

## Specifikace rekuperační jednotky

Skříň z pozinkovaného plechu, servisní vstupy do skříně, zvuková a tepelná izolace panelů z nehořlavého materiálu, odvody kondenzátů umístěny v doplní části skříně, oběžné kolo ventilátoru staticky a dynamicky vyvážené, externím signálem říditelný elektromotor (tř. účinnosti IE4, krytí IP54), tepelná ochrana motoru, rekuperační výměník z oddělenými větvemi přívodu a odvodu vzduchu, inspekčním otvorem přístupné 2 filtrační články tl. 48 mm (alternativně 1 filtrační článek tl. 96 mm), regulační klapky třídy těsnosti 2 (EN1751). Digitální regulace, ovladač na stěně jednotky, zařízení, nechť má elektrické ohřívače s hladkými topnými tyčemi (termostat, nechť spouští v 60 °C, havarijní termostat ve 120 °C). Napájení 400 V/50 Hz, kabeláž v místech průchodů těsněná.