

TD EVO PF ECOWATT

Sdílíme Váš
závazek vůči
naší planetě

UDRŽITELNÉ POTRUBNÍ
VENTILÁTORY

z 85 %

Z RECYKLOVANÝCH PLASTŮ



více informací



 **ELEKTRODESIGN**
VENTILÁTORY

Company of Soler & Palau Ventilation Group



Náš ekosystém se dusí

Naše životní prostředí – moře, oceány, příroda všude kolem nás – jsou zaplaveny plasty. To je problém, který v dohledné době nevyřešíme. Abychom však zabránili tvorbě dalších tun odpadu, potřebujeme skutečné projekty a reálné akce.

Sběr, třídění a recyklace odpadu se dnes staly oblíbenou módní vlnou. Nicméně my věříme, že by se tyto základní kroky k pomoci naší planetě měly od povrchního pozlátka posunout ke každodenní povinnosti pro všechny.

energeticky
úsporné



s ohledem
na planetu

Přizové těsnění
zabraňuje úniku
vzduchu mezi
ventilátorem
a potrubím.

Funkce pro nastavení
požadované rychlosti
proudění vzduchu.



Integrované
elektronické řízení

Bezkomutátorový, vysoce
výkonný, energeticky
účinný EC motor se 100 %
nastavením otáček.



230 V \pm 10 %
50/60 Hz
-20 °C až +40 °C
třída izolace B
krytí IP44



85 % recyklovaných plastů

TD EVO PF ECOWATT

Udržitelný potrubní ventilátor
obsahující 85 % recyklovaných plastů.



Podnikáme skutečné kroky k zodpovědnému užívání plastů

OSN varuje – každý rok je celosvětově vyprodukovááno přes 400 miliónů tun plastů, přičemž recyklováno je méně než 10 % plastového odpadu.

Využívání určitých druhů materiálů, jako jsou právě plasty nebo lepenkové krabice, je každodenní realitou. Tento fakt však nemusí nutně poškozovat naše životní prostředí.

Přibližně 79 % veškerého plastového odpadu končí na skládkách nebo je v horším případě volně vyhozeno do přírody.

Nesprávným zacházením a zejména zpracováním se pak z tohoto odpadu stává vážný ekologický problém – od uvolňování skleníkových plynů až po přítomnost mikroplastů v oceánech.

To neznamená, že plasty nemůžeme i nadále využívat – jen je potřeba tak činit zodpovědným způsobem.

A to obnáší respektování jejich „životního cyklu“. Od výroby, přes spotřebu a využití, až k recyklaci a finálnímu vdechnutí nového života – získání nového smyslu.

V tomto duchu tedy následujeme cirkulární ekonomiku, která dokáže měnit plastový odpad na trička, kola či umělé končetiny... a samozřejmě také – potrubní ventilátory.

85 % recyklovaných plastů, 100 % technologie S&P

Tento nový potrubní ventilátor možná zůstává vzhledem, konstrukcí i účinností stejný – ale ne pro naši planetu. Inovativní je totiž právě jeho výroba – kde se v rámci myšlenky na životní prostředí využívají z 85 % recyklované plasty.

TD EVO PF ECOWATT přichází na trh jako první udržitelný potrubní ventilátor představující ty nejlepší technologie S&P.



ELEKTRODESIGN ventilátory spol. s r.o.,
Boleslavská 1420, 250 01 Stará Boleslav
Tel: +420 326 90 90 10
Fax: +420 326 90 90 90

www.elektrodesign.cz
elektrodesign@elektrodesign.cz

