



Centrale kompaktowe OPTIMAX-CROSS

OPTIMAX-CROSS to typoszereg **energooszczędnych central kompaktowych** wyposażony w najnowsze rozwiązania w zakresie techniki ciepłej i wentylacyjnej. Do konfiguracji centrali dostępne są sekcje: bazowa, chłodnicy wodnej/freonowej, tłumika, filtra dokładnego. **Wysokosprawne wymienniki przeciwprądowe** pozwalają na odzysk energii ciepłej z powietrza usuwanego ze **sprawnością do 90%**. Jednocześnie zastosowane **wentylatory o najwyższej klasie sprawności z silnikami EC** zapewniają minimalny pobór energii elektrycznej. Izolację termiczną obudowy stanowią panele o **grubości 50 mm wypełnione wełną mineralną** co zapewnia niskie straty ciepła do otoczenia i jednocześnie stanowi bardzo dobrą barierę akustyczną pracujących wentylatorów. Centrale OPTIMAX-CROSS posiadają **zabudowaną w centrali skrzynkę zasilająco-sterującą oraz są w pełni okablowane**.

OPTIMAX-CROSS-25

WYMIARY:



Wymiary									
B [mm]	H [mm]	LB [mm]	LB* [mm]	BW [mm]	HW [mm]	LC [mm]	HP [mm]	LT [mm]	LF [mm]
1000	1200	2100	2400	900	500	550	100	800	800

LB* dotyczy sekcji bazowej z chłodnicą rewersyjną.

Wykonanie standardowe może zostać zmodyfikowane po uzgodnieniu z Działem Konstrukcyjnym firmy Juwent w zakresie stosowanych materiałów. Zakres zmian musi być zatwierdzony na etapie przygotowywania oferty techniczno - handlowej.