



# TVC\_EC8022-D810\_EC8022-S

## 612 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.

### Note generali

1. I livelli di pressione sonora ( $L_{pA}$ ) sono misurati sul piano orizzontale, a una distanza di 10 m dal lato dell'unità provvisto di attacchi, in condizioni di campo libero.
2. Le sezioni di preraffreddamento adiabatico sono fornite separatamente e devono essere installate in loco.

## TVC\_EC8022-D810\_EC8022-S612



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.

