

# DMUCHAWY

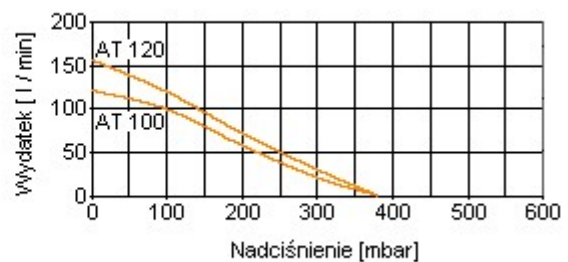
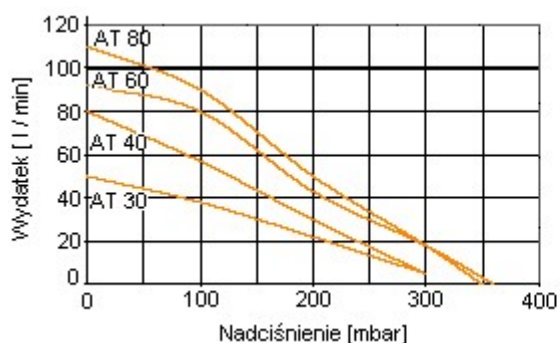
## Seria AT



### PARAMETRY PRACY

Typ dmuchawy	Wydatek l/min (m <sup>3</sup> /h)	Nadciśnienie mbar	Poziom hałasu db	Pobór mocy W
<b>AT 30</b>	30 (1,8)	150	40	25
<b>AT 40</b>	40 (2,4)	150	40	30
<b>AT 60</b>	60 (3,6)	150	40	55
<b>AT 80</b>	80 (4,8)	120	40	75
<b>AT 100</b>	100 (6,0)	100	45	80
<b>AT 120</b>	120 (7,2)	100	45	90

### CHARAKTERYSTYKI



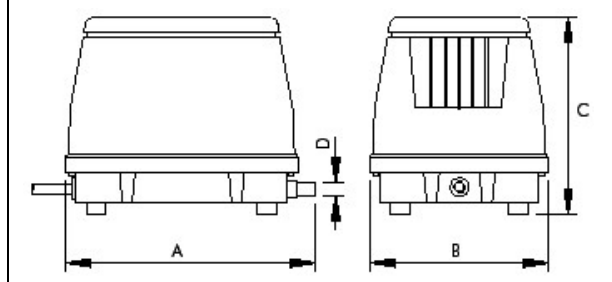
### CECHY

- **Energooszczędne - niski pobór mocy**
- **Specjalnie opracowany materiał membrany dla dłuższej żywotności dmuchawy**
- **Stała wydajność w trakcie eksploatacji - brak zużywających się części**
- **Solidna i kompaktowa konstrukcja**
- **Nadają się do pracy ciągłej lub przerywanej**
- **Cicha praca rzędu 40 dB**
- **Łatwe serwisowanie**

## WYMIARY DMUCHAW

Typ dmuchawy	Waga [kg]	Wymiary			
		A	B	C	D
AT 30	4,0	208	150	178	14
AT 40	4,3	220	155	190	14
AT 60	6,0	203	165	153	18
AT 80	7,0	210	185	171	18
AT 100	8,5	238	196	177	18
AT 120	9,5	265	215	198	18

AT 30, AT 40



AT 60, AT 80, AT 100, AT 120

