

Mark Polska, krajowy dystrybutor europejskiego producenta systemów wentylacyjno-grzewczych Mark BV, przedstawia kompletny system odzyskiwania ciepła, czyli centralę rekuperacyjną MHR. Produkt ten jest odpowiedzią na wciąż rosnące wymagania stawiane jakości powietrza w budynkach oraz problemy inwestorów z utratą energii.



Wentylacja i ogrzewanie budynków kubaturowych, takich jak hale produkcyjne czy magazyny

nie należą do najłatwiejszych zagadnień. Inwestorzy często borykają się z wysokimi kosztami eksploatacyjnymi oraz wymaganiami stawianymi jakości powietrza w tego typu pomieszczeniach. Odpowiedzią na pojawiające się coraz częściej problemy z odpowiednim wentylowaniem i ogrzewaniem budynków kubaturowych są nowoczesne urządzenia, które w przeciwieństwie do tradycyjnych rozwiązań posiadają wysoką sprawność energetyczną. W ofercie Mark Polska znajduje się centrala rekuperacyjna MHR, która stanowi doskonały przykład kompletnego systemu odzyskiwania ciepła.

Energooszczędna centrala Mark MHR wyposażona jest w przeciwprądowy płytowy wymiennik ciepła o sprawności wynoszącej 90%. Tak wysoka sprawność powoduje, że w wielu przypadkach nie jest konieczne dodatkowe ogrzewanie.



Zródło: [www.markpolska.pl](http://www.markpolska.pl)