

PRODUKTARK
MSY-TP35/50


MSY-TP

Veggmontert
kjøling for server-
og tekniske rom



- Kompakt og stilig design
- Svært energieffektiv
- WiFi-styring via MelCloud applikasjon
- Garantert drift ned til -25°C
- Uketimer for bedre planlegging

MSY-TP er et veggmontert system som kombinerer energieffektivitet med et moderne design. Denne kjøleenheten har en fintfølende kjølekapasitet. Med en garantert drift ned til -25°C sikrer MSY-TP at temperaturen holdes nede året rundt og minsker risikoen for eventuell overoppheting av serverrom og utstyr, som igjen kan føre til redusert ytelse og driftsproblemer.

R32

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

MSY-TP				
INNEDEL		MSY-TP35VF	MSY-TP50VF	
UTEDEL		MUY-TP35VF	MUY-TP50VF	
KJØL	DIMENSJONERT EFFEKT	kW	3,5	5,0
	ÅRLIG ELFORBRUK	kWh/a	136	218
	SEER	SEER	A+++ / 9,0	A++ / 8,0
	KJØLEEFFEKT (nominell)	kW	3,5	5,0
	KJØLEEFFEKT (min-maks)	kW	1,5 - 4,0	1,5 - 5,7
INNEDEL	DIMENSJONER (B x H x D)	mm	923 x 305 x 250	923 x 305 x 250
	VEKT	kg	12,5	12,5
	LUFTMENGDE (lav - høy)	m ³ / min	10,1 - 11,6 - 13,7 - 16,4	10,1 - 11,6 - 13,7 - 16,4
	LYDNIVÅ (SPL) (lav - høy)	dB(A)	31 - 36 - 40 - 45	31 - 36 - 40 - 45
	LYDNIVÅ (PWL)	dB(A)	60	60
SIKRING	A	10	10	
UTEDEL	DIMENSJONER (B x H x D)	mm	800 x 550 x 285	800 x 550 x 285
	VEKT	kg	34	34
	LYDNIVÅ - kjøling (SPL)	dB(A)	29,3	29,3
	DRIFTSTRØM (maks)	A	9,2	9,2
	LAVESTE GARANTERTE DRIFTSTEMPERATUR (kjøling)	°C	-25	-25
DRIFTSTRØM (Maks)	A	9,6	9,6	
RØRSTØRRELSE (væske/gas)	tomme	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"	
MAKS RØRLENGDE	m	20	20	
MAKS HØYDEFORSKJELL	m	12	12	
ELDATA (via innedel)	V/Fas/Hz	230/1/50	230/1/50	
GWP / CO2 EKVIVALENT				
KJØLEMEDIE*			R32	R32
GWP			675	675
FYLINGSMENGDE	Vekt	kg	0,85	0,85
	CO2-ekvivalent	tonn	0,57	0,57
MAKS PÅFYLINGSMENGDE	Vekt	kg	0,13	0,13
	CO2-ekvivalent	tonn	0,09	0,09

* Dette produktet inneholder kjølemedie R32 med en GWP verdi på 675 (CO2=kg). Ved inngrep i systemet gjelder krav om F-gass sertifisering. Denne GWP verdien baseres på direktiv (EU) 517/2014 fra IPCC 4. utgave. SEER verdien er basert på EN14825.

EKSTRAUTSTYR

Produkt	Merknad
MAC-333IF-E	Kontaktterminal Interface. For oppkobling av kablet fjernkontroll (PAR-33MAA-J)
PAR-33MAA-J	Kablet fjernkontroll. For å koble til fjernkontroll kreves MAC-333TF-E
MAC-2370FT	Luftrensefilter. Sølvionisert luftfilter, 2 stk.



PAR-33MAA-J

For å sikre energieffektiv og sikker varmepumpedrift ved ekstremt vær, bør utedeler utstyres med snø- og vindskjerm. Stativhøyde i henhold til gjeldende norm for respektive klimasoner. Øvrig informasjon kan hentes i teknisk håndbok.

MSY-TP35VF
MSY-TP50VFMUY-TP35VF
MUY-TP50VF

MELcalc gir deg god energiberegning for ditt prosjekt.
MELcloud gir deg full kontroll av systemet uavhengig av om du er bortreist eller ligger på sofaen.

R32

Mitsubishi Electric Europe B.V. Norwegian Branch leverer varme-, kjøling- og ventilasjonssystemer over hele landet. Våre løsninger har høy kvalitet, lang levetid, og er fleksible. Vi har et stort landsdekkende forhandlernettverk. Vi tar forbehold om evt. trykkfeil og modellendringer. Se www.mitsubishielectric.no for behandling og gjenvinning av elektrisk og elektronisk avfall.