

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SK 3130.100**

**Trocador de calor ar-ar TopTherm**

Estado: 08-02-2026 (Fonte: [rittal.com/pt-pt](http://rittal.com/pt-pt))

# SK 3130.100 - Trocador de calor ar-ar TopTherm montagem lateral com controlador

Unidade do trocador de calor para montagem lateral com regulagem completamente pronta para ser conectada e display digital da temperatura.

## Recursos

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Cód. Ref.                           | SK 3130.100  |
| Modelo                              | montagem lateral   |
| Descrição do produto                | Por terem dois circuitos de ar, os trocadores de calor ar/ar são especialmente adequados para ambientes com condições severas, já que o circuito de ar interno é completamente separado do externo.          |
| Cor                                 | RAL 7035   |
| Escopo de fornecimento              | Unidade completamente pronta para instalação<br>Régua de bornes encaixável<br>Aviso no caso de temperatura excessiva<br>Gabarito de furação<br>Material de fixação   |
| Potência específica de refrigeração | 90 W/K   |
| Vazão de ar (circulação livre)      | Círculo externo com 50 Hz: 850 m <sup>3</sup> /h<br>Círculo externo com 60 Hz: 945 m <sup>3</sup> /h<br>Círculo interno com 50 Hz: 850 m <sup>3</sup> /h<br>Círculo interno com 60 Hz: 945 m <sup>3</sup> /h |
| Tensão nominal de serviço           | 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz   |
| Corrente nominal máx.               | Com 50 Hz: 1,35 A<br>Com 60 Hz: 1,8 A  |
| Dimensões                           | Largura: 400 mm<br>Altura: 1.580 mm<br>Profundidade: 215 mm  |
| Fusível de proteção prévia          | Disjuntor/fusível: 4 A   |

# Recursos

|  |  |
|--|--|
| Regulagem da temperatura                       | Regulagem eletrônica com display digital (regulado de fábrica em +35 °C) |
| Faixa de temperatura de serviço                | -5 °C...55 °C  |
| Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529 | Circuito interno: IP 54<br>Circuito externo: IP 34                       |
| Emb.   | 1 unid.  |
| Peso líquido                                   | 37.05  |
| Peso bruto                                     | 39   |
| Número da tarifa alfandegária                  | 84158300   |
| EAN  | 4028177388994  |
| ETIM 9   | EC002514   |
| ETIM 8   | EC002514   |
| ECLASS 8.0                                     | 27180711   |

# Aprovações

|             |  |
|-------------|--|
| Aprovações  | UR + C-UR (recognized)                                     |
| Explicações | Declaration of conformity<br>Declaración de conformidad UK |