

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3335.890 Chiller TopTherm

Stat: 19.10.2024 (Kilde: [rittal.com/no-no](http://rittal.com/no-no))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3335.890 - Chiller TopTherm 8 – 25 kW

TopTherm Chiller i TS-kapsling som tar liten plass, kan integreres perfekt inn i en skaprekke. Den modulære oppbyggingen og tofrekvens-utførelsen gjør dem svært fleksible. I tillegg er de svært servicevennlige og pålitelige pga. beskyttelsen mot nedising.

## Funksjoner

Bestillingsnr.	SK 3335.890
Fordeler	Moduloppbygging Liten plass Meget servicevennlig Høy pålitelighet på grunn av beskyttelse mot nedising Internasjonal takket være tofrekvens-utførelse Raskt tilgjengelig, fordi grunnplattform kan leveres fra lager
Farge	RAL 7035
Leveringsomfang	Fullstendig tilkoblingsklar enhet med sidevegger og dør Dokumentasjon på flere språk, inkl. funksjonsskjema og koblingsskjemaer
Kapslingsgrad IP iht. EN 60 529	IP 44 (elektrisk)
Total kjøleeffekt Tw10 / Tu32	Kjøleeffekt Tw10 Tu32/50 Hz: 32,5 kW Kjøleeffekt Tw10 Tu32/60 Hz: 37,5 kW
Total kjøleeffekt Tw18 / Tu32	Kjøleeffekt Tw18 Tu32/50 Hz: 40 kW Kjøleeffekt Tw18 Tu32/60 Hz: 44 kW
Måledriftsspenning	400 V, 3~, 50 Hz 460 V, 3~, 60 Hz
Dimensjoner	Bredde: 2.405 mm Høyde: 2.140 mm Dybde: 605 mm
Pump capacity (at 2.5 bar/50 Hz)	55 l/min
Pump capacity (at 2.5 bar/60 Hz)	130 l/min
Henvisning	Ved 3335.880 og 3335.890 behøves 2 metallfilter
Temperaturregulering	Mikrokontroller-regulering (innstilling fra fabrikk +18 °C, differanseverdiregulering også mulig)

# Funksjoner

Driftstemperaturområde	10 °C...43 °C
Driftstemperaturområde kjølemedium	10 °C...25 °C
Temperaturhysterese	± 2 K
Kjølemiddel/kjølemedium	Kjølemiddel: R410A Mengde: 6,6 kg Global Warming Potential (GWP): 2.088 CO2 ekvivalent (CO2e): 13,78 t
Merkeeffekt Pel	Ved 50 Hz: 17,91 kW Ved 60 Hz: 23,1 kW
Driftsstrøm maks.	Ved 50 Hz: 38,4 A Ved 60 Hz: 32,7 A
Vanntilkoblinger	G 1¼" IG
Antall kjølekretser	1
Tank	Volum: 150 l
Pakkeenhet	1 stk.
Vekt/VE	646 kg
Nettovekt	658
Bruttovekt	698
Tolltariffnummer	84186900
EAN	4028177690097
ETIM 7.0	EC002516
ECLASS 8.0	27180713

# Godkjenninger

Forklaringer	Samsvarserklæring
--------------	-------------------