

PRODUKTDATENBLATT

Stand: 2021-07-20

UC-1350 2 SP3 BSP °C

400 V; 3/PE; 50 Hz

Best.-Nr.: E6135221



Arbeitstemperatur min.
-5 °C



Arbeitstemperatur max.
25 °C

Temperatur	Kälteleistung 50 Hz
25 °C	182,1 kW
20 °C	182,1 kW
15 °C	163,7 kW
10 °C	139,2 kW
5 °C	113,7 kW
0 °C	90 kW
-5 °C	69,8 kW

LAUDA DR. R. WOBSEY GMBH & CO. KG
Pfarrstraße 41/43 · 97922 Lauda-Königshofen
Postfach 1251 · 97912 Lauda-Königshofen · DE

T + 49 (0) 9343 503-0 · F + 49 (0) 9343 503-222
info@lauda.de · www.lauda.de
WEEE-Reg.-Nr.: DE 66 42 40 57

Kommanditgesellschaft: Sitz Lauda-Königshofen
Registergericht Mannheim · HRA 560069

Persönlich haftende Gesellschafterin:
LAUDA DR. R. WOBSEY Verwaltungs-GmbH
Sitz Lauda-Königshofen
Registergericht Mannheim · HRB 560226

Geschäftsführer:
Dr. Gunther Wobser (Vors.), Dr. Mario Englert,
Dr. Marc Stricker
Beirat: Dr. Gerhard Wobser

Technische Änderungen vorbehalten