

Dokumentacja techniczno-ruchowa

Demontaż i utylizacja odpadów





Kontakt:

2

VentiAir s.r.o.
Adolfovice 512
790 01 Bělá pod Pradědem
CZ – Republika Czeska
IČ: 06935320 DIČ: CZ06935320
email: sale@ventiair.com; technical@ventiair.com
tel.: +420 602 500 287

Urządzenie wyprodukowano zgodnie z europejską normą EN1886, EN13053

Dokumentację tę należy zawsze przekazać użytkownikowi!

**W przypadku nieprzestrzegania warunków określonych w niniejszej dokumentacji,
VentiAir s.r.o. zastrzega sobie prawo do odmowy udzielenia gwarancji.**

Wersja 02/2021



Regular
Production
Surveillance
Safety



www.tuv.com
ID: 000073965



1 DEMONTAŽ

Demontaž urřadění musí zostař przeprowadzony przez wyspecjalizowany personel, zgodnie z obowiřzującymi przepisami bezpieczeřstwa.

Przed demontażem urřadzenie musi zostař opróżnione z czynnika chłodniczego i řrodka przeciwarzamroźeniowego oraz odłřczone od zasilania

W trakcie odzyskiwania substancji występujących w urřadzeniu należy dołóżyć wszelkich starań, aby uniknař uszkodzeń mienia i zanieczyszczenia otaczającego terenu.

Po zakończczeniu okresu eksploatacji podzespoły te należy zdemontowař przy pomocy ogólnodostępných narzędzi takich jak wkrętař płaski, wkrętař krzyżowy, zestaw kluczy płaskich 6-22mm, zestaw kluczy imbusowych, wkrętařka, nóż, obcęgi.

2 UTYLIZACJA ODPADÓW

Utylizacja urřadzenia musi byř przeprowadzona przez wyspecjalizowane jednostki. Wszystkie zastosowane materiały muszř zostař zutylicowane bądź odzyskane zgodnie z obowiřzującymi przepisami. Urřadzenia wykonane sř z następujących materiałów:

Materiały plastyczne: PA6, EPDM, Polietylen, Guma

Materiały metalowe: stal ocynkowana, stal nierdzewna, aluminium, miedz (możliwoř odzyskania i przetworzenia). Ponadto wyposażone sř w wentylatory z silnikami z magnesami trwałymi oraz elementy elektroniczne.

Po demontażu elementy te należy umieřciř w kontenerach przeznaczonych do odpadów typu WEEE (Waste Electrical & Electronic Equipment) zgodnie z Dyrektywř 2012/19/EU. Pozostałe elementy obudowy i podzespołów centrali należy posegregowař wg rodzaju materiału (metal, tworzywo sztuczne, inne) oraz umieřciř w kontenerach przeznaczonych na odpady tego typu

