

MINITOP™

Bouteilles prêtes à l'emploi



Bouteille à échanger
Location comprise
Entretien inclus

Gaz de protection pour soudage

ARCAL™ –

Gaz de protection pour l'artisan

ARCAL™ MAG: Soudage MAG d'aciers non alliés et faiblement alliés

ARCAL™ 1: Soudage TIG tous métaux

Haute qualité de cordon, peu de porosités et forte pénétration sont les défis primordiaux du soudage.

Les gaz de protection ARCAL™ apportent en cela une contribution essentielle à votre production.

Le dispositif d'accouplement «Quick Argon» est inclus dans la livraison lors de la première acquisition.



	ARCAL™ MAG	ARCAL™ 1, 10 litres	ARCAL™ 1, 5 litres
Gaz	82 % Argon, 18 % CO ₂	100 % Argon	100 % Argon
Volume	10 litres	10 litres	5 litres
Capacité	2.4 m ³	2.1 m ³	1.1 m ³
Poids	ca. 16 kg	ca. 16 kg	ca. 7 kg
Dimensions	Hauteur max. 800 mm, Ø 180 mm		Hauteur max. 700 mm, Ø 140 mm
Débit	0-15 l/min		
Raccord	Dispositif d'accouplement «Quick Argon»		
No. SAP	116072	88859	88855

Gaz combustibles

pour la technique autogène

Oxygène et acétylène pour la technique autogène

Les gaz combustibles et la technique autogène sont de longue tradition. Grâce à ses propriétés physiques telles que, p. ex., la vitesse de propagation, la puissance et la température de la flamme, l'acétylène est, depuis plus de 100 ans l'article à succès pour les travaux de soudage.

MINITOP™ est le produit idéal pour le soudage, le découpage, le brasage et le chauffage. Il est très apprécié des artisans, des carrossiers et garagistes, des plombiers et bien d'autres, du fait de sa taille et de son fonctionnement simple.

A vous de décider ! Bouteille unique, poste complet – ou les deux ensemble.

Kit autogène Gloor

- Dispositifs antiretour de flamme pour oxygène et acétylène
- 4 m tuyau de soudure jumelé, pré-assemblé avec raccords
- Ensemble de l'appareil dans un boîtier métallique
 - Poignée
 - 6 lances de soudage 0.5-14 mm
 - Découpeur avec buses de coupe 3-40 mm
- No. SAP 118302



	Sauerstoff 10 litres	Acetylen 10 litres	Sauerstoff 5 litres	Acetylen 5 litres
Volume	10 litres	10 litres	5 litres	5 litres
Capacité	2.0 m ³	1.8 kg	1.0 m ³	1.1 kg
Pression de service	0-5 bar	0-1.2 bar	0-5 bar	0-1.2 bar
Poids	15 kg	19 kg	8 kg	12 kg
Dimensions	Hauteur max. 800 mm, Ø 180 mm		Hauteur max. 700 mm, Ø 140 mm	
Dimensions chariot incl.	510 x 321 x 955 mm		420 x 290 x 660 mm (levier fermé)	
Raccord	3/8"	3/8" I	3/8"	3/8" I
No. SAP	108572	108574	134626	134622
No. SAP chariot incl.	108531		76627	

Azote pour réfrigération et climatisation

Azote «extra sec»-Idéal pour les applications de réfrigération et de climatisation

L'azote MINITOP™ a été développé spécialement pour les travaux d'entretien dans les domaines de la climatisation et de la réfrigération.

L'azote «extra sec» convient parfaitement au nettoyage des systèmes de réfrigération ou au contrôle de l'étanchéité.

La qualité élevée de l'azote utilisé vous permet d'éliminer l'humidité de votre système de réfrigération.

MINITOP™ Azote «extra sec» < 3ppm H₂O

Gaz	Azote qualité 50, 99,999 %
Volume	11 litres
Capacité	2.0 m ³
Pression de service	0.5-50 bar
Poids	23 kg
Dimensions	Hauteur max. 800 mm, Ø 180 mm
Raccord	1/4"SAE/7/16"UNF
No. SAP	179532

Équipement

Chariot pour 1 bouteille individuelle de 11 litres

Avec nos chariots à bouteilles sur mesure MINITOP™, transportez plus facilement vos bouteilles.

No. SAP 164727



Jeu d'adaptateur pour bouteille d'azote MINITOP™

Jeu d'adaptateur pour tous les agents réfrigérants (hors R410) SAE, 1/4"

Jeu d'adaptateur pour les réfrigérants R410 SAE 5/16"

Les jeux d'adaptateurs pour les bouteilles d'azote MINITOP™ sont faciles à visser et vous offrent un maximum de flexibilité dans votre travail.

No. SAP 160088



Tuyau azote HD pour bouteille d'azote MINITOP™

Tuyau azote de 2 m, PN 60, avec ligne de sécurité

No. SAP 120603



MINITOP™

Plus de performance, plus de sécurité, plus de mobilité

Maniable, sûr et toujours prêt à l'emploi pour du gaz sur mesure



Poignée de sécurité ergonomique

La poignée de sécurité ergonomique permet une manipulation sûre à tout instant et un transport facile à n'importe quel endroit.



Levier ON/OFF

Le levier ON/OFF avec contrôle visuel : Vanne ouverte ou fermée.



Protection totale de la vanne

Pas d'accès à la partie haute pression et protection totale du détendeur de pression grâce au chapeau de protection. Contrôle de la vanne à chaque remplissage.



Réglage simple de la pression de service

Le nouveau volant facilite le réglage et la lecture de la pression de service du moment.



Système de raccordement rapide

Prêt(e) pour une utilisation immédiate grâce au raccord facilement accessible.



Indicateur de niveau de remplissage

Vanne fermée, le niveau de remplissage de la bouteille reste quand même sous contrôle.

La simplicité sur toute la ligne

- Achat unique
- Bouteille à échanger – vide contre pleine
- Aucun contrat de location/ aucune location
- Inspection périodique des bouteilles incluse
- Aucun entretien
- Aucun détendeur de pression supplémentaire nécessaire
- Bouteille unique ou poste complet



Contact

Carbagas AG
Hofgut
3073 Gümligen
Tél: +41 31 950 50 50
info@carbegas.ch

www.carbegas.ch

Carbagas

Carbagas est une entreprise d'Air Liquide, un leader mondial des gaz, technologies et services pour l'industrie et la santé. Présent dans 80 pays avec environ 66 000 collaborateurs, le Groupe sert plus de 3,6 millions de clients et de patients.