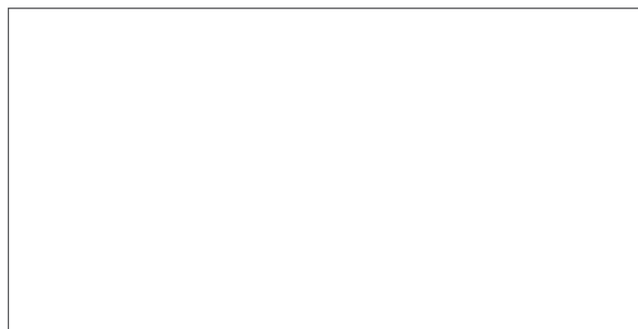


Informations techniques



- 1 bouteille SO2 oxygène
- 1 bouteille SO2 acétylène
- 1 chariot OXYFLAM™ 500
- 1 manuel d'utilisation
- Poids total : 15 kg (bouteilles pleines)
- Hauteur totale : 80 cm
- 6h30 de soudage flamme en continu (buse de 63 l/h)



Le poste OXYFLAM™ 500 peut-être équipé de :

- Détendeurs oxygène et acétylène
- Chalumeaux soudeur
- Tuyaux spécialement étudiés par les fabricants de matériels de soudage

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

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
Siège Social : 6 rue Cognacq Jay, 75007 Paris
RCS PARIS : 314 119 504



Poste OXYFLAM™ 500



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

OXYFLAM™ 500, idéal pour vos petits travaux

Une solution pour

- Brasage, soudo-brasage, soudage, chauffe, rechargement

Mobile et transportable

- Le Poste OXYFLAM™ 500 peut être tiré ou porté facilement. Une fois posé, sa bonne stabilité garantit un travail en toute sécurité.

Les atouts de la flamme oxy-acétylénique

- Atteignant 3100°C, la flamme oxy-acétylénique permet de chauffer ou de porter à fusion rapidement. Le gain de temps est d'au moins 20 % par rapport aux autres flammes. Trois fois plus puissante qu'avec des combustibles courants (propane,...) elle permet de chauffer une zone bien délimitée en échauffant le moins possible le reste de la pièce. Vous pouvez souder ou braser des tubes de plus de 20 mm, sans difficulté.

Une solution clef en main

- Le Poste OXYFLAM™ 500 est également proposé avec le matériel de mise en œuvre :
 - 2 détendeurs MINIJET oxygène et acétylène (manomètres et volants protégés)
 - 1 chalumeau soudeur FAREL OSi, à ARPF* et buse 400 l/h montée
 - 5 m tuyaux oxygène et acétylène montés Ø int. 6,3 mm
 - Lunettes de protection, allume-gaz avec 3 pierres, manuel d'instruction
 - Clé porte-buses avec 6 buses (40, 63, 100, 160, 250, 315 l/h)

*Anti retours par flamme

Poste OXYFLAM™ 500



Chapeau tulipe
Manipulation facile



Système d'enroulement des tuyaux



Capsule de garantie
L'assurance d'une bouteille pleine et contrôlée par Air Liquide



Robinets à pression positive
Étanchéité renforcée, contenu protégé



Bouteille d'acétylène**



Bouteille d'oxygène**



Questions - Réponses

Je suis plombier et j'interviens chez des particuliers pour des travaux ponctuels notamment en immeuble. Existe-t-il une solution légère avec une bonne autonomie ?

Le poste OXYFLAM™ 500 est conçu pour vous accompagner facilement sur tous vos déplacements. Sa compacité permet de le ranger aisément dans votre véhicule. Léger, vous le porterez sans difficulté, même dans les escaliers.



Je consomme quelques dizaines de m³ d'oxygène et d'acétylène par an. Que m'apporte le poste OXYFLAM™ 500 ?

Avec le poste oxy-acétylénique OXYFLAM™ 500, vous ne payez pas de frais de location sur les bouteilles.

Le plus léger des postes sur le marché

Poste	Poste OXYFLAM™ 500	Poste OXYFLAM™ 1000	Poste ROLLERFLAM™	Poste Ox/Ad Btlle M20 (location)
Poids (chariot+btlle)	15 kg	22 kg	39 kg	87 kg
Oxygène	0,5 m³	1 m³	2,3 m³	4,2 m³
Acétylène	0,42 m³	0,8 m³	1,4 m³	3 m³
Autonomie ***	6 h 30	8 h	14 h	30 h
Hauteur	80 cm	62 cm	75 cm	94 cm

***Buse de 100 l/h en continue

**Bouteilles rechargeables par Air Liquide (sous contrat ES10 - Echange Standard 10 ans)