

# Mitsubishi TEJ100

Et kjøleanlegg med den nyeste teknologien for å møte behovene til elektriske kjøretøy. Konstruksjonen er basert på Mitsubishis berømte varmepumper med ekstremt lavt energiforbruk og høy driftssikkerhet. Passer for tunge lastebiler og kan drives med batteri eller fra PTO, e-PTO eller eget batterisystem.

## Product data

Et kjøleanlegg med den nyeste teknologien for å møte behovene til elektriske kjøretøy.

Konstruksjonen er basert på Mitsubishis berømte varmepumper med ekstremt lavt energiforbruk og høy driftssikkerhet.

Passer for tunge lastebiler og kan drives med batteri eller fra PTO, e-PTO eller eget batterisystem.



## Advantages



Produsert for elektriske applikasjoner EV, HV



Ekstremt lavt lydnivå



Lavt energiforbruk



Hyperinverter (konstruksjon lik en varmepumpe)



Ingen servicedetaljer

## Measurements



Kondensator

## Technical specification

Modell	TEJ100
Kyleffekt vid 0 °C	14 000 Watt
Kyleffekt vid -20 °C	8 000 Watt
Lydnivå PIEK	Lavere enn 60 Db
Vekt	260 kg
Luftomsetning	7 000 m <sup>3</sup>