

REC duo 100

Decentralizovaná riadená mechanická ventilačná jednotka **Dvojitý prietok s rekuperáciou tepla**



Párová inštalácia v jednej miestnosti alebo 2 oddelených oddeleniach



V súlade so smernicou Erp 2009/125 / ES
a s nariadením EÚ 1253/2014.

Klasifikácia: Bytová vetracia jednotka.

Energetické hodnotenie TO (s hygrostatom)

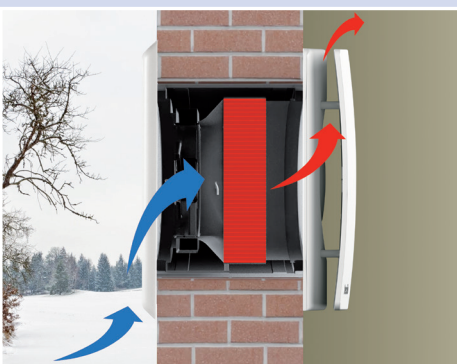
Tepelná účinnosť až 90 %

Ø100

Rýchla inštalácia a údržba:

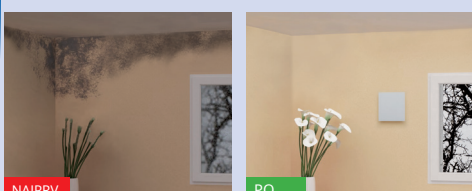
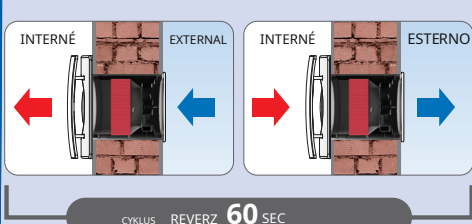
- Magnetická spojka / uvoľnenie ventilátorovej jednotky
 - Vonkajšia mriežka so sietkou proti hmyzu, možno inštalovať zvnútra

Tichý a nízka spotreba (min.1W)



PRINCÍP PREVÁDZKY

PRINCIP PREVÁDZKY
REC Duo 100 je založený na spomínanom princípe fungovania "tlačiť / tiahnuť", alebo striedavý prúd. Je to jeden typ výmenníka tepla ktorý ukladá teplo odsávaným vzduchom do keramického výmeníka pri vytlakovaní, pri pasívánii preberá teplo zachytené z výmeníka.



Systémy VMC účinne prispievajú k zamedzeniu tvorby plesní na stenách, ak je to spôsobené nedostatočným prirodzeným vetraním.

POPIS

- Decentralizovaná jednotka na odsávanie a nasávanie vzduchu s veľmi vysokou účinnosťou rekuperácie tepla s tepelnou účinnosťou až 90 %.
 - Ideálne pre rezidenčné aplikácie a prostredia, kde je potrebné udržiavať stálu tepelnú pohodu v lete aj v zime.
 - Vhodné na inštaláciu v akomkoľvek prostredí, ideálne do noblesných miestností ako sú spálne a obývačky.
 - Párová inštalácia v jednej miestnosti alebo v dvoch oddelených oddeleniach.
 - Montáž na stenu s priamym vytláčaním na steny s hrúbkou od 300 do 500 mm (prispôsobiteľné pre iné hrúbky stien od 220 do 1 000 mm: pozri časť Rozmery).
 - Vhodné pre dopravu vzduchu do maximálnej teploty 50 °C.

CHARAKTERISTIKA

- Extrémne kompaktná konštrukcia v jednej rovine so stenou, z vysoko kvalitného a odolného plastu.
 - Vysokoučinný keramický výmenník tepla so striedavým prúdením.
 - Dokonalá tepelnno-akustická izolácia a žiadne problémy s kondenzáciou.
 - Vybavený polypropylénovými filtermi triedy G3 na filtrovanie vzduchu na vstupe aj na odvode pred prechodom cez výmenník. Ľahko vyberateľné filtre na výmenu alebo umývanie.
 - Vybavené funkciou voľného chladenia a ochrany proti zamrznutiu.
 - Vybavený EC motorom
 - V súlade s normou EN 60335-2-80, BT 2014/35 / UE, EMC 2014/30 / UE
 - iPX4

PRÍKLADY INŠTALÁCIE

Ideálne v miestnostiach, ako sú spálne a obývačky. Maximálna účinnosť pri párovej inštalácii.



MODELY A PREVÁDZKA

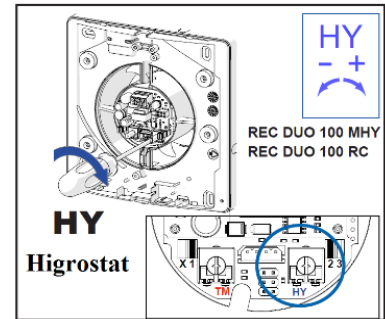
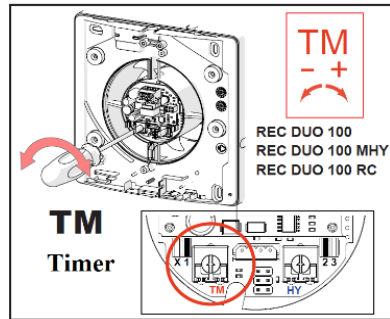
Prepínanie rýchlosí manuálne preložením jampera



REC DUO 100 MHY
Cod.2RC1200

24-hodinová automatická prevádzka v režime rekuperácie tepla (push-pull) pri jednej z dvoch pevných rýchlosí, ktoré je možné zvolať počas inštalácie.

Na prevádzku len s odsávaním je spotrebič vybavený režimom ČASOVAC (pozri REC DUO 100) a režimom KONTROLA VLHKOSTI. Regulácia vlhkosti je láskavá *chytrý*, takže pri prekročení nastavenej prahovej hodnoty (nastaviteľnej medzi 40 a 90 % relatívnej vlhkosti) spotrebič postupne zvyšuje rýchlosť odsávania vzduchu úmerne zistenej vlhkosti.



	Nastavte TM (červená skrutka) na nastavenie doby chodu časovača (iba 0 až 30 minút). Obsluhu nájdete na strane 22
	Nastavte HY (modrá skrutka) tak, aby ste nastavili prah vlhkosti (nastaviteľný medzi 40% a 90% RH - relatívna vlhkosť), pri ktorej stroj automaticky preradí na vyšší prevodový stupeň.

VÝKON

ŠABLONA	DIERA STENA	HRÚBKA STENA	KAPACITA min / max / iba výfuk	NAPÄTIE Pri 50 Hz	VÝKON min / max / iba extrakcia	ÚDAJE dB (A) *
	Ø (mm)	min max (mm)	m / h			
REC Duo 100	107	300 – 500	12 / 30 / 40	230	1 / 2,8 / 3,5	15/29

* merané na 3 m

ROZMERY(mm)

