

## Le poste OXYFLAM™ 1000

la référence en soudage  
oxyacétylénique

Il est transportable et assure un bon niveau de sécurité avec une excellente ergonomie.



### Caractéristiques du poste nu OXYFLAM™ 1000 (Réf.17305)

- 1 Bouteille S05 Oxygène (1 m<sup>3</sup>)
- 1 Bouteille S05 Acétylène (0,8 m<sup>3</sup>)
- 1 Chariot poste OXYFLAM 1000
- 1 Manuel utilisation
- Poids : 27 kg chariot + bouteilles pleines
- Hauteur : 66 cm chariot plié
- Hauteur : 100 cm chariot déplié
- Largeur : 42 cm de roue à roue
- Profondeur : 45 cm avec roues (chariot plié)
- Profondeur : 29 cm avec roues (chariot déplié)
- Autonomie : 8h avec buse de 100 l/h

### Le poste OXYFLAM™ 1000 peut être équipé de :

- Détendeurs Oxygène et Acétylène
  - Chalumeau soudeur
  - Flexibles spécialement étudiés par les fabricants de matériels de soudage
- (Kit soudage standard : réf. 19151)