

Sistem de ventilatie cu recuperare de caldura

I.D.: 99570684

Data publicarii	02.07.24	Coduri CPV	42520000-7
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	33.929,66 RON - 33.929,66 RON
-------------------	-------------------------------

Descriere: Unitate de ventilație în versiunea montată pe perete MONTAJ ECHIPAMET RECUPERARE DE CALDURA SI PUNERE IN FUNCTIUNE . Carcasa unității va fi proiectată proiectată ca o construcție tip sandwich, compusă din tablă zincată vopsită - izolație termică și acustică (lână minerală de 30 mm grosime, reacție la foc clasa A2/A1) - tablă zincată internă. Unitatea trebuie echipată cu două ventilatoare radiale, schimbător de căldură din plastic cu flux opus pentru recuperarea căldurii, filtrare a aerului pe admisie și evacuare, clapetă de by-pass controlată automat cu servomotor și un modul de control cu cutie de conexiuni. Unitatea va avea o ieșire pentru drenajul condensului, porturi de conectare variabile cu suprimarea punților termice, schimbarea filtrului printr-o ușă separată, acces pentru service, întreținere și la schimbătorul de căldură printr-o ușă care se deschide complet. Fluxul de aer va fi asigurat de ventilatoare radiale EBM de înaltă eficiență. Unitatea va include filtre detașabile pentru filtrarea aerului proaspăt și a aerului evacuat. Unitatea va fi echipată cu o clapetă de by-pass care permite ocolirea schimbătorului de căldură în perioada de vară. Unitatea vor respecta următoarele condiții: • Zgomot ambiental foarte redus • Schimbarea filtrelor fără deschiderea ușii • Îndeplinirea clasei energetice A+ • Porturi de conectare fără punți termice • Clapetă de by-pass integrată cu actuator Unitatea va respecta: • Regulamentul Comisiei Europene 1253/2014 (Ecodesign
