

VENTILÁTORY NA LETO

ARIANTE, ARIANTE TOWER SUPER

STOLOVÉ A STOJANOVÉ VENTILÁTORY S ROTUJÚCOU MRIEŽKOU

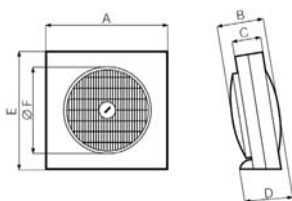
www.vortice.sk



- **Ventilátory vhodné na recirkuláciu vzduchu v malých a stredných miestnostiach.**
- **Ariante** - trojtáčkový ventilátor s možnosťou rotácie mriežky. Elegantný dizajn, vrúľa zložená zo 6 aerodynamicky tvarovaných lopatiek pre nízku hlučnosť a vysoký výkon. Demontovateľná predná a zadná mriežka pre jednoduché čistenie. Vyrobený z tepelne upravenej živice ABS. Napájací kábel s dĺžkou 1,8m.
- **Ariante Tower Super** - stojanový trojtáčkový ventilátor. Elegantný dizajn. Výfuková mriežka osciluje v 60° uhle. Zariadenie nemusí byť uzemnené, má dvojitú izoláciu. Možnosť zvolenia medzi 3 režimami: štandardný (jednoduché zvolenie otáčok užívateľom), nočný režim (ventilátor každých 30s automaticky obmedzí otáčky, aby sa prispôbil okolitej teplote), tzv. vánok (ventilátor sa automaticky prepína medzi vysokými a nízkymi otáčkami, čím vytvára u užívateľa pocit osvieženia). Vyrobený z tepelne upravenej živice ABS. Napájací kábel s dĺžkou 2m. Dodávaný s diaľkovým ovládaním.

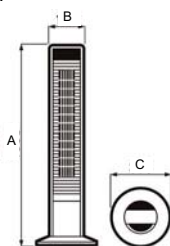
Rozmery (mm)

Ariante



	A	B	C	D	E	øF
Ariante 30	440	162	90	175	440	350

Ariante Tower Super



	A	B	C
Ariante Tower Super	1050	172	306

Príklady použitia



Ariante:

Aktiváciou rotácie mriežky sa vzduch distribuuje rovnomerne a nepretržite rôznymi smermi: vpravo, hore, dole, bez pohybu samotného ventilátora.



Ariante Tower Super:

Panel zariadenia s indikátormi zobrazujúcimi zvolenú funkciu.



Praktická priehradka pre odloženie ovládača

Technické parametre

	Kód	El. napájanie V-50 Hz	El. príkon [W]	Prúd [A]	[Ot/min]	Hmotnosť [kg]
Ariante 30	60790	220-240	35	0,17	1075	3,5
Ariante 30 Arlecchino	60795	220-240	35	0,17	1075	3,5
Ariante Tower Super	63016	220-240	40	0,17	1200	5,2

Ventilátor je vyrobený z anti-UV ABS umelej hmoty a všetky komponenty vrátane obalu sú 100% recyklovateľné.



Všetky výkonové údaje sú overené nezávislou skúšobňou, čo potvrdzuje štítok kvality a osvedčenie IMQ. Výrobok je vyrobený v súlade s nasledujúcimi štandardmi: EN 60335-2-80 (časť 2: príslušné požiadavky pre ventilátory) Podlieha norme 2002/96/EC-WEEE.