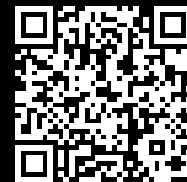


# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SK 3303.130

## Wandanbau-Kühlgeräte

Stand: 20.12.2025 (Quelle: [rittal.com/at-de](http://rittal.com/at-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# SK 3303.130 - Wandanbau-Kühlgeräte mit Basiscontroller

Wandanbaukühlgeräte in den Leistungsklassen 500 W bis 4000 W mit standardmäßig integriertem Basiscontroller, RiNano-Beschichtung am Verflüssiger und elektrischer Kondensatverdunstung.



## Eigenschaften

Artikel-Nr.	SK 3303.130
Material	Stahlblech
Lieferumfang	Anschlussfertig verdrahtet Bohrschablone Befestigungsmaterial
Gesamtkühlleistung nach DIN EN 14511	Kühlleistung L35 L35/50 Hz: 500 W Kühlleistung L35 L35/60 Hz: 610 W Kühlleistung L35 L50/50 Hz: 280 W Kühlleistung L35 L50/60 Hz: 310 W
Bemessungsbetriebsspannung	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Bemessungsstrom max.	Bei 50 Hz: 2,6 A Bei 60 Hz: 2,6 A
Anlaufstrom (max.)	Bei 50 Hz: 5,1 A Bei 60 Hz: 6,4 A
Luftleistung (freiblasend)	Außenkreislauf: 345 m³/h Innenkreislauf: 310 m³/h
Energy efficiency ratio (EER) 50/60 Hz L35 L35	Kälteleistungszahl L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,4
Ausführung	Wandanbau

# Eigenschaften

Abmessung	Breite: 280 mm Höhe: 550 mm Tiefe: 210 mm
Schutzart IP nach EN 60 529	Außenkreislauf IP 34 Innenkreislauf IP 54
Kältemittel/Kühlmedium	Kältemittel: R134a Menge: 0,17 kg Global Warming Potential (GWP): 1.430 CO2 Äquivalent (CO2e): 0,24 t
Temperaturregelung	Basiscontroller (werkseitige Einstellung +35 °C)
Betriebstemperaturbereich	20 °C...55 °C
Einstellbereich	30 °C...55 °C
Nennleistung Pel	Nennleistung L35 L35/50 Hz: 360 W Nennleistung L35 L35/60 Hz: 380 W Nennleistung L35 L50/50 Hz: 465 W Nennleistung L35 L50/60 Hz: 490 W
Vorsicherung	Sicherungsautomat/Schmelzsicherung: 10 A
Verpackungseinheit	1 Stück
EAN	4028177610453
ECLASS 8.0	27180704

# Approbationen

Zertifikate	EAC Ex
Erklärungen	Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK