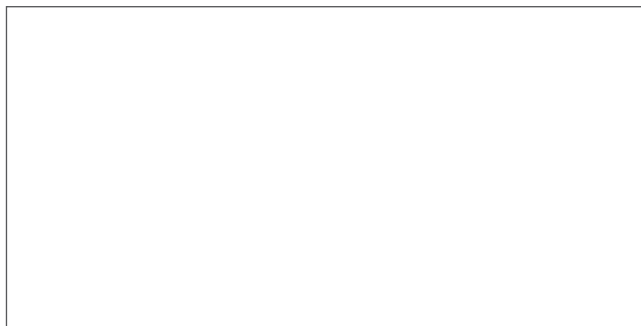


MINITOP™, le partenaire idéal des plombiers, des chauffagistes et des artisans du bâtiment...

Informations techniques

	Oxygène	Acétylène
Capacité	1 m ³	0,8 m ³
Pression	1 à 4 bar	0 à 1 bar
Poids	10 kg	11 kg



Poste MINITOP™ équipé soudage

- 1 bouteille S05 oxygène
- 1 bouteille S05 acétylène
- 1 chariot rétractable
- 1 kit soudage monté (chalumeau + tuyaux + raccords)
- Poids total équipé : 39 kg
- Hauteur chariot avec poignée relevée : 100 cm
- Hauteur chariot plié : 68 cm
- Livré dans un carton de 90 cm de hauteur
- Manuel d'utilisation inclus
- Autonomie : 8 heures de soudage (buse 100 l/h)



Consultez les Fiches de Données Sécurité des gaz Oxygène et Acétylène sur www.airliquide.fr

www.airliquide.fr



Air Liquide France Industrie
Siège Social : 6 rue Cognacq Jay, 75007 Paris
RCS PARIS : 314 119 504



Poste MINITOP™



MINITOP est une marque Air Liquide - Mars 2020 - Crédit photos: Air Liquide

MINITOP™, le détendeur intégré... à vie !



Pour faciliter vos travaux d'installation et de rénovation :

- Plombiers
- Chauffagistes sanitaires
- Services de maintenance
- Garagistes
- Centres de formation



Poste de soudage à la flamme portable pour souder, braser en toute facilité.

Les bouteilles sont contrôlées par Air Liquide avant chaque remplissage.



Prêt à l'emploi

- Maniable, léger, compact
- Mobile, le poste de soudage vous accompagne partout
- Gaz immédiatement disponible à la pression souhaitée



Sûr

- Pas d'accès à la haute pression
- Protection totale du robinet détenteur (chapeau ergonomique)
- Ouverture/coupage rapides du gaz avec le levier on/off
- Contrôle assuré par Air Liquide à chaque remplissage



Facile

- Connexion simplifiée, il suffit de brancher directement votre raccord
- Réglage facilité de la pression avec le volant gradué



Innovant

- Robinet détenteur intégré
- Terminés la casse, les fuites et le gaspillage
- Pas d'achat, ni montage/démontage



Pratique

- Visibilité en un coup d'œil de la quantité de gaz disponible
- Terminées les pannes et les pertes de temps sur vos chantiers
- Lecture permanente de la pression résiduelle grâce à la jauge



Jusqu'à 200€
d'économies/cm*

- Achat de détendeurs
- Entretien/réparation de détendeurs
- Main d'oeuvre (branchements, panne gaz, casse)

* Estimation d'un coût moyen sur un jeu de bouteilles