**.

25% plus légère et plus petite
pour un même volume de gaz,
et la **même autonomie** qu'une
bouteille standard de 50 litres.

Adaptée à vos travaux
de soudage effectués en **atelier**
comme sur un **chantier**.

Grande bouteille COMPACT :
Plus d'autonomie, moins de perte
de temps !

Moins de temps à manipuler vos bouteilles, un stock
optimisé et des coûts de transport réduits. Augmentez
votre productivité et vos économies.



Dotée de la tête **EXELTOP™**,
le détendeur intégré
nouvelle génération.

Bouteille de **50 litres**.

50% de gaz en plus
pour une taille et un poids
comparable à une bouteille
standard de 50 litres.

Idéale pour vos travaux
de soudage en **atelier** nécessitant
une **consommation de gaz élevée**.

A chaque application de soudage, son gaz dédié

Pour vos besoins quotidiens ou plus exigeants de soudage à l'arc, l'offre COMPACT vous propose une gamme de gaz adaptée à vos usages :

	Procédés et Matériaux	Bouteille 33 litres Capacité gaz	Bouteille 50 litres Capacité gaz
ARCAL™ Prime COMPACT La pureté optimale 100 % argon.	<ul style="list-style-type: none">• Soudage TIG et PLASMA de tous métaux.• Soudage MIG de l'aluminium, du cuivre et de leurs alliages.• Protection envers de tous les matériaux.	10 m³	15,1 m³
ARCAL™ Speed COMPACT Le «plus» productivité.	<ul style="list-style-type: none">• Soudage MAG haute productivité des aciers carbone.• Réduction des fumées et des projections.	10,4 m³	15,8 m³
ARCAL™ Force COMPACT L'atout puissance.	<ul style="list-style-type: none">• Soudage MAG des aciers carbone toute application• Excellentes caractéristiques mécaniques des soudures• Conçu pour les applications en fortes épaisseurs	11 m³	
ARCAL™ M14 COMPACT L'oxydation réduite MAG acier.	<ul style="list-style-type: none">• Soudage MAG des aciers carbone et des aciers revêtus.• Excellent en régime pulsé.	10,1 m³	
Oxygène COMPACT	<ul style="list-style-type: none">• Brasage, Soudage à la flamme, Coupage.	10,1 m³	

• L'acétylène est également disponible en bouteille EXELTOP™ L42



EXELTOP™, la tête de bouteille prête à l'emploi

Équipées de série avec le meilleur détendeur intégré du marché, les bouteilles **COMPACT** vous permettent de gagner en **performance et en sécurité**.

Profitez d'une stabilité et d'une précision de débit de gaz augmentées grâce à la double détente.

Gagnez en facilité d'utilisation avec le levier marche/arrêt et la molette graduée facile d'accès.



Pensez à vous munir des Raccords Rapides EXELTOP™ nécessaires :
Gaz neutre Réf. 22686 - Oxygène Réf. 169944 - Acétylène Réf. 169947

Profitez d'un réglage facilité pour les faibles débits avec le
Débitmètre TIG Controler EXELTOP™ Réf. 186736



Des services pour vous concentrer sur votre métier

• **myGAS** : un site web pour consulter nos catalogues gaz et matériels, passer vos commandes, suivre le statut de vos livraisons, consulter vos stocks et factures, effectuer un paiement en ligne, trouver un distributeur.



Rendez vous sur www.mygas.airliquide.fr
ou téléchargez l'application **myGAS** mobile

• **Des services dédiés** : maintenance et assistance, audit sécurité et installation, formation et prévention, traçabilité des bouteilles.



Nous contacter

Air Liquide France Industrie

Service Client

Tél. **09 70 25 00 00**

Service gratuit
* prix appel

contact.alfi@airliquide.com

Espace client mygas.airliquide.fr

www.airliquide.fr



Air Liquide France Industrie - Société Anonyme au capital de 72 453 120 Euros -
Siège Social : 6 rue Cognacq-Jay, 75007 Paris - RCS Paris 314 119 504 -