



*Des produits de qualité. L'excellence du service.*

## Climatiseur intérieur compact de 3000-5000 BTUH Série DTS SL

Type 12, montage latéral



### Description

- Modèle étroit permettant un montage latéral sur n'importe quelle surface d'armoire dans des applications nécessitant l'installation d'un circuit de refroidissement des points chauds ou d'un circuit de refroidissement de faible capacité.
- Grâce à un circuit de refroidissement en boucle fermée, l'air intérieur propre est recyclé et ne se mêle pas à l'air ambiant contaminé.

### Normes

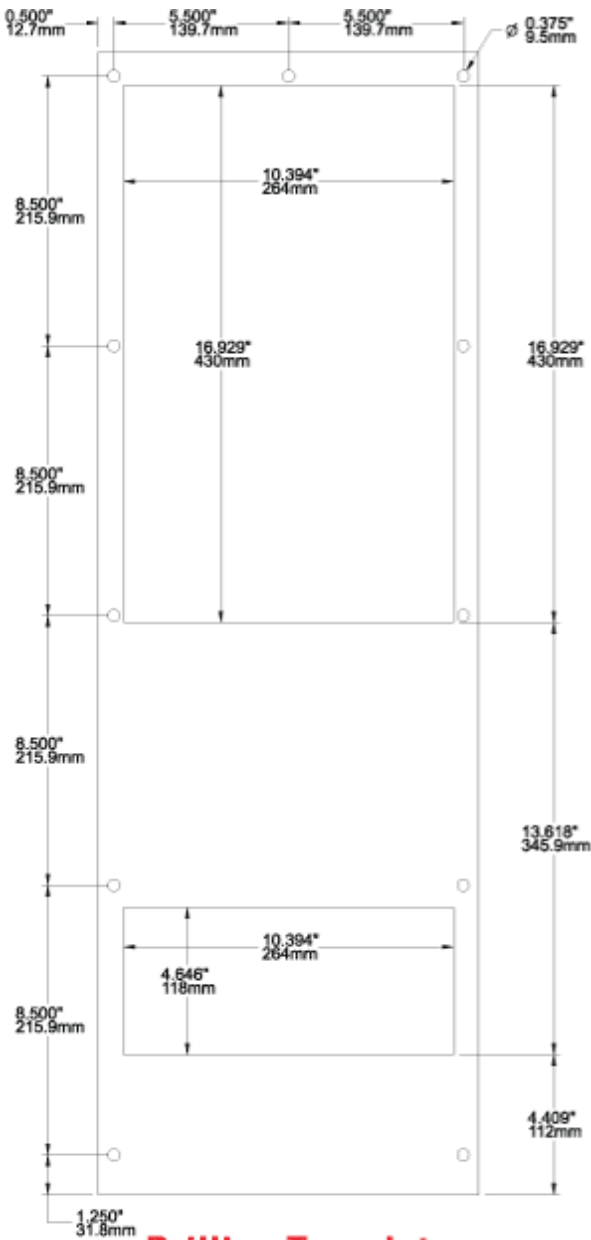
- Maintient l'indice de protection NEMA 12.
- IP 54
- UL, cUL et CE

### Caractéristiques

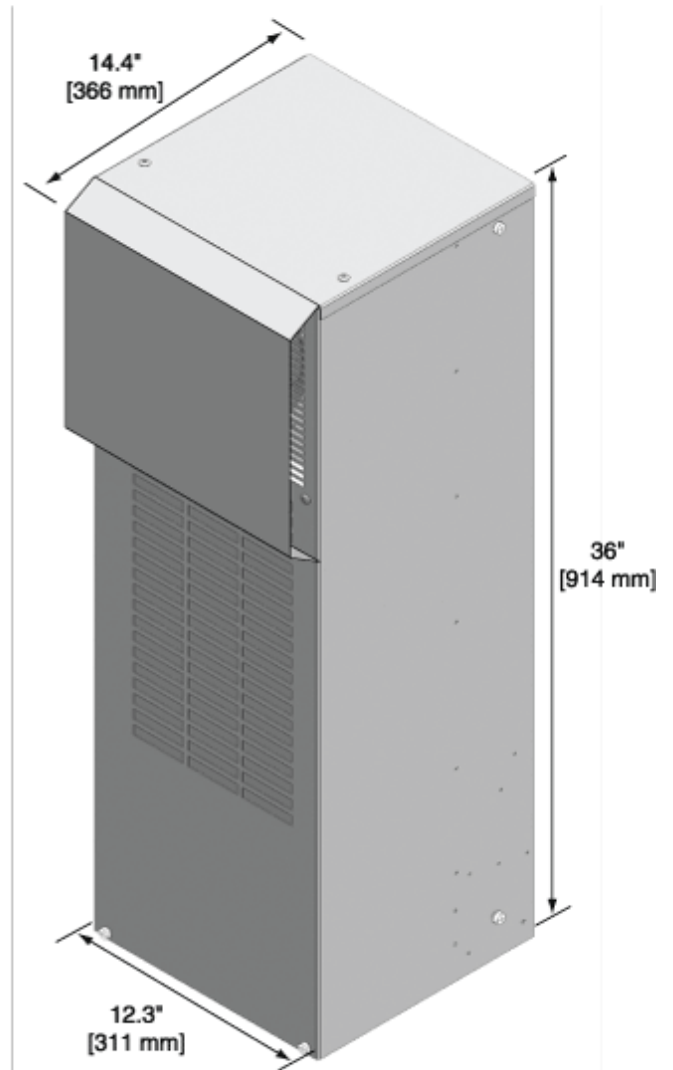
- Frigorigène R134a.
- Commande de thermostat accessible de l'intérieur de l'armoire.
- Un détendeur augmente le rendement du climatiseur, améliore le transfert de chaleur vers l'évaporateur et réduit le temps de fonctionnement du compresseur.
- Condenseur-évaporateur intégré
- Circulation d'air continue grâce à des ventilateurs à haut débit.
- Suppresseur d'interférences EMI/RFI homologué CE.
- Auto-diagnostic au démarrage.
- Témoin indicateur d'anomalies à DEL
- Contact de porte mettant le système hors tension lorsque la porte de l'armoire est ouverte.
- Garniture, trousse de montage et gabarit pour découpe et perçage inclus.
- Tuyau de vidange du condensat et bride.

### Accessoires

- Interrupteurs à distance pour montage sur porte
- Jeux de garnitures
- Bouteille collectrice de condensat
- Ensembles de filtres
- Évaporateur de condensat



**Drilling Template**



Part Number	Type Rating
DTS3141SLA115LG	12
DTS3141SLA230LG	12
DTS3141SLA460LG	12

\* For ANSI 61 Gray replace LG with GY

Electrical Data	DTS3141SLA115LG DTS3141SLA230LG DTS3141SLA460LG		
	Rated Voltage	115 V 60 Hz	230 V 50/60 Hz
Range of Operation	103 -127 V	198-252 V	360-506 V
Power Consumption	917 W	890 W	751 W
Running Amps	8.5 A	4.0 A	1.9 A
Starting Current	28 A	14.8 A	14.8 A
Line Cord	Terminal Block	Terminal Block	Terminal Block

Refrigeration Data	
Cooling Capacity BTU/h ( Watts) +95/+95F +35/+35C	5097 BTU/h (1493 Watts)
Type of Refrigerant	R134a
Adjustable Control Range	+ 77...+ 113F / + 25...+ 45C Factory setting +95F/+35C
Max Ambient Air Temp	+131 F (+55 C)

Refrigeration Data	
Min Ambient Air Temp	+59 F +15 C
Air Capacity (unrestricted)	Internal Circulation 350 CFM
	External Circulation 350 CFM
Condensate Discharge	Condensate Evaporator
Filter Mat	Filterless
Db Noise Level	<70 dB (A)
Unit Weight	108 lbs (49 kg)
Exterior Case	Galvanized Sheet Steel
Finish LG	RAL7035 light gray finish
Finish GY	ANSI 61 Gray
Nema Rating	Enclosures IP 54/Nema 12

*Les données sont sujettes à changement sans préavis*

© 2022. Hammond Manufacturing Ltd. Tous droits réservés.