

# Réchauffeur et Refroidisseur combiné

# TT-13'502 E

Réchauffeur et Refroidisseur à deux circuits

Appareil combiné avec une puissance de 2 x 6 kW de chauffe et 8 kW de refroidissement

Equipé avec 2 circuits indépendants :

1 circuit pour les températures de +10°C à +90°C

1 circuit pour les températures de +10°C à +40°C

## Principe de fonctionnement

Cet appareil a deux circuits d'eau indépendants, avec chacun une pompe sans joint et un réservoir en acier inoxydable d'une contenance de 25 litres. Les 2 x 6 kW de capacité de chauffe sont couplés à une capacité de refroidissement de 8 kW. Pour le refroidissement, une connexion d'eau n'est pas nécessaire.

- 2 régulateurs auto-adaptif avec indication digitale de la température souhaitée et de la température effective. Affichage au 1/10 de degré. Ajustable en °C ou en °F.
- Tous les composants en contact avec de l'eau sont en acier inoxydable ou en bronze.
- Remplissage automatique ou manuel.
- Contrôle automatique de niveau avec pré-alarme en cas de niveau d'eau trop bas.
- Alarme sonore en cas de défaut.
- Tous les défauts sont signalés visuellement.
- Appareil sur roulettes.

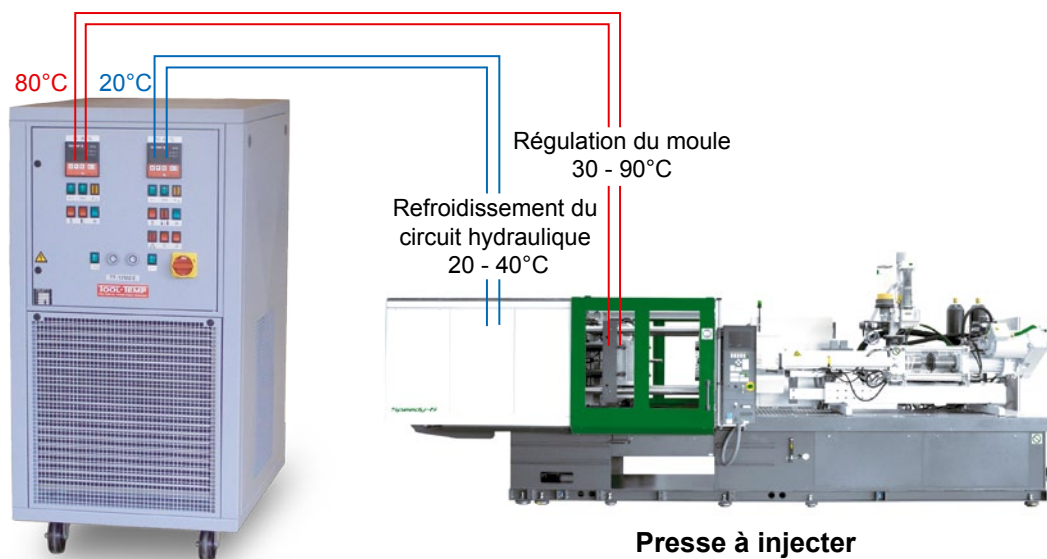


## Caractéristiques techniques

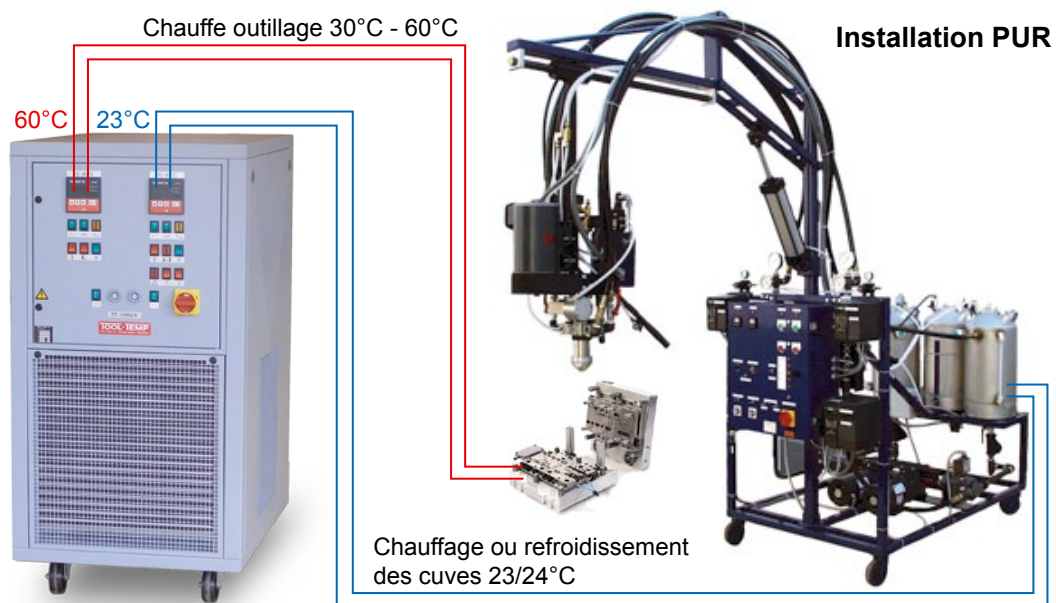
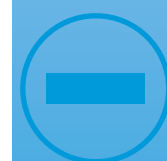
<b>Contrôle de température</b>	2 régulateurs MP-888 avec microprocesseur auto-adaptif et affichage digital de la température souhaitée et de la température effective.
<b>Circuits</b>	2 circuits indépendants : 1 circuit pour les températures de +10°C à +90°C 1 circuit pour les températures de +10°C à +40°C
<b>Capacité de refroidissement</b>	<b>8 kW pour les 2 circuits</b> compresseur de froid installé, refroidi à l'air Aspiration d'air à l'avant, ventilation latérale et arrière de l'appareil
<b>Capacité de chauffe</b>	<b>2 x 6 kW</b>
<b>Capacité du réservoir</b>	approx. 2 x 25 litres
<b>Capacité de la pompe</b>	2 x max. 4,5 bar / max. 75 l/min
<b>Puissance installée</b>	<b>approx. 15 kW</b>
<b>Connexions</b>	<i>Aller/retour outillage</i> 3/4" Filetage femelle (BS) (pour les 2 circuits) <i>Remplissage automatique</i> 3/8" Filetage femelle (BS)
<b>Dimensions (L×I×H)</b>	950 × 660 × 1'300 mm, roulettes incluses
<b>Niveau de bruit (à 3m de distance)</b>	68 dBA
<b>Poids</b>	220 kg à vide
<b>Couleur</b>	Gris argent RAL 7001

TOOL-TEMP®

## Exemples d'applications



TT-13'502 E



TT-13'502 E

TOOL-TEMP