



Wasser-Rückkühler / Chiller
Serie INCH compact

Die Wasser-Rückkühler Serie INCH compact besticht durch energieeffizientes Design und hohe Zuverlässigkeit. Standardmässig sind bereits ein Bypass im Flüssigkeitskreislauf sowie ein Hoch- und Niederdruckschalter im Kältekreislauf verbaut. Zusätzlich sind die Wasserkühler mit einem elektronischen Thermostat inklusive Sammelstörmeldung ausgestattet. Die Bauform der Serie INCH compact ermöglicht es auch leistungsstarke Geräte auf einer geringen Stellfläche zu platzieren.

The chiller series INCH compact impresses with energy-efficient design and a high reliability. A safety-bypass on the hydraulic circuit and high and low-pressure switches on the cooling circuit are built in as standard. Additionally the water chillers are equipped with an electronic thermostat including an anomaly signal. The design of the series INCH compact allows it to place units with high cooling power on a small utility area.



- Hohe Leistung im kompakten Design
- Mit Tank und Pumpe
- Elektronischer Thermostat mit Störmeldung
- Automatisches Bypass-Ventil und Durchflussmengenwächter
- Hydraulikkreis aus non-ferrous Materialien

- High performance in a compact design
- With Tank and pump
- Electronic thermostat with alarm signal
- Automatic bypass valve and flow monitor
- Hydraulic circuit built with non-ferrous materials

Serie INCH compact	Type Model	Tu Ta	Nutzkühlleistung Cooling power	Spannung Voltage	Abmessungen B x H x T Dimensions W x H x D
Bestell-Nr./Order-No.		°C	W (W15/L32)	V	mm
20.INCH.0014.0101	FC-INCH-0014	45	1.410	230, 1~, 50/60	601 x 477 x 517
20.INCH.0016.0101	FC-INCH-0016	45	1.610	230, 1~, 50/60	601 x 477 x 517
20.INCH.0025.010101	FC-INCH-0025	45	2.500	230, 1~, 50/60	801 x 527 x 632
20.INCH.0025.0107	FC-INCH-0025	45	2.500	400/460, 3~, 50/60	801 x 527 x 632
20.INCH.0032.0101	FC-INCH-0032	45	3.240	230, 1~, 50/60	801 x 527 x 632
20.INCH.0032.0107	FC-INCH-0032	45	3.240	400/460, 3~, 50/60	801 x 527 x 632
20.INCH.0041.0121	FC-INCH-0041	45	4.120	230, 1~, 50	801 x 527 x 632
20.INCH.0041.0107	FC-INCH-0041	45	4.120	400/460, 3~, 50/60	801 x 527 x 632
20.INCH.0050.0121	FC-INCH-0050	45	5.050	230, 1~, 50	801 x 527 x 632
20.INCH.0050.0107	FC-INCH-0050	45	5.050	400/460, 3~, 50/60	801 x 527 x 632

