

## Climatiseur thermoélectrique



### Description

<b>Numéro de commande:</b>	6105315
<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>Livré:</b>	Prise d'évacuation des condensats
<b>Remarques:</b>	Le couple à appliquer pour les écrous de support est de 4,5 Nm.
<b>Approbations:</b>	CE, cURus

## Données techniques

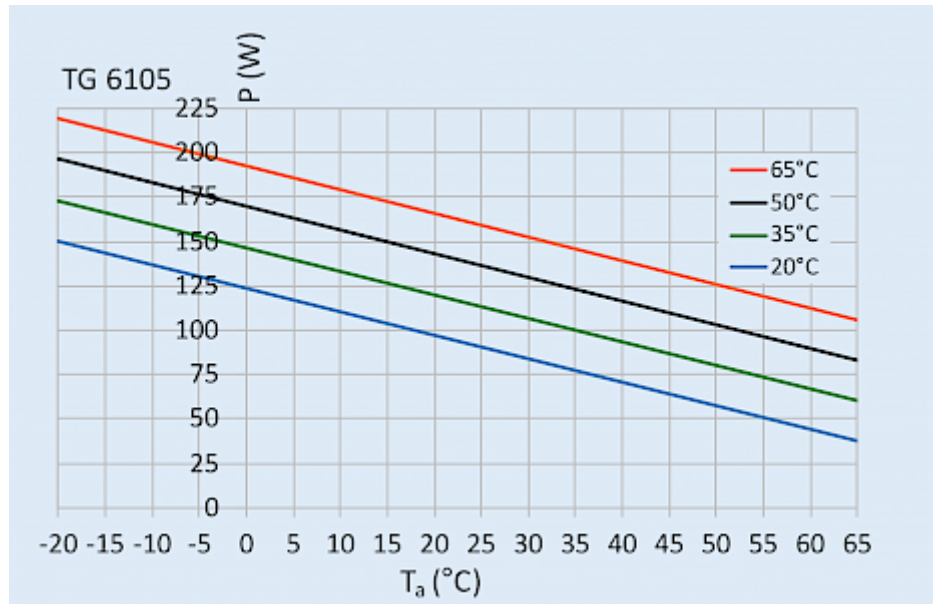
<b>Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):</b>	100 W
<b>Débit d'air (système / en soufflage libre):</b>	Circuit l'extérieur: 128 / 213 m <sup>3</sup> /h Circuit l'intérieur: 46 / 90 m <sup>3</sup> /h
<b>Plage de température de fonctionnement:</b>	-20°C - 70°C
<b>Plage de température UL:</b>	-20°C - 65°C
<b>Montage:</b>	extérieur (avec cadre)
<b>Dimensions A x B x C (D+E):</b>	281 x 353 x 175 mm
<b>Poids:</b>	11 kg
<b>Dimensions de découpe:</b>	350 x 280 mm
<b>Tension nominale - fréquence:</b>	120 V ~ 60 Hz
<b>Courant nominal L35L35:</b>	1.0 A
<b>Courant de démarrage:</b>	1.6 A
<b>Courant max.:</b>	1.2 A
<b>Consommation de courant à L35L35:</b>	125 W
<b>Puissance max.:</b>	139 W
<b>Fusible:</b>	2 A (T)
<b>Connexion:</b>	Bornier 4 pôles pour tension Bornier 5 pôles pour signaux

Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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

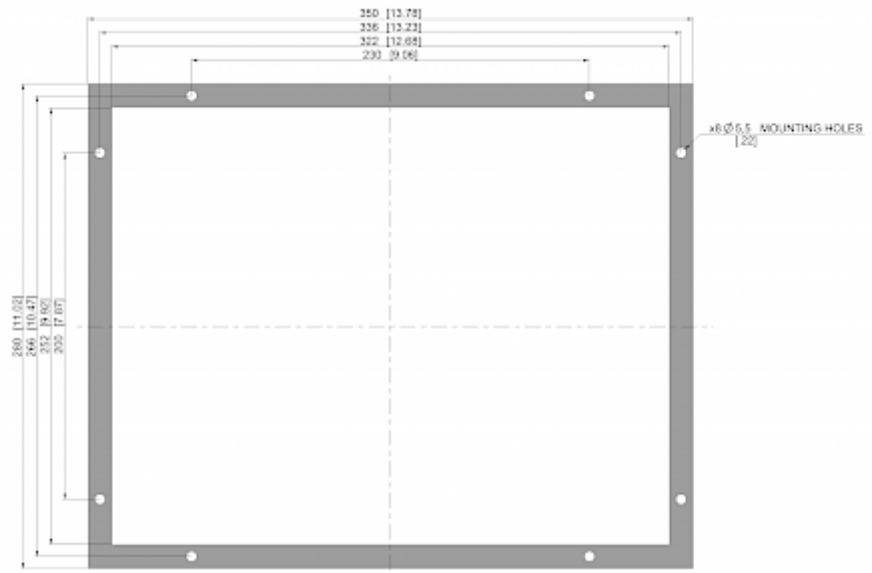
> [Aperçu groupe de produits SOLITHERM PELTIER - climatiseur thermoelectrique](#)

**Graphique de performance:**



[click image to enlarge](#)

**Dimensions de découpe:**



[click image to enlarge](#)

## Informations de commande

<b>Avec boîtier acier inoxydable AISI 316 (V4A)</b>	61053154
<b>Dimensions emballage</b>	314 x 436 x 183.5 mm
<b>Poids brut</b>	13.1 kg
<b>Numéro de tarif douanier</b>	84158300