

**TOOLCO**<sup>®</sup>

 **VENT SYSTEM**



**SYSTEM INTELIGENTNEJ  
WENTYLACJI  
AIRBOX**

# SYSTEM INTELIGENTNEJ WENTYLACJI AIRBOX

- Wydajność: warianty: 350 m<sup>3</sup>/h, 450 m<sup>3</sup>/h, 550 m<sup>3</sup>/h (dla 100 Pa)
- Rzeczywista efektywność odzysku ciepła – do 93 % dla 100 m<sup>3</sup>/h, 84 % dla 500 m<sup>3</sup>/h
- Klasa energetyczna A
- Średnica króćców przyłączeniowych 200 mm
- Wariant z wymiennikiem krzyżowo-przeciwprądowym HRV lub krzyżowo – przeciwprądowym z odzyskiem wilgoci - ERV (entalpicznym)
- W standardzie filtry – 1 szt G4/M5, 2 szt F7. Programowalny okres pomiędzy wymianą filtrów, zależny od oceny stopnia zabrudzenia przez użytkownika
- Wydajne i bardzo ciche wentylatory promieniowe – 59 dBA
- Sterowanie poprzez aplikacje na smartfonie – opcja
- Obudowa z wtryskiwanego EPP – bez mostków termicznych, znacząco tłumiąca hałas i drgania

Produkt powstał w ramach projektu „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa „TOOLCO” Kazimierz Mitroszewski poprzez wdrożenie innowacji opartych na wynikach przeprowadzonych prac B+R” i dofinansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020.