



RAL 9005

novinka  
RAL 3016

novinka  
RAL 8015

**Turboventura 150** Nejmenší ventilační turbína na světovém trhu! Konstrukčně vychází z turbíny Supavent 250. Je vyrobena z odolného plastu s UV stabilizací s průměrem sacího hrdla 153 mm. Je robustní a přitom lehké konstrukce, s vysokou stabilitou proti bočnímu nárazovému větru. Hladký a bezproblémový chod turbíny zajišťují nerezová ložiska. Speciální design pro rodinné domy.

Použití: Větrání atického prostoru půdy, snižování tepelné zátěže, zamezuje zpětnému tahu a odstraňuje vlhkost z koupelen, WC, garáží, kotelen, sklepů, malých půd, větrání sanačního zdiva a radonového podlaží, ... Turbína není vhodná k ventilaci kanalizace. Produkt je dodáván ve třech barevných provedeních, s širokou nabídkou příslušenství – regulační prvky, potrubí, sací mřížky, ... Součástí základního setu je stavitelné hrdlo s čtvercovou základnou pro snadnou instalaci. Možno dodat také pouze samostatnou hlavici.



## TURBO VENTURA 150

Materiál ( základna, stavitelné koleno )	námořní hliník	Rozměry základny
Turbína	ABS polymer probarvený, UV stabilizace	430 mm x 430 mm x 0,7mm
Vnější průměr turbíny	236 mm	Průměr stavitelného kolena
Průměr nasávacího otvoru turbíny	150 mm	153,5 mm
Výška turbíny	222 mm	Výška stavitelného kolena
Barevné provedení Turboventura	černá / červená / hnědá	130 mm
Váha turbíny	700 gr.	Stavitelnost kolena
Záruka	5 let	plynulá, 0 – 45 stupňů
Testováno na rychlost věru	205,2 km/h ( 57m/s )	Celková výška sestavy
Sací výkon		341 mm
rychlost větru ( km/hod )	množství odsátého vzduchu ( m3/hod )	Váha kompletu – turbína, hrdlo, základna
3	51	1,02 kg
6	142	Ložiska NSK SS608Z
8	182	NSK Stainless steel, zapouzdřená 2 ks
10	248	