


**fuhrmeister**



K ü h l g e r ä t e  
Serie OUT outdoor


Die Kühlgeräte der Serie OUT wurden speziell für den Außeneinsatz entwickelt. Neben dem wetterfesten Gehäuse sind sie für Umgebungstemperaturen von -40/-20°C bis hin zu +55/+60°C ausgelegt. Standardmäßig sind ein elektronischer Temperaturregler mit Störmeldekontakt Türkontaktschleife verbaut. Alle Kühlgeräte verfügen über 2 voneinander getrennte Kreisläufe, so dass bei fachgerechter Montage die Schutzart des Schaltschranks gewährleistet bleibt.



- Für Temperaturbereiche von -40/-20°C bis zu +55/+60°C
- Wetterfestes Gehäuse, pulverbeschichtet RAL 7035
- Hohe Schutzart bis IP56 / NEMA 4
- Auch als Edelstahlvariante AISI 304 oder AISI 316 erhältlich
- c  us Varianten auf Anfrage

The cabinet cooling units series OUT outdoor are specially developed for outdoor-usage. Beside the weatherproof housing they are designed for ambient temperatures from -40/-20°C to +55/+60°C. By default all cooling units are thermostat-controlled with alarm-signal output and door-switch control. All cooling units of series OUT outdoor come with two separated air-circuits, so that, providing a proper mounting, the protection grade is guaranteed to the cabinet.



- Temperature range from -40/-20°C up to +55/+60°C
- Weather-proofed housing, powder coated RAL 7035
- High protection degree up to IP56 / NEMA 4
- Also available as inox version AISI 304 or AISI 316
- c  us versions on request

Serie OUT Series OUT	Type Model	Schutzart Protection Degree	Temperaturbereich Temperature range	Nutzkühlleistung Cooling power	Spannung Voltage	Abmessungen Dimensions
Bestell-Nr./Order-No.			°C	W (L35L35)	V, Hz	BxHxT (mm)
20.OUTX.AC03.0101	FC-OUT-AC03	IP56 / NEMA 4	-20 bis +55	290	230, 1~, 50/60	250 x 480 x 190
20.OUTX.ACH3.0101	FC-OUT-ACH3	IP56 / NEMA 4	-20 bis +55	300	230, 1~, 50/60	400 x 328 x 190
20.OUTS.AC03.0101	FC-OUTS-AC03	IP54	-30 bis +50	380	230, 1~, 50/60	320 x 600 x 110
20.RAMO.05XX.0101	ROKLMFUH05021L	IP56 / NEMA 4	-40 bis +60	520	230, 1~, 50/60	300 x 600 x 290
20.OUTX.AC05.0101	FC-OUT-AC05	IP56 / NEMA 4	-20 bis +55	550	230, 1~, 50/60	304 x 830 x 270
20.OUTX.AC07.0101	FC-OUT-AC07	IP56 / NEMA 4	-20 bis +55	750	230, 1~, 50/60	304 x 830 x 270
20.RAMO.08XX.0101	ROKLMFUH08021L	IP56 / NEMA 4	-40 bis +60	830	230, 1~, 50/60	300 x 600 x 290
20.OUTX.AC08.0101	FC-OUT-AC08	IP56 / NEMA 4	-20 bis +55	850	230, 1~, 50/60	304 x 830 x 270
20.RAMO.10XX.0109	ROKLMFUH10048L	IP56 / NEMA 4	-20 bis +55	920	48 DC	400 x 950 x 240
20.OUTX.AC10.0101	FC-OUT-AC10	IP56 / NEMA 4	-20 bis +55	1000	230, 1~, 50/60	304 x 900 x 270
20.RAMO.10XX.0101	ROKLMFUH10021L	IP56 / NEMA 4	-40 bis +60	1020	230, 1~, 50/60	400 x 950 x 240
20.RAMO.15XX.0101	ROKLMFUH15021L	IP56 / NEMA 4	-40 bis +60	1420	230, 1~, 50/60	400 x 950 x 240
20.OUTX.AC15.0101	FC-OUT-AC15	IP56 / NEMA 4	-20 bis +55	1500	230, 1~, 50/60	395 x 1150 x 270
20.RAMO.20XX.0101	ROKLMFUH20021L	IP56 / NEMA 4	-40 bis +60	1960	230, 1~, 50/60	400 x 950 x 240
20.OUTX.AC20.0101	FC-OUT-AC20	IP56 / NEMA 4	-20 bis +55	2000	230, 1~, 50/60	395 x 1150 x 270
20.OUTX.AC25.0101	FC-OUT-AC25	IP56 / NEMA 4	-20 bis +55	2500	230, 1~, 50/60	457 x 1550 x 355
20.RAMO.30XX.0107	ROKLMFUH30043L	IP56 / NEMA 4	-40 bis +60	2800	400/460/480, 3~	500 x 1100 x 340
20.OUTX.AC30.0101	FC-OUT-AC30	IP56 / NEMA 4	-20 bis +55	3000	230, 1~, 50/60	457 x 1550 x 355
20.RAMO.40XX.0107	ROKLMFUH40043L	IP56 / NEMA 4	-40 bis +60	4000	400/460/480, 3~	500 x 1100 x 340
20.OUTX.AC40.0101	FC-OUT-AC40	IP56 / NEMA 4	-20 bis +55	4000	230, 1~, 50/60	457 x 1550 x 355
20.RAMO.60XX.0107	ROKLMFUH60043L	IP56 / NEMA 4	-40 bis +60	5600	400/460, 3~	550 x 1400 x 400

Chemikalien- und salznebelresistente Geräte finden Sie in unserer Serie HE harsh environment / You will find chemical and salt fog resistant devices in our HE harsh environment series.