



**dalap**  
LüftunGs Systeme

## KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

**Bezeichnung:** Industrielüfter - **Serie RAB TURBO**

**Lüftervarianten:**

RAB TURBO 200, RAB TURBO 250, RAB TURBO 300, RAB TURBO 350, RAB TURBO 400, RAB TURBO 450, RAB TURBO 500, RAB TURBO 550, RAB TURBO 630, RAB TURBO 710, RAB TURBO 800

RAB TURBO/400V 200, RAB TURBO/400V 250, RAB TURBO/400V 300, RAB TURBO/400V 350, RAB TURBO/400V 400, RAB TURBO/400V 450, RAB TURBO/400V 500, RAB TURBO/400V 550, RAB TURBO/400V 630, RAB TURBO/400V 710, RAB TURBO/400V 800

RAB TURBO 200 ECO, RAB TURBO 250 ECO, RAB TURBO 300 ECO, RAB TURBO 350 ECO, RAB TURBO 400 ECO, RAB TURBO 450 ECO, RAB TURBO 500 ECO, RAB TURBO 550 ECO, RAB TURBO 630 ECO

Hiermit erklären wir, dass die oben genannten Lüfter den aktuellen europäischen Richtlinien und Normen sowie auch den nationalen Normen und Spezifikationen entsprechen.

Folgende europäische und nationale Bestimmungen wurden berücksichtigt:

**EG - Richtlinien:**

EG - Maschinenrichtlinie 2006/42/EG

EG - Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG EMV -  
Richtlinie 2004/108/EG

**harmonisierte Normen:**

EN 60204-1 - elektrische Ausrüstung von Maschinen

EN ISO 12100-1, EN ISO 12100-2, EN ISO 13857 - Sicherheit von Maschinen

**nationale Normen und technische Spezifikationen:** VDMA

24167 - Sicherheitsanforderungen bei Ventilatoren VBG 5, VBG 5

DA - kraftbetriebene Arbeitsmittel

**Marke:**



In Olbernhau am 1.5.2017



-3-

David Palouček  
Geschäftsführer