

## Achizitie Echipamente de ventilatie

I.D.: 38728227

---

Data publicarii	27.09.19	Coduri CPV	42520000-7
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	01.10.19	Pretul estimativ:	18.910,00 RON - 18.910,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------

---

Descriere: Se intentioneaza achizitia urmatorului produs: recuperator de caldura, sistemul de ventilare se conecteaza la rețeaua electrică 220W AC și frecvența de 50 Hz. Eficiența energetică de recuperare a căldurii este de 91%. Nivel de zgomot la 3 m în condiții de funcționare la capacitate maximă, nu depășește 40 dB. În modul de funcționare "Noapte" - 26dB; Sistemul este destinat pentru funcționarea pe termen lung, cu o temperatură a aerului ambiant variând între +5 și +35 ° C, și o temperatură exterioară cuprinsă între -25 ° C ; un sistem compact - recuperatorul este ascuns în întregime în grosimea peretelui, afară rămân doar grilele de ventilație, nu este nevoie de tubulaturi și montaje complicate. Întregul montaj se poate face în două ore, fără praf și fără a fi nevoie ulterior de alte lucrări de reparație; Consum mic de energie: consumul de energie electrică pentru modelele rezidențiale este între 6Wh și 32Wh. Debit aer admis 135 m3/oră; Debit aer evacuat 125 m3/oră; Admisia și evacuarea se face simultan (dublu flux); Consum de energie între 6 și 32 W\*oră; Eficiență energetică 92%; (Clasa de eficiență energetică A+;) Schimbător de căldură din cupru. Recuperatorul asigură un flux permanent de aer proaspăt și normalizează umiditatea în încăperea și eliminând definitiv cauzele apariției condensului pe geamuri, igrasiei și mușgaiului. --9 buc

---