

Mitsubishi TEJ100

Ett kylaggregat med den senaste tekniken för att möta behovet av elektriska fordon. Konstruktionen bygger på Mitsubishi berömda värmepumpar med extremt låg energiförbrukning och driftsäkerhet. Passar på tunga lastbilar och kan drivas med batteri eller från PTO, e-PTO eller eget batteri system.

Produktfakta

Ett kylaggregat med den senaste tekniken för att möta behovet av elektriska fordon.

Konstruktionen bygger på Mitsubishi berömda värmepumpar med extremt låg energiförbrukning och driftsäkerhet.

Passar på tunga lastbilar och kan drivas med batteri eller från PTO, e-PTO eller eget batteri system.



Fördelar



Tillverkad för elektriska applikationer EV, HV



Extremt lågt ljudnivå



Extremt låg energiförbrukning



Hyperinverter (konstruktion likt en värmepump)



Extremt bra Kyl och Värme kapacitet



Inga servicedetaljer

Mått



Kondensator

Teknisk specifikation

Modell	TEJ100
Kyleffekt vid 0 °C	14 000 Watt
Kyleffekt vid -20 °C	8 000 Watt
Ljudnivå PIEK	Lägre än 60 Db
Vikt	260 kg
Luftomsättning	7 000 m ³