

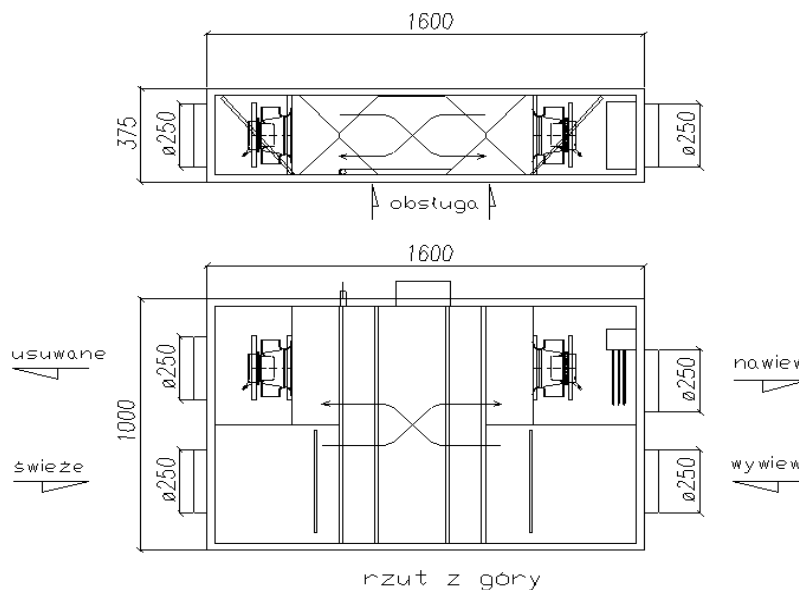
DANE TECHNICZNE

DANE OGÓLNE

Klient: GD/17/03/AR/238a
Obiekt: NW1
Nr oferty:



Typ urządzenia: AMBER 1 PP-800-1-L



Zasilanie jednostki 3x400V, 50Hz; Pobór mocy 3,34 kW

WYMIARY GABARYTOWE

Dług.	Szer.	Wysok.	Masa
1600	1000	375	113kg

Pozim ciśnienia akustycznego mierzony w odległości 1m - 37 dB(A)

		NAWIEW		WYWIEW	
		m ³ /h	Pa	m ³ /h	Pa
Ilość powietrza		640		520	
Spręż dyspozycyjny		250		250	

Zespół wentylatorowy

Moc silnika	W	170	170
Napięcie	V	230	230

Filtr wstępny

Klasa	G4	G4
-------	----	----

Wymiennik przeciwprądowy

Parametry przed wym	°C	-16	20
Parametry za wym	°C	16,4	
Sprawność odzysku	%	90	

Nagrzewnica elektryczna

Parametry przed wym	°C	16,4
Parametry za wym	°C	30,5
Moc	kW	3
Napięcie	V	230

Króciec

Wlot	Ø250	Ø250
Wylot	Ø250	Ø250

Wykonał : artur rathnów

Data: 17-04-06