

## Climatiseur thermoélectrique



### Description

<b>Numéro de commande:</b>	3200305
<b>Marque:</b>	SOLITHERM PELTIER
<b>Matériau boîtier:</b>	Acier Inox AISI 304 (V2A)
<b>IP protection (EN 605 29):</b>	IP 66 / UL Type 12, 4, 4X
<b>Remarques:</b>	Le couple à appliquer pour les écrous de support est de 4,5 Nm.
<b>Approbations:</b>	CE, cURus

#### Accessoires:



[contrôleur de température bi-métallique](#)



[Thermostat 301510](#)



[kit de condensat 3152 / 3200](#)

## Données techniques

<b>Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):</b>	200 W
<b>Débit d'air (système / en soufflage libre):</b>	Circuit l'extérieur: 120 / 260 m <sup>3</sup> /h Circuit l'intérieur: 120 / 260 m <sup>3</sup> /h
<b>Plage de température de fonctionnement:</b>	-20°C - 70°C
<b>Plage de température UL:</b>	-20°C - 65°C
<b>Montage:</b>	extérieur (avec cadre)
<b>Dimensions A x B x C (D+E):</b>	500 x 188 x 172 mm
<b>Poids:</b>	13.7 kg
<b>Dimensions de découpe:</b>	469 x 155 mm
<b>Tension nominale - fréquence:</b>	24 V DC
<b>Courant nominal L35L35:</b>	11.3 A
<b>Courant de démarrage:</b>	16.9 A
<b>Courant max.:</b>	12.9 A
<b>Consommation de courant à L35L35:</b>	270 W
<b>Puissance max.:</b>	311 W
<b>Fusible:</b>	18 A (T)
<b>Connexion:</b>	bornier de connexion

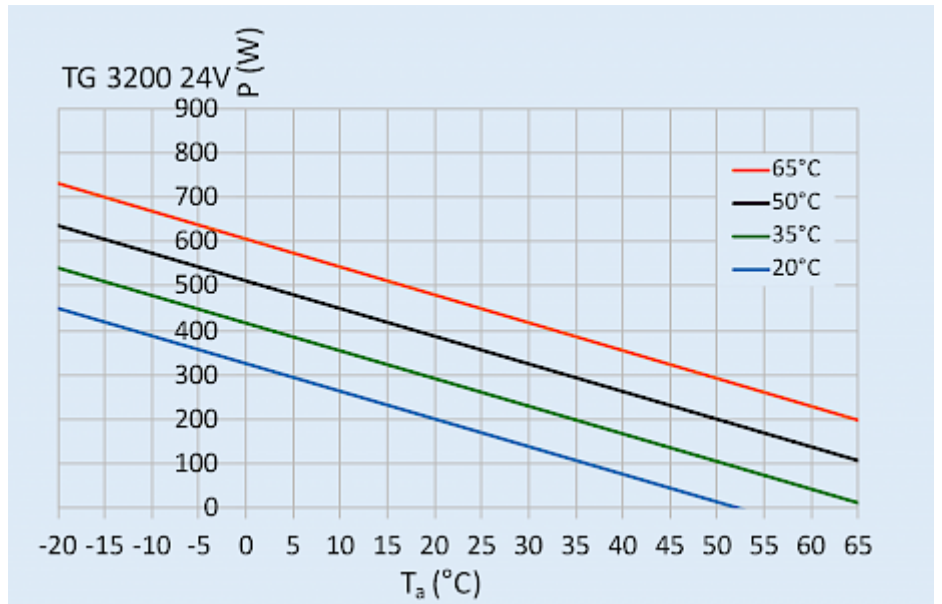
Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

Plus de dessins CAD sont à disposition sous [Téléchargements produit](#).

> [Aperçu groupe de produits SOLITHERM PELTIER - climatiseur thermoelectrique](#)

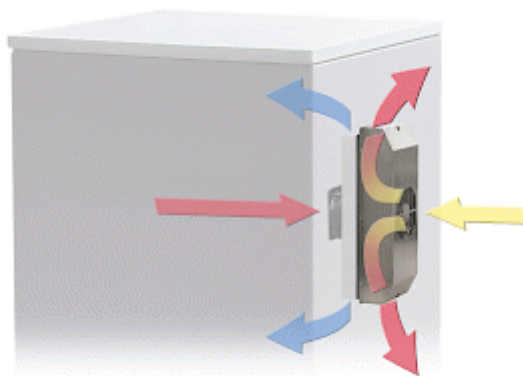
**Graphique de performance:**

**T = Temperature ambiant**  
**P = Capacité de refroidissement**



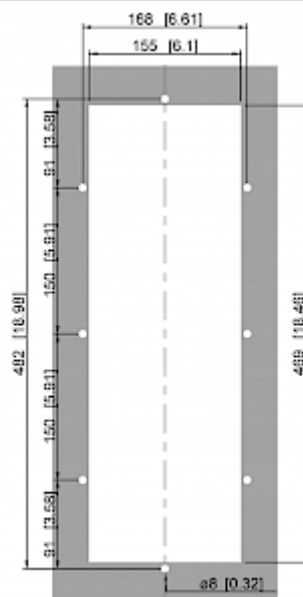
click image to enlarge

**Débit de volume d'air:**



click image to enlarge

**Dimensions de découpe:**



click image to enlarge

## Informations de commande

<b>Avec boîtier acier inoxydable AISI 316 (V4A)</b>	32003054
<b>Dimensions emballage</b>	486.6 x 205 x 183.5 mm
<b>Poids brut</b>	15.7 kg
<b>Numéro de tarif douanier</b>	84158300