



## DAT Wentylatory

50-451 Wrocław, ul. Komuny Paryskiej 34/4  
tel./fax 71/ 342 53 89  
tel./fax 71/ 341 90 14  
tel. 71/ 78 91 772 78 91 773  
www.datwentylatory.pl  
dat@dat.wroc.pl

## WENTYLATORY KANAŁOWE

### TT



### TT

### KONSTRUKCJA:

Wentylatory TT posiadają kompaktowe wymiary i możliwość demontażu wirnika wraz z silnikiem bez konieczności ingerencji w system wentylacyjny. Obudowa wentylatora i wirnika wykonana jest z wysokogatunkowego tworzywa sztucznego ABS, które posiada bardzo wysoką trwałość i walory mechaniczne. Blok silnika z wirnikiem oraz skrzynką zaciskową przymocowany jest do obudowy za pomocą specjalnych klamer z zatrzaskami, aby demontaż można było przeprowadzić bez posiadania specjalnych umiejętności i narzędzi. Taka konstrukcja maksymalnie upraszcza obsługę wentylatora. Dedykowane są do kanałów wentylacyjnych o średnicach od 100 do 315mm.

Wszystkie modele, mogą być wyposażone w regulowany wyłącznik czasowy (timer), który umożliwi opóźnione wyłączenie wentylatora po upływie nastawionego czasu zwłoki (2-30 minut).

### SILNIK ELEKTRYCZNY:

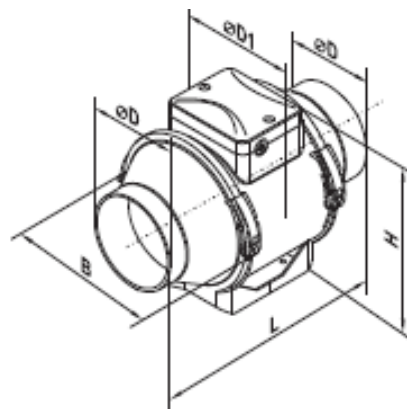
Jednofazowy silnik na łożyskach kulkowych posiada dwie prędkości obrotowe. Dla ochrony przed przeciążeniem, wentylatory wyposażone są w termo zabezpieczenie (bezpiecznik termiczny). Klasa ochrony silnika: IP X4.

### ZASTOSOWANIE:

Wentylatory kanałowe o przepływie mieszanym serii TT wykorzystywane są w nawiewno-wywiewnych systemach wentylacji, które potrzebują stosunkowo niewysokiego sprężu, silnego strumienia powietrza oraz niskiego poziomu hałasu. Dzięki obudowie z plastiku ABS, wentylatory nie ulegają korozji. Są znakomitym rozwiązaniem do instalacji wentylacyjnych budynków indywidualnych, zbiorowego zamieszkania oraz użyteczności publicznej. W jednym systemie możliwe jest równoległe lub szeregowe zainstalowanie pary wentylatorów. Ma to na celu zwiększenie wydajności lub podwyższenie ciśnienia. Wentylatory przystosowane są do transportu powietrza o temp. do + 60°C.

### WYMIARY:

Typ	$\phi D$ [mm]	$\phi D1$ [mm]	B [mm]	H [mm]	L [mm]
TT-100	96	140	167	190	246
TT-125	123	140	167	190	246
TT 125 S	123	195	223	250	295
TT 150	146	195	223	250	295
TT 160	158	195	233	250	295
TT 200	199	209	239	261	295,5
TT 250	247	257	287	323	383
TT 315	310	323	362	408	445





## DAT Wentylatory

50-451 Wrocław, ul. Komuny Paryskiej 34/4  
 tel./fax 71/ 342 53 89  
 tel./fax 71/ 341 90 14  
 tel. 71/ 78 91 772 78 91 773  
 www.datwentylatory.pl  
 dat@dat.wroc.pl

## WENTYLATORY KANAŁOWE

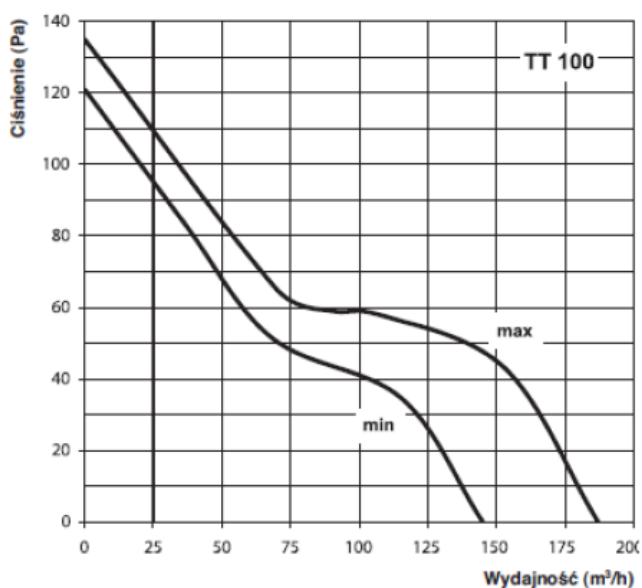
# TT

### DANE TECHNICZNE:

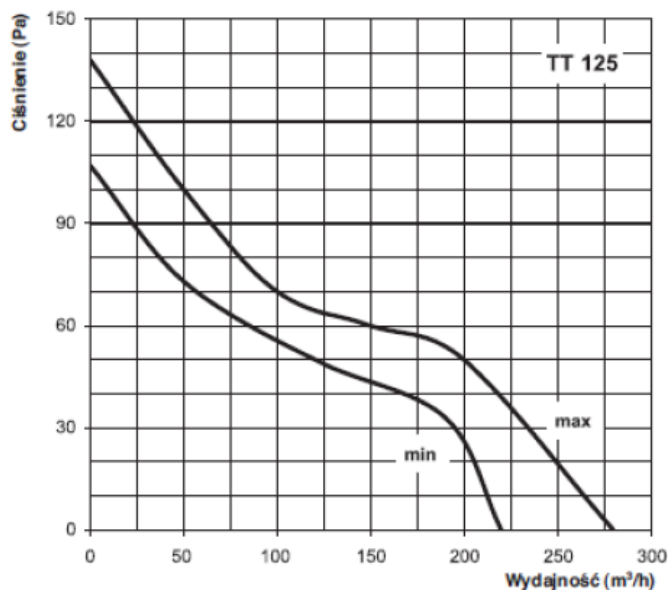
Typ	wydajność [m <sup>3</sup> /h]	spręż [Pa]	obroty [1/min]	moc silnika [kW]	natężenie prądu [A]	zasilanie [V]	poziom ciśnienia akustycznego [dB(A)] z 3m	max temp. [°C]	masa [kg]
TT 100	187	135	2500	0,033	0,20	1~230	35	60	1,4
	145	120	2450	0,021	0,12		28		
TT 125	280	138	2500	0,037	0,26	1~230	36	60	1,4
	220	108	1900	0,023	0,19		29		
TT 125 S	345	360	2500	0,054	0,16	1~230	42	60	3
	285	330	1875	0,028	0,10		31		
TT 150	552	340	2450	0,060	0,27	1~230	44	60	3
	167	275	1670	0,030	0,17		33		
TT 160	552	340	2450	0,060	0,17	1~230	44	60	3
	467	275	1670	0,030	0,27		33		
TT 200	1040	345	2510	0,125	0,55	1~230	52	60	6,4
	830	255	2045	0,090	0,4		45		
TT 250	1400	450	2440	0,177	0,79	1~230	55	60	8,3
	1110	340	1955	0,125	0,54		47		
TT 315	2350	645	2660	0,330	1,43	1~230	58	60	11,4
	1760	425	1980	0,225	0,98		49		

### CHARAKTERYSTYKI:

#### TT 100



#### TT 125





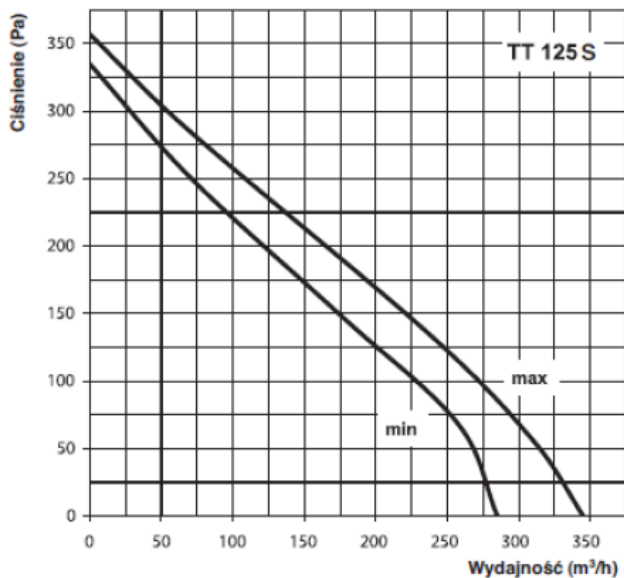
## DAT Wentylatory

50-451 Wrocław, ul. Komuny Paryskiej 34/4  
tel./fax 71/ 342 53 89  
tel./fax 71/ 341 90 14  
tel. 71/ 78 91 772 78 91 773  
www.datwentylatory.pl  
dat@dat.wroc.pl

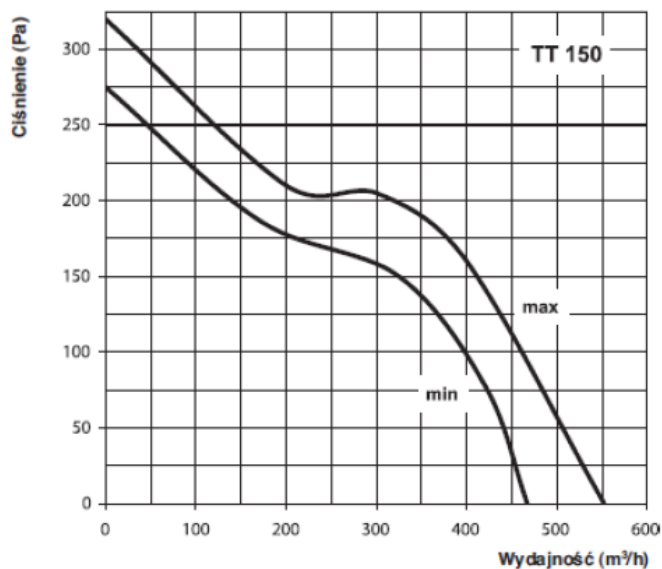
## WENTYLATORY KANAŁOWE

## TT

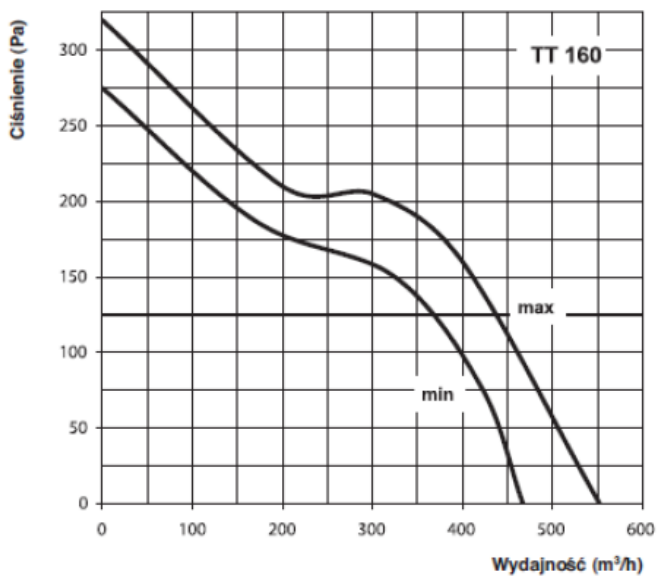
### TT 125S



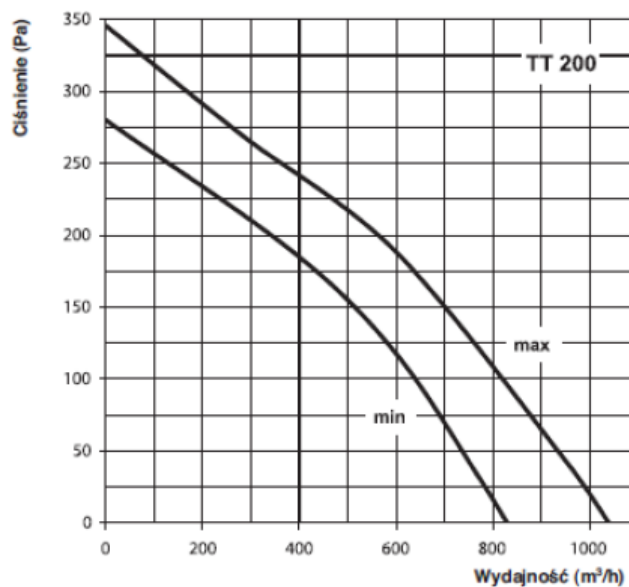
### TT 150



### TT 160



### TT 200





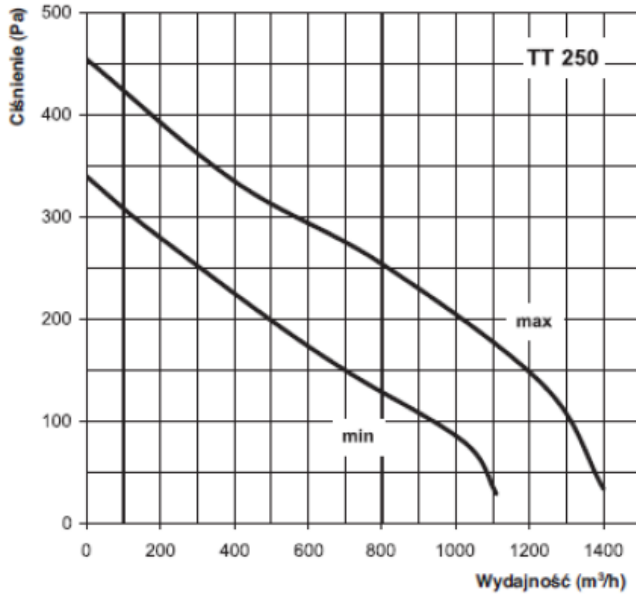
## DAT Wentylatory

50-451 Wrocław, ul. Komuny Paryskiej 34/4  
tel./fax 71/ 342 53 89  
tel./fax 71/ 341 90 14  
tel. 71/ 78 91 772 78 91 773  
www.datwentylatory.pl  
dat@dat.wroc.pl

## WENTYLATORY KANAŁOWE

## TT

### TT 250



### TT 315

