

Model	Vzduchový výkon (m <sup>3</sup> /h) <sup>1)</sup>		Max. velikost místnosti (m <sup>2</sup> ) <sup>2)</sup>		Automatický režim čištění <sup>3)</sup>	Indikátor výměny filtrů	Ionizátor <sup>4)</sup>	Zvlhčovač vzduchu	Filtreační vřbava	Hlučnost (dBA) <sup>5)</sup>		Přikon (W)		Dálkový ovladač
	min.	max.	alergik	běžná						min.	max.	min.	max.	
<a href="#">Boneco 2261</a>		130	13	17	ne	ne	ano - vyp.	ne	předfiltr, uhlíkový filtr, HEPA filtr, ionizátor	25			45	ano
<a href="#">Bionaire BAP9424</a>		144	14	19	ne	ano	ano - vyp.	ne	předfiltr, HEPA filtr, ionizátor	30	55		80	ne
<a href="#">Winix WAC P150</a>	42	168	17	22	ano	ano	ano - vyp.	ne	True HEPA filtr, uhlíkový filtr, antibakteriální úprava Cleansel™, plazmový ionizátor	26	52	4	40	ne
<a href="#">Bionaire BAP1700</a>		170	17	23	ano	ano	ano - vyp.	ne	předfiltr, HEPA filtr, ionizátor	30	55		65	ne
<a href="#">Lanaform Full Tech Filter</a>		180	18	24	ano	ne	ano - vyp.	ne	předfiltr, antibakteriální a protiplišňový, HEPA filtr, uhlíkový filtr, ionizátor		45		45	ano
<a href="#">Fujitsu Dasy 30S</a>	48	180	18	24	ano	ne	ne	ne	předfiltr, prachový filtr, fotokatalytický, uhlíkový filtr, UV lampa	19	45		35	ne
<a href="#">Airbi Fresh</a>	110	198	20	26	ano	ano	ano - vyp.	ne	předfiltr, HEPA filtr, uhlíkový filtr, nanofotokatalytický filtr, UV lampa, ionizátor	30	44	34	50	ne
<a href="#">Lanaform Home Air Filter</a>		200	15	20	ne	ne	ano - vyp.	ne	předfiltr, fotokatalytický, HEPA filtr, uhlíkový filtr, ionizátor		40		45	ne
<a href="#">Stadler Form Viktor</a>		200	20	26	ne	ne	ne	ne	předfiltr, filtrační systém HPP, uhlíkový filtr	45	60	10	34	ne
<a href="#">Sharp KC-A40EU W</a>		216	22	29	ano	ano	ano - vyp.	ano	předfiltr, HEPA filtr, antimikrobiální filtr, dezodorační filtr, ionizátor	16	46			ne
<a href="#">Sinclair SP300A</a>	75	300	30	40	ano	ano	ano - vyp.	ne	předfiltr, HEPA filtr, HIMOP filtr - nebezpečné látky, bavlněný filtr, uhlíkový filtr, ionizátor	28	53	60	95	ano
<a href="#">Zibro A40</a>		300	30	40	ano	ne	ano	ne	předfiltr, enzymový filtr, uhlíkový filtr, HEPA filtr	24	38		80	ano
<a href="#">Sharp KC-A50EU W</a>		306	31	41	ano	ano	ano - vyp.	ano	předfiltr, HEPA filtr, antimikrobiální filtr, dezodorační filtr, ionizátor	16	49			ne
<a href="#">Zepter Therapy Air Ion</a>		328	33	44	ano	ne	ano	ne	předfiltr, antibakteriální filtr, HEPA filtr, antialergický filtr, uhlíkový filtr, ionizátor	21	46	8	47	ano
<a href="#">Winix WAC U 300</a>	66	330	33	44	ano	ano	ano - vyp.	ne	omyvatelný předfiltr, omyvatelný True HEPA filtr, omyvatelný filtr s aktivním uhlím, antibakteriální úprava Cleansel™, plazmový ionizátor	26	55	4	60	ano
<a href="#">Airbi Pure</a>	180	365	37	48	ano	ano	ano - vyp.	ne	HEPA filtr, uhlíkový filtr, látkový filtr s uhlíkovými vlákny, nanofotokatalytický filtr, UV lampa, ionizátor	23	45		76	ano
<a href="#">Sharp KC-A60EU W</a>		396	40	52	ano	ano	ano - vyp.	ano	předfiltr, HEPA filtr, antimikrobiální filtr, dezodorační filtr, ionizátor	19	49			ne
<a href="#">Daikin MC70L</a>	60	420	42	56	ano	ano	ano	ne	předfiltr, plazmový ionizátor, elektrostatický filtr, flash streamer, nanofotokatalytický filtr, deodorizační katalyzátor	16	48		65	ano
<a href="#">Daikin MCK75 JVM Ururu</a>	60	450	45	60	ano	ano	ano	ano	předfiltr, plazmový ionizátor, elektrostatický filtr, flash streamer, fotokatalytický filtr, deodorizační katalyzátor,	16	47	8	81	ano
<a href="#">Winix WAC-U450</a>	84	492	49	66	ano	ano	ano - vyp.	ne	omyvatelný předfiltr, omyvatelný True HEPA filtr, omyvatelný filtr s aktivním uhlím, antibakteriální úprava Cleansel™, plazmový ionizátor	27	60	11	110	ano

## Vysvětlivky

1)	Vzduchový výkon	Vzduchový výkon ukazuje množství vzduchu (udáváno v m <sup>3</sup> ), který čistička přefiltruje a vyčistí za 1 hodinu. Aby čistička plnila svůj účel, mělo by množství přefiltrovaného vzduchu minimálně 2–3× převyšovat kapacitu (objem) místnosti, ve které bude používána.
2)	Doporučená velikost místnosti	Jak určit velikost místnosti, na kterou čistička stačí: Plocha podlahy v m <sup>2</sup> × výška stropu v m × 2,5 nebo 4 (běžný provoz nebo alergik) v m <sup>3</sup> /h = potřebný vzduchový výkon Výsledek porovnáme s výkonem vybrané čističky. Pokud je její výkon vyšší než náš výsledek, čistička je pro daný prostor dostačující.
3)	Automatický režim čištění	Pomocí senzorů si automatický režim sám kontroluje přítomnost nečistot ve vzduchu a tomu přizpůsobuje rychlost čištění.
4)	Ionizátor	Přídavné zařízení čističky, které ionizuje vzduch, tzn. že v něm zvyšuje množství iontů. Dostatek těchto iontů má pozitivní vliv na snižování prašnosti, ale také na kvalitu dýchání (lepší okysličení krve) a na lidskou psychiku (více duševní energie, lepší nálada). Vyp. = vypínatelný.
5)	Hlučnost	Hlučnost je u čističky důležitá, zejména pokud ji chceme mít v provozu v noci. Zaměřte se na minimální hlučnost.

Nejste si jisti s výběrem čističky vzduchu? Rádi vám poradíme. Zákaznická linka 541 212 450, 602 813 222, e-mail [info@proalergiky.cz](mailto:info@proalergiky.cz)