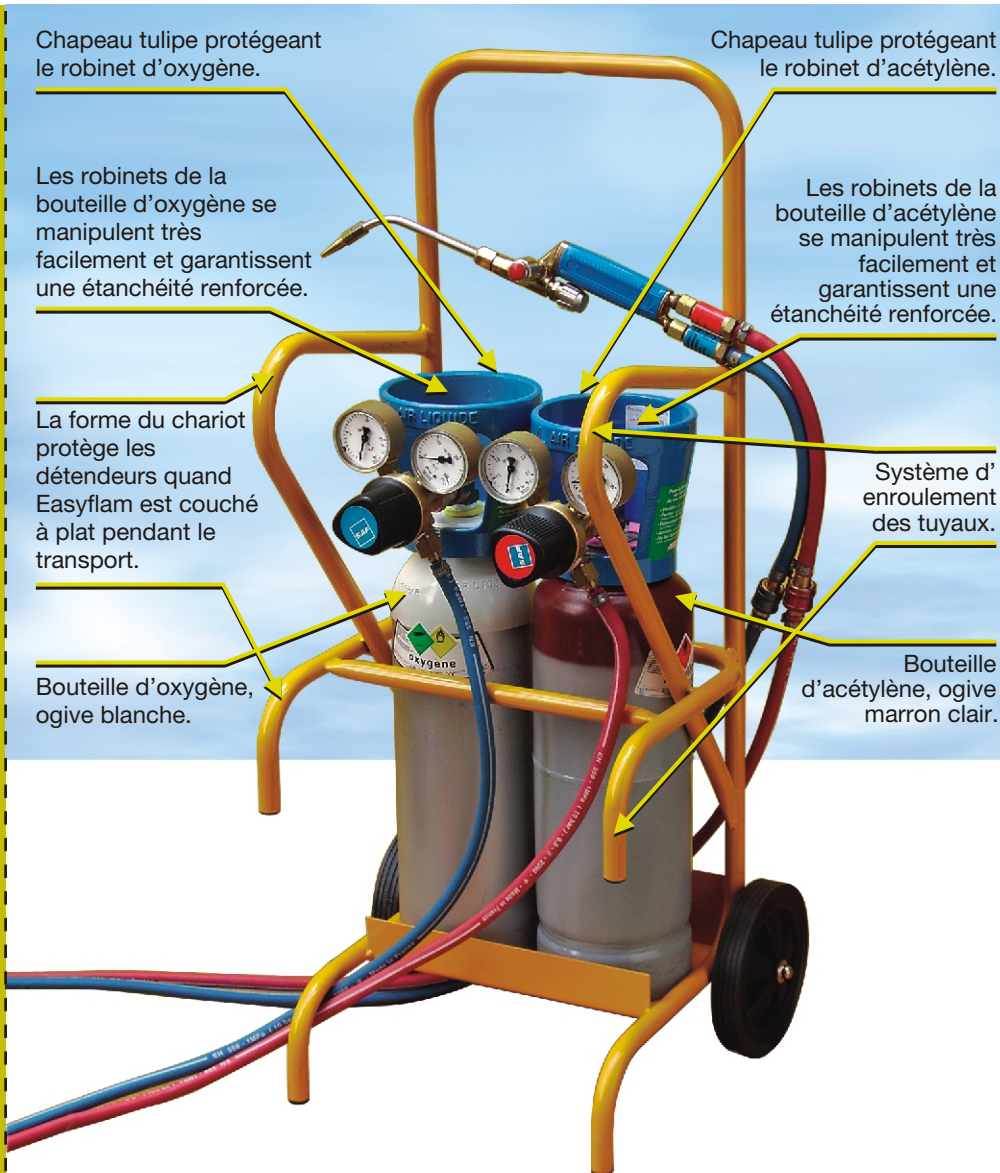


EASYFLAM



Chapeau tulipe protégeant le robinet d'oxygène.

Chapeau tulipe protégeant le robinet d'acétylène.

Les robinets de la bouteille d'oxygène se manipulent très facilement et garantissent une étanchéité renforcée.

Les robinets de la bouteille d'acétylène se manipulent très facilement et garantissent une étanchéité renforcée.

La forme du chariot protège les détendeurs quand Easyflam est couché à plat pendant le transport.

Système d'enroulement des tuyaux.

Bouteille d'oxygène, ogive blanche.

Bouteille d'acétylène, ogive marron clair.

Le plus petit format d'Air Liquide !

MOBILITÉ

Poste de soudage transportable haute performance offrant un rapport poids-capacité exceptionnel.

PERFORMANCES

Capacité : oxygène : 0,5 m³
 acétylène : 0,5 kg
 Autonomie : environ 3h30 de flamme en continu avec une buse de 100 l/h.

FACILITÉ D'UTILISATION

Poids : 15 kg (chariot + bouteilles pleines, avec équipement de coupage).
 Taille : 81 cm du sol au sommet de la poignée de traction.
 Largeur : 35 cm de roue à roue.

SÉCURITÉ

La qualité et la fiabilité Air Liquide lui confèrent un niveau de sécurité encore jamais atteint.