

## Serverinių vėsinimui - kondicionierius MSY-TP, užtikrintas vėsinimas iki -25°C!



### KONKONICIONIERIUS MSY-TP SERVERINĖMS, UŽTIKRINTAS VĖSINIMAS IKI -25°C!

Įmonės funkcionavimas šiais laikais vis dažniau yra paremtas efektyviai veikiančiomis kompiuterinėmis sistemomis. Kai įrenginėjama serverinė, reikia atkreipti dėmesį į eilę veiksnių, kad būtų padidintas veikimo saugumas ir patikimumas. Ypač svarbu užtikrinti, kad kompiuterinė įranga veiktų optimaliai, kad neperkaistų duomenų bazių serveriai. Nesvarbu, ar bandote atvėsti vieną serverį ar visą serverio kambarį, Mitsubishi Electric turi patirties, kad ištikus metus jūsų serveriai būtų atvėsinti. Su garantuotu vėsinimu iki -25°C MSY-TP užtikrina reikiamos temperatūros palaikymą ištikus metus ir sumažina riziką jautrios įrangos, kurioje yra itin svarbi informacija, praradimui.

### Vidinių įrenginių specifikacijos

Vidinis įrenginys	MSY-TP35VF	MSY-TP50VF
Svoris (kg)	12,5	12,5
Matmenys (mm) AukštisxIlgisxPlotis	250 x 923 x 305	250 x 923 x 305
Oro srautas (m <sup>3</sup> /min.)	10,1-11,6-13,7-16,4	10,1-11,6-13,7-16,4
Triukšmo lygis (dB(A))	31-36-40-45	31-36-40-45

### Išorinių įrenginių specifikacijos

Pilnas komplekto pavadinimas	MSY-TP35VF	MSY-TP50VF

<b>Išorinis įrenginys</b>	<b>MUY-TP35VF</b>	<b>MUY-TP50VF</b>
P-Desing (Projektuojama galia) kW	3,5	5,0
Metinis elektros energijos suvartojimas kWh/a	136	218
Energijos klasė/SEER	A+++/9,0	A++/8,0
Vėsinimo galia (kW) (Nom.(Min.-Maks.)	3,5(1,5-4,0)	5,0(1,5-5,7)
<b>IŠORINIS ĮRENGINYS</b>		
Matmenys (mm) AukštisxIlgisxPlotis	550x800x285	550x800x285
Svoris (kg)	34	34
Triukšmo lygis vėsinant (dB(A)):	29,3	29,3
Maks. darbinė srovė (A)	9,2	9,2
Rekomenduojamas saugiklis (A)	10	10
Vamzdžių skersmenuo (skysčių /dujų)	(1/4" ..3/8")	(1/4" ..3/8")
Maksimalus vamzdžių ilgis tarp vidinio ir išorinio įr. (m)	20	20
Maksimalus aukščio skirtumas tarp vidinio ir išorinio įr. (m)	12	12
Garantuoto ekonomiško veikimo temp. ribos vėsinant (°C)	<b>-25</b>	<b>-25</b>
Maitinimo įtampa (V/fazė/Hz)	230/1/50	230/1/50
Šaltnešis *	R32	R32

\*Naudojamas šaltnešis R32, kurio GWP vertė yra 675(CO2=1kg). Apskaičiuota pagal dabartinius F-dujų reglamentų reikalavimus. GWP vertė grindžiama Direktyvos (EU)517/2014 IPCC 4 leidimu.

! Suteikiama 5 metų garantija, jei įrangos montavimą atliko sertifikuoti montuotojai.

