



# TVFC\_EC8025-D810\_EC8A25-

## S810 raffreddamento adiabatico

### Engineering data

**NOTA:** non utilizzare per la costruzione. Fare riferimento alle dimensioni e al peso certificati dalla fabbrica. Questa pagina presenta i dati aggiornati al momento della pubblicazione, che dovrebbero essere riconfermati al momento dell'acquisto. Nell'interesse del miglioramento del prodotto, le specifiche, il peso e le dimensioni sono soggetti a variazioni senza preavviso.

**Last update:** 01/12/2024

**TVFC\_EC8025-D810\_EC8A25-S810**



1. Attacco uscita fluido; 2. Attacco entrata fluido; 3. Attacco dell'acqua di rete del pre-raffreddatore; 4. Drenaggio acqua del pre-raffreddatore; 5. Quadro elettrico; 6. Quadro di comando.



Modello	Numero di ventilatori	Peso (kg)			Dimensioni (mm)			Portata aria (m³/s)	Volume interno tubi (dm³)	Superficie (m²)	Attacchi
		Peso di esercizio (kg)	Peso di spediz. (kg)	Sezione più pesante batteria (kg)	L	W	H				
TVFC EC802 5-D810	10	4479	3652	3652	6697	2382	2490	61.9	554.0	2768.0	2
TVFC EC802 5-D810	10	4479	3652	3652	6697	2382	2490	61.9	554.0	2768.0	2
TVFC EC802 5-H810	10	4479	3652	3652	6697	2382	2490	61.9	554.0	2768.0	2
TVFC EC802 5-H810	10	4479	3652	3652	6697	2382	2490	61.9	554.0	2768.0	2
TVFC EC802 5-L810	10	4479	3652	3652	6697	2382	2490	61.9	554.0	2768.0	2
TVFC EC802 5-L810	10	4479	3652	3652	6697	2382	2490	61.9	554.0	2768.0	2
TVFC EC802 5-M810	10	4479	3652	3652	6697	2382	2490	61.9	554.0	2768.0	2
TVFC EC802 5-M810	10	4479	3652	3652	6697	2382	2490	61.9	554.0	2768.0	2
TVFC EC802 5-Q810	10	4479	3652	3652	6697	2382	2490	61.9	554.0	2768.0	2
TVFC EC802 5-Q810	10	4479	3652	3652	6697	2382	2490	61.9	554.0	2768.0	2
TVFC EC802 5-S810	10	4479	3652	3652	6697	2382	2490	61.9	554.0	2768.0	2
TVFC EC802 5-S810	10	4479	3652	3652	6697	2382	2490	61.9	554.0	2768.0	2
TVFC EC8A2 5-D810	10	4479	3652	3652	6697	2382	2490	55.7	554.0	2768.0	2
TVFC EC8A2 5-D810	10	4479	3652	3652	6697	2382	2490	55.7	554.0	2768.0	2
TVFC EC8A2 5-H810	10	4479	3652	3652	6697	2382	2490	55.7	554.0	2768.0	2
TVFC EC8A2 5-H810	10	4479	3652	3652	6697	2382	2490	55.7	554.0	2768.0	2
TVFC EC8A2 5-L810	10	4479	3652	3652	6697	2382	2490	55.7	554.0	2768.0	2
TVFC EC8A2	10	4479	3652	3652	6697	2382	2490	55.7	554.0	2768.0	2



<b>5-L810</b>											
<b>TVFC EC8A2 5-M810</b>	<b>10</b>	<b>4479</b>	<b>3652</b>	<b>3652</b>	<b>6697</b>	<b>2382</b>	<b>2490</b>	<b>55.7</b>	<b>554.0</b>	<b>2768.0</b>	<b>2</b>
<b>TVFC EC8A2 5-M810</b>	<b>10</b>	<b>4479</b>	<b>3652</b>	<b>3652</b>	<b>6697</b>	<b>2382</b>	<b>2490</b>	<b>55.7</b>	<b>554.0</b>	<b>2768.0</b>	<b>2</b>
<b>TVFC EC8A2 5-Q810</b>	<b>10</b>	<b>4479</b>	<b>3652</b>	<b>3652</b>	<b>6697</b>	<b>2382</b>	<b>2490</b>	<b>55.7</b>	<b>554.0</b>	<b>2768.0</b>	<b>2</b>
<b>TVFC EC8A2 5-Q810</b>	<b>10</b>	<b>4479</b>	<b>3652</b>	<b>3652</b>	<b>6697</b>	<b>2382</b>	<b>2490</b>	<b>55.7</b>	<b>554.0</b>	<b>2768.0</b>	<b>2</b>
<b>TVFC EC8A2 5-S810</b>	<b>10</b>	<b>4479</b>	<b>3652</b>	<b>3652</b>	<b>6697</b>	<b>2382</b>	<b>2490</b>	<b>55.7</b>	<b>554.0</b>	<b>2768.0</b>	<b>2</b>
<b>TVFC EC8A2 5-S810</b>	<b>10</b>	<b>4479</b>	<b>3652</b>	<b>3652</b>	<b>6697</b>	<b>2382</b>	<b>2490</b>	<b>55.7</b>	<b>554.0</b>	<b>2768.0</b>	<b>2</b>