

CENTRÁLNÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKY

HR100R a HR100RS

Centrální rekuperační jednotka určená pro větrání malých bytů nebo jednotlivých místností. Má dva režimy chodu - nízký a vysoký. K ovládání je třeba využít externího přepínače, nejčastěji obyčejného dvojitého přepínače na stěně nebo hygrostatu.

Rekuperační jednotka i vzduchotechnické potrubí se nejčastěji instalují do prostoru stropního podhledu nebo do nevyužité půdy.

TYPY

Jednotka HR100R je vhodná pro podkrovní instalace. Servisní panel je umístěn na vrchní straně jednotky.

Objednací kód: 7483

Jednotka HR100RS je vhodná pro instalace do podhledu nebo pro upevnění do stropu. Servisní panel je umístěn na spodní straně jednotky.

Objednací kód: 10308



TECHNICKÉ ÚDAJE

VÝKONOVÉ PARAMETRY

Průtok vzduchu	66 m ³ /h (maximální průtok) 48 m ³ /h (běžný průtok)
Účinnost rekuperace	max. 70 %

AKUSTICKÉ PARAMETRY

Hladina hluku (ve vzdálenosti 3m)	20 dB(A) při běžném průtoku vzduchu 30 dB(A) při maximálním průtoku vzduchu
--------------------------------------	---

ROZMĚRY

