

---

## **Realizare montaj Sistem de ventilatie cu recuperare de caldura PRANA-NR 19527/20.10.2021-ATI**

I.D.: 62388104

---

Data publicarii	25.10.21	Coduri CPV	45331210-1
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 500,00 RON - 500,00 RON

---

Descriere: Realizare montaj un Sistem de ventilatie cu recuperare de caldura PRANA 150 Carateristici Recuperator Prana 150 Schimbator de caldura din Cupru Debit aer admis: 105 m3/ora Debit aer evacuat: 97 m3/ora Admisia si evacuarea se face simultan Eficienta energetica maxima: 95% Clasa de eficienta energetica: A+ Consum de energie mic: 4 și 17 W\*ora, (putere rezistenta 30 W\*ora) Functia PREINCALZIRE (cu rezisteta electrica) -Incalzeste suplimentar aerul admis cu 4-5 ° C Functia ventilare "MAX" -Ventilare in regim maxim timp de 30 min Functia de ventilare "Noapte" -Regim de functionare silentios (12m3/ora) Tip alimentare: 220 - 240 V Numar viteze: 10 Lungime: de la 450 mm Diametru: 150 mm Diametrul găurii de montare: 162 mm Suprafata de ventilare recomandata: pana 60 m2 Izolatie termica si fonica Nivele de zgomot: 14-52dB Sistem de control: Telecomanda sau prin Aplicatia PRANA Remote Control de pe Smartphone Certificat european de calitate CE

---