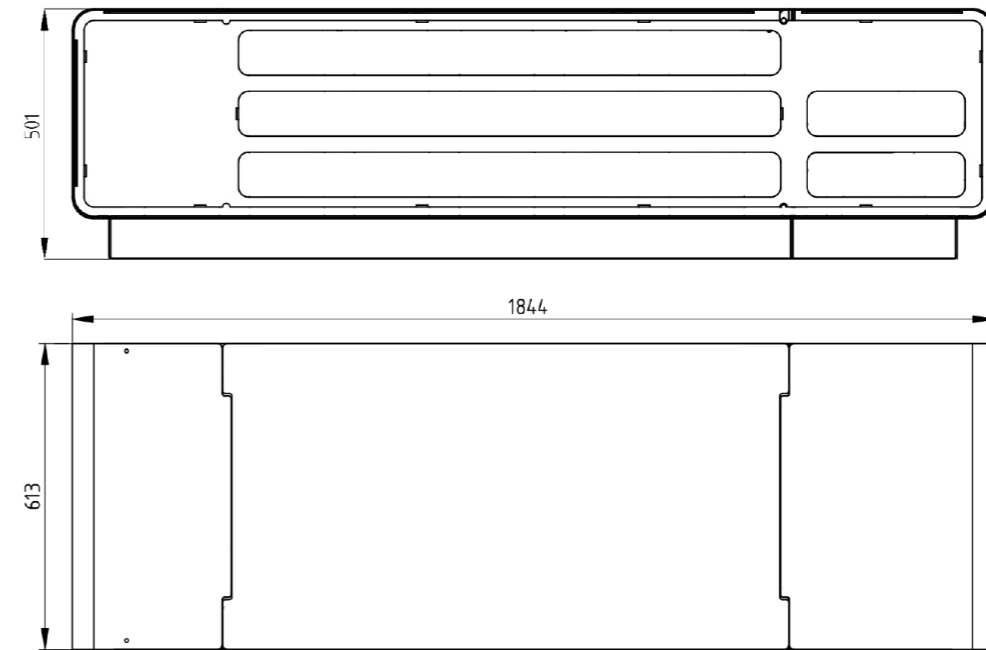
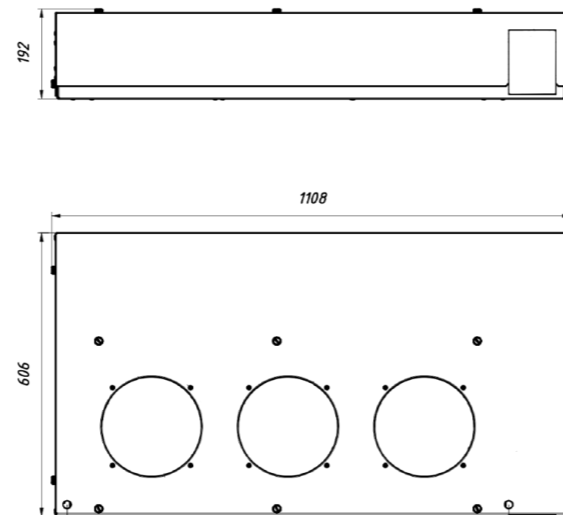


## CT F4

### CARACTERÍSTICAS

Aplicación	<b>4.5m - 18 m³ @ 0°C / 3m - 12 m³ @ -20°C</b>		
Compresor	<b>Scroll</b>	Evaporador	<b>CT 4 -&gt;</b>
Gas	<b>R452A</b>	Peso cond. + comp.	<b>30 Kg</b>
Carga gas	<b>2.5 Kg</b>	Peso evaporador	<b>24 Kg</b>
V compresor	<b>220V</b>	Nº vent. condensador	<b>3</b>
Caudal	<b>2700 m³/h</b>	Nº vent. evaporador	<b>3</b>
Desescarche	<b>Gas</b>	V auxiliares	<b>24V</b>
Opción MT	<b>Sí</b>	Evap. MT	<b>2x CT 2</b>



## CT F5

### CARACTERÍSTICAS

Aplicación	<b>6m - 28 m³ @ 0°C / 5m - 20 m³ @ -20°C</b>		
Compresor	<b>Scroll</b>	Evaporador	<b>CT 5 -&gt;</b>
Gas	<b>R452A</b>	Peso cond. + comp.	<b>30 Kg</b>
Carga gas	<b>2.5 Kg</b>	Peso evaporador	<b>28 Kg</b>
V compresor	<b>220V</b>	Nº vent. condensador	<b>3</b>
Caudal	<b>2700 m³/h</b>	Nº vent. evaporador	<b>3</b>
Desescarche	<b>Gas</b>	V auxiliares	<b>24V</b>
Opción MT	<b>Sí</b>	Evap. MT	<b>CT 3 + CT 2</b>

PRÓXIMAMENTE

