

# DTR – 300 HH/HV

HH – wersja prawa, HV – wersja lewa

1

Dane  
techniczne

5

Wyposażenie  
standardowe

2

Zdjęcie  
rzeczywiste

6

Sterownik

3

Wymiary -  
wersja  
HH I HV

7

Pełna  
instrukcja  
obsługi

4

Klasa  
energetyczna



# DTR – 300 HH/HV

## Dane techniczne

<b>Napięcie</b>	-Faza / napięcie	(50Hz / VAC)	~ 1/230
<b>Grzałka</b>	-Pobór energii	(W)	800
<b>Wentylator</b>	-Faza / napięcie	(50Hz / VAC)	~ 1/230
	-Całkowity prąd dla obu wentylatorów w trybie NORM	(ZA)	0,18
<b>Wydatek przy sprężu 100 [Pa]</b>	265 m <sup>3</sup> /h	<b>Wydatek przy sprężu 200 [Pa]</b>	235 m <sup>3</sup> /h
<b>Bezpiecznik</b>		(ZA)	10
<b>Automatyka</b>			Zintegrowany
<b>Klasa filtra</b>	Superpleat		F7 (ePM1)
<b>Izolacja cieplna</b>	Boki i góra / dół		40 mm
<b>Waga</b>	(kg)		49,5

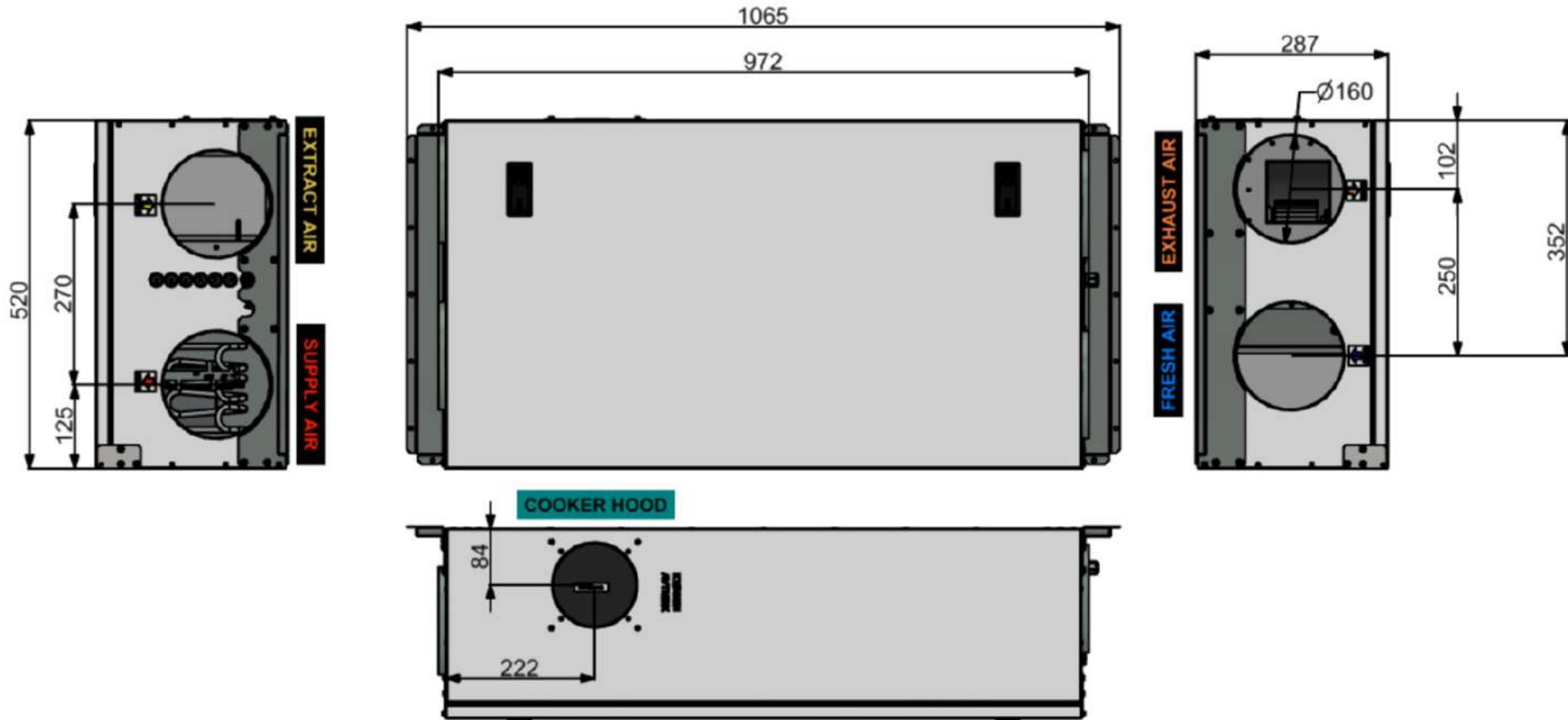
# DTR – 300 HH/HV

Zdjęcie rzeczywiste



# DTR - 300 HH/HV

Wymiary - wersja prawa HH, wersja lewa HV



Legenda:

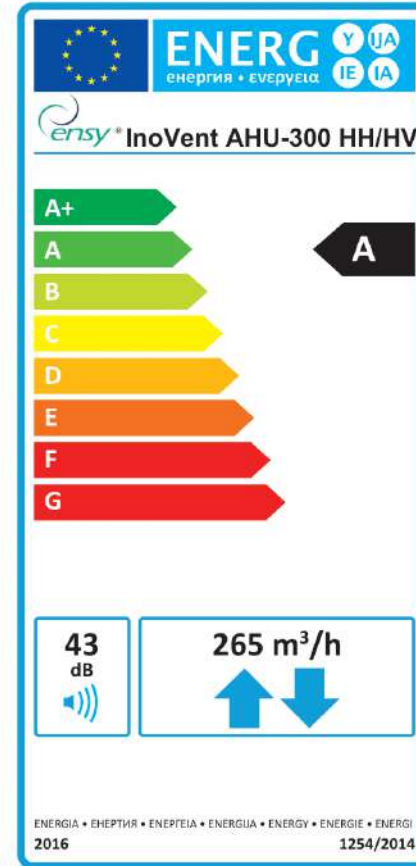
- **COOKER HOOD** – okap kuchenny
- **EXHAUST AIR** – wyrzut powietrza na zewnątrz budynku
- **EXTRACT AIR** – wyciąg powietrza z budynku
- **SUPPLY AIR** – nadmuch świeżego powietrza na dom
- **FRESH AIR** – czerpnia świeżego powietrza

prawy – obraz rzeczywisty

lewy – układ odwrócony o 180° 

# DTR – 300 HH/HV

Klasa energetyczna



# DTR – 300 HH/HV

## Wyposażenie standardowe

1	Silnik EC marki Stegia Sweden	6	Higrostat (w standardzie)
2	Wentylatory marki EBM Germany	7	Dogrzewnica wtórna (w standardzie)
3	Wymiennik ciepła marki Heatex Sweden	8	Moduł Wi-Fi (w standardzie)
4	Filtry F7 (ePM1) (wejście/wyjście)	9	Wyświetlacz LCD (w standardzie)
5	System szyn serwisowych – łatwa wymiana i konserwacja	10	Integracja z okapem kuchennym (w standardzie)

# DTR - 300 HH/HV

Sterownik



# DTR – 300 HH/HV

Pełna instrukcja obsługi

Podręcznik użytkownika i instrukcja instalacji

