

Groupe de condensation / *Condensing unit*  
Code tension / *Voltage code* : T

# TAGD4614THR

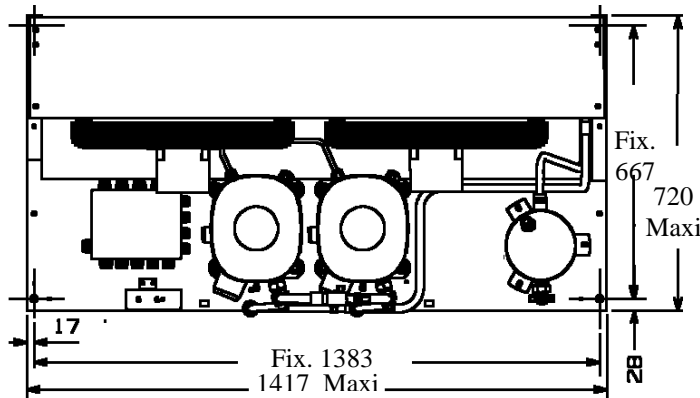
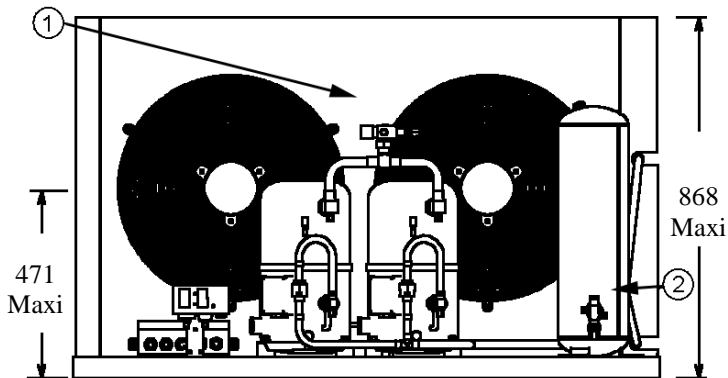
Froid commercial et industriel positif (MHP)  
*Commercial & industrial applications (MHBP)*

400-440V / 50-60Hz - 3 -

R22

N°537JX-T-VR ind c

Conditions <i>Conditions</i>	fréquence <i>frequency</i>	Prod frigorifique nominale° / <i>nominal refrigerating capacity</i> °			Puis. sonore <i>Sound level</i>
		Watts	Kcal/h	BTU/h	
Standard	50 Hz	29823	25648	101696	80 dBA
Standard	60 Hz	34851	29972	118842	



Poids net / <i>Net weight</i> :	228 Kg
Détente / <i>Expansion device</i> :	Détendeur <i>Expansion valve</i>
Débit d'air / <i>Air flow</i> :	10500 / 0 m³/h
Intensité / <i>Current</i>	
nom. / <i>Rated current RLA</i> :	20.4 / 23.5 A
max. / <i>Max current</i> :	32 / 34 A
dém. / <i>Start current LRA</i> :	111 / 121 A
Ap. Electrique / <i>Electrical equipment</i> :	TRI
Fiche technique compresseur / <i>Compressor technical data sheet</i> :	237JU-T
Ventilateur / <i>Fan motor</i> :	
Vitesse / <i>R.P.M</i> :	900 / 1130 tr/min
Puis. mécanique / <i>Shaft power</i> :	180 W
Diam. hélice / <i>Fan blade dia.</i> :	Ø 508 mm
Protection / <i>Protection</i> :	Thermostat IP44
Condenseur / <i>Condenser</i> :	B508/60000
Réservoir de liquide / <i>Receiver</i> :	
Volume / <i>Capacity</i> :	11.5 L
PMS / <i>Max. service pressure</i> :	32 Bars
Grille / <i>Fan guard</i> :	maille < à 8mm <i>Grid space &lt; 8mm</i>

Pour conduites Ø ext / *For tubing O.D.*

Aspirat° 1 / <i>Suction 1</i>	Vanne Orientable / <i>Rotalock Valve</i>	34.9 (1"3/8)	à Braser/Brazed
Départ liquide 2 / <i>Liquid line 2</i>	Vanne Orientable / <i>Rotalock Valve</i>	22.2 (7/8")	à Braser/Brazed

Les caractéristiques données dans cette fiche technique peuvent évoluer sans avis préalable, avec les améliorations que "TECUMSEH EUROPE" entend toujours apporter à sa production.  
"TECUMSEH EUROPE", in a constant endeavour to improve its products reserves the right to change any information contained in this leaflet without prior warning.

