

## Aparat de aer condiționat TESLA TA53-FFUL-1832IAW

### Specificații tehnice

#### Caracteristici generale

Capacitate generală	18000 BTU
Temperatură minimă de operare răcire (-°C)	16
Temperatură maximă de operare răcire (+°C)	49
Temperatură minimă de operare încălzire (-°C)	15
Temperatură maximă de operare încălzire (+°C)	30
Tip filtru	Lavabil
Tip compressor	DC
Inverter	Da

#### Eficiență energetică

Eficiență energetică răcire	A++
Eficiență energetică încălzire	A+
Coeficient randament sezonier la răcire SEER	6.44
Coeficient randament sezonier la încălzire SCOP	4.08

#### Specificații tehnice

Tensiune alimentare	220 / 240 V
Capacitate nominală la răcire	5 kW
Consum nominal la încălzire	5.28 kW
Agent de răcire	R32

#### Unitate internă

Debit de aer unitate internă	850 m <sup>3</sup> /h
Nivel de zgomot unitate internă	25 / 57 dB
Lungime unitate internă	31 cm
Lățime unitate internă	90 cm
Înălțime unitate internă	22.5 cm

#### Unitate externă

Nivel de zgomot unitate externă	62 dB
Lungime unitate externă	31.5 cm
Lățime unitate externă	80 cm
Înălțime unitate externă	54.5 cm
Greutate unitate externă	30.5 kg

#### Funcții

Funcții climatizare	Răcire, Încălzire, Dezumidificare
Tehnologie Wi-Fi	Da
Caracteristici speciale	Autocurățare Timer Autodiagnosticare Funcție Turbo Dezghețare inteligentă I Feel Mod Sleep Repornire automată Carcasă anti-rugină Funcție antifungică Scurgere duală pentru apă Afișare Cod de Eroare