

## REFROIDISSEUR POSTE A SOUDER

**098-007381**

Refroidisseur externe pour poste à souder

**Puissance**

Puissance frigorifique thermique (en W)

2200

Débit mini (en litres / Min)

0.25

Débit maxi (en litres / Min)

8

**Caractéristiques**

Température du liquide maxi (en °C)

60

Contenu de la cuve (en Litre)

5

**Réseau**

Tension secteur (en V)

220

**Dimensions et poids**

Dimensions (Lxlxh) (en mm)

230x270x530

Poids (en kg)

13



## AVANTAGES

**Pas de surcharge**

Protection de surcharge thermique pour le moteur de la pompe

**Réservoir**

Le liquide est contenu dans un réservoir moulé en polyéthylène pour mieux résister à la corrosion





**Indicateur**

Un indicateur permet de contrôler le niveau du liquide

**Procéder**

Permet de refroidir les torches TIG ou MIG

## ACCESSOIRES

Liquide de refroidissement  016-010061	Raccord rapide torche Ø 6 mm  052-000186
Capuchon bleu  098-008282	Capuchon rouge  098-008283