

Wentylator stojący WS-401 BI/CZ			
Opis	Symbol	Wartość	Jednostka
Maksymalne natężenie przepływu wentylatora	F	50	m <sup>3</sup> /min
Moc wentylatora	P	45	W
Wartość eksploatacyjna Norma (IEC 60879:1986)	SV	1,11	(m <sup>3</sup> /min)/W
Pobór mocy w trybie czuwania	P <sub>SB</sub>	0	W
Poziom mocy akustycznej wentylatora	L <sub>WA</sub>	60	dB(A)
Maksymalna prędkość powietrza	C	4,2	m/s
Kontakt do uzyskania dodatkowych informacji	Novoterm sp. z o.o., ul. Zimowa 6, 70-807 Szczecin		

Wentylator biurkowy WBK-01			
Opis	Symbol	Wartość	Jednostka
Maksymalne natężenie przepływu wentylatora	F	1	m <sup>3</sup> /min
Moc wentylatora	P	15	W
Wartość eksploatacyjna Norma (IEC 60879:1986)	SV	0,07	(m <sup>3</sup> /min)/W
Pobór mocy w trybie czuwania	P <sub>SB</sub>	0	W
Poziom mocy akustycznej wentylatora	L <sub>WA</sub>	64	dB(A)
Maksymalna prędkość powietrza	C	2,1	m/s
Kontakt do uzyskania dodatkowych informacji	Novoterm sp. z o.o., ul. Zimowa 6, 70-807 Szczecin		

Wentylator biurkowy WB-07			
Opis	Symbol	Wartość	Jednostka
Maksymalne natężenie przepływu wentylatora	F	16,5	m <sup>3</sup> /min
Moc wentylatora	P	30	W
Wartość eksploatacyjna Norma (IEC 60879:1986)	SV	0,55	(m <sup>3</sup> /min)/W
Pobór mocy w trybie czuwania	P <sub>SB</sub>	0	W
Poziom mocy akustycznej wentylatora	L <sub>WA</sub>	51,3	dB(A)
Maksymalna prędkość powietrza	C	1,8	m/s
Kontakt do uzyskania dodatkowych informacji	Novoterm sp. z o.o., ul. Zimowa 6, 70-807 Szczecin		

Wentylator biurkowy WB-08			
Opis	Symbol	Wartość	Jednostka
Maksymalne natężenie przepływu wentylatora	F	43,9	m <sup>3</sup> /min
Moc wentylatora	P	50	W
Wartość eksploatacyjna Norma (IEC 60879:1986)	SV	0,88	(m <sup>3</sup> /min)/W
Pobór mocy w trybie czuwania	P <sub>SB</sub>	0	W
Poziom mocy akustycznej wentylatora	L <sub>WA</sub>	63,7	dB(A)
Maksymalna prędkość powietrza	C	2,72	m/s
Kontakt do uzyskania dodatkowych informacji	Novoterm sp. z o.o., ul. Zimowa 6, 70-807 Szczecin		

Wentylator biurkowy WB-18			
Opis	Symbol	Wartość	Jednostka
Maksymalne natężenie przepływu wentylatora	F	43,9	m <sup>3</sup> /min
Moc wentylatora	P	50	W
Wartość eksploatacyjna Norma (IEC 60879:1986)	SV	0,88	(m <sup>3</sup> /min)/W
Pobór mocy w trybie czuwania	P <sub>SB</sub>	0	W
Poziom mocy akustycznej wentylatora	L <sub>WA</sub>	63,7	dB(A)
Maksymalna prędkość powietrza	c	2,72	m/s
Kontakt do uzyskania dodatkowych informacji	Novoterm sp. z o.o., ul. Zimowa 6, 70-807 Szczecin		

Wentylator biurkowy WB-28			
Opis	Symbol	Wartość	Jednostka
Maksymalne natężenie przepływu wentylatora	F	43,9	m <sup>3</sup> /min
Moc wentylatora	P	50	W
Wartość eksploatacyjna Norma (IEC 60879:1986)	SV	0,88	(m <sup>3</sup> /min)/W
Pobór mocy w trybie czuwania	P <sub>SB</sub>	0	W
Poziom mocy akustycznej wentylatora	L <sub>WA</sub>	63,7	dB(A)
Maksymalna prędkość powietrza	c	2,72	m/s
Kontakt do uzyskania dodatkowych informacji	Novoterm sp. z o.o., ul. Zimowa 6, 70-807 Szczecin		

Wentylator biurkowy WB-38			
Opis	Symbol	Wartość	Jednostka
Maksymalne natężenie przepływu wentylatora	F	43,9	m <sup>3</sup> /min
Moc wentylatora	P	50	W
Wartość eksploatacyjna Norma (IEC 60879:1986)	SV	0,88	(m <sup>3</sup> /min)/W
Pobór mocy w trybie czuwania	P <sub>SB</sub>	0	W
Poziom mocy akustycznej wentylatora	L <sub>WA</sub>	63,7	dB(A)
Maksymalna prędkość powietrza	c	2,72	m/s
Kontakt do uzyskania dodatkowych informacji	Novoterm sp. z o.o., ul. Zimowa 6, 70-807 Szczecin		

Wentylator biurkowy WB-11			
Opis	Symbol	Wartość	Jednostka
Maksymalne natężenie przepływu wentylatora	F	19,5	m <sup>3</sup> /min
Moc wentylatora	P	30	W
Wartość eksploatacyjna Norma (IEC 60879:1986)	SV	0,65	(m <sup>3</sup> /min)/W
Pobór mocy w trybie czuwania	P <sub>SB</sub>	0,25	W
Poziom mocy akustycznej wentylatora	L <sub>WA</sub>	62	dB(A)
Maksymalna prędkość powietrza	c	1,7	m/s
Kontakt do uzyskania dodatkowych informacji	Novoterm sp. z o.o., ul. Zimowa 6, 70-807 Szczecin		