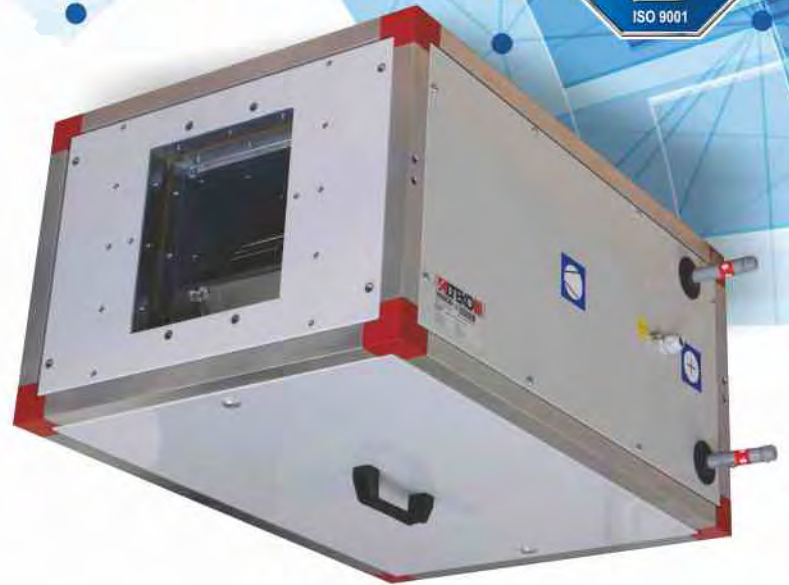


Sestavné klimatizační jednotky SAMBA 2 a SAMBA 4



Umožňují úplnou úpravu vzduchu zahrnující ventilaci, filtraci, ohřev a chlazení, nebo dílčí úpravy vzduchu (včetně možnosti dodání samostatné ventilátorové komory).
Max 4500 m³/h.

Výška jednotky:

420 mm – umožňuje podstropní zavěšení, popř. zabudování do mezistropů.
Teplota dopravovaného vzduchu: -30 °C až + 40 °C

Provedení:

vnitřní nebo venkovní (nutno opatřit stříškou) - běžné prostředí

Povrchová úprava:

- pozinkovaný plech (275 g/m²)
- s úpravou vnějších ploch nátěrem práškovou barvou (RAL 7035)

Síla opláštění:

25 mm (s akustickou a tepelnou nehořlavou izolací)

Základní díly sestavné jednotky Samba:

- díl ventilátorový:

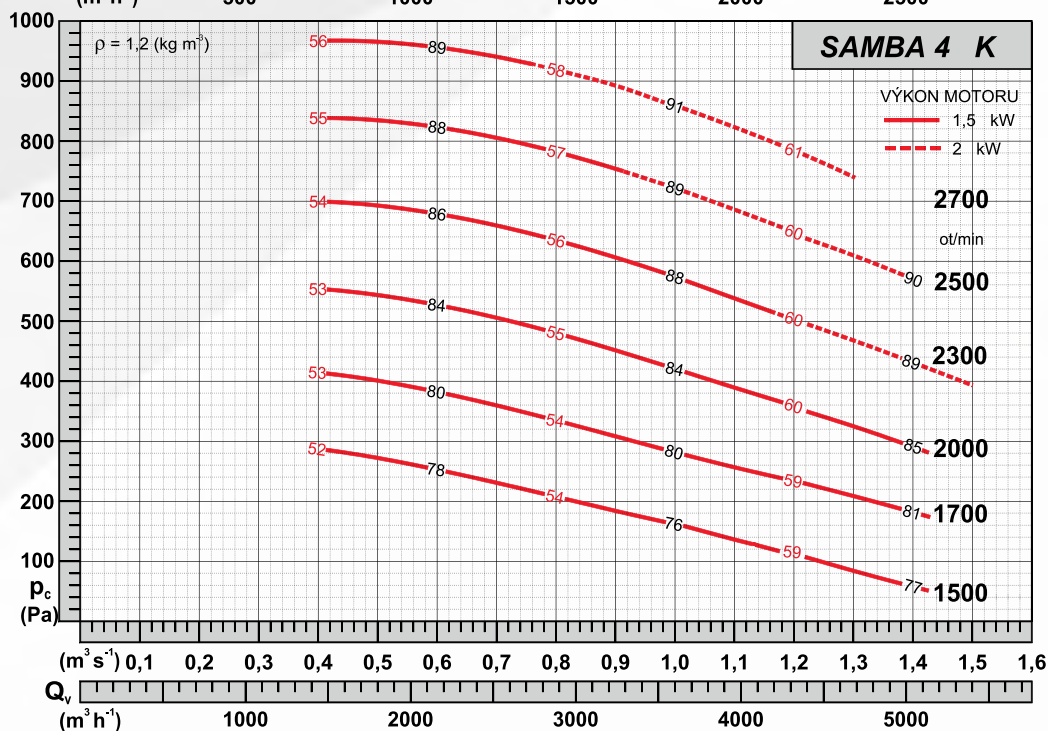
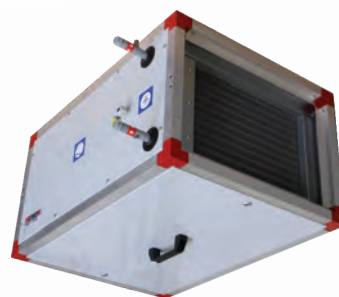
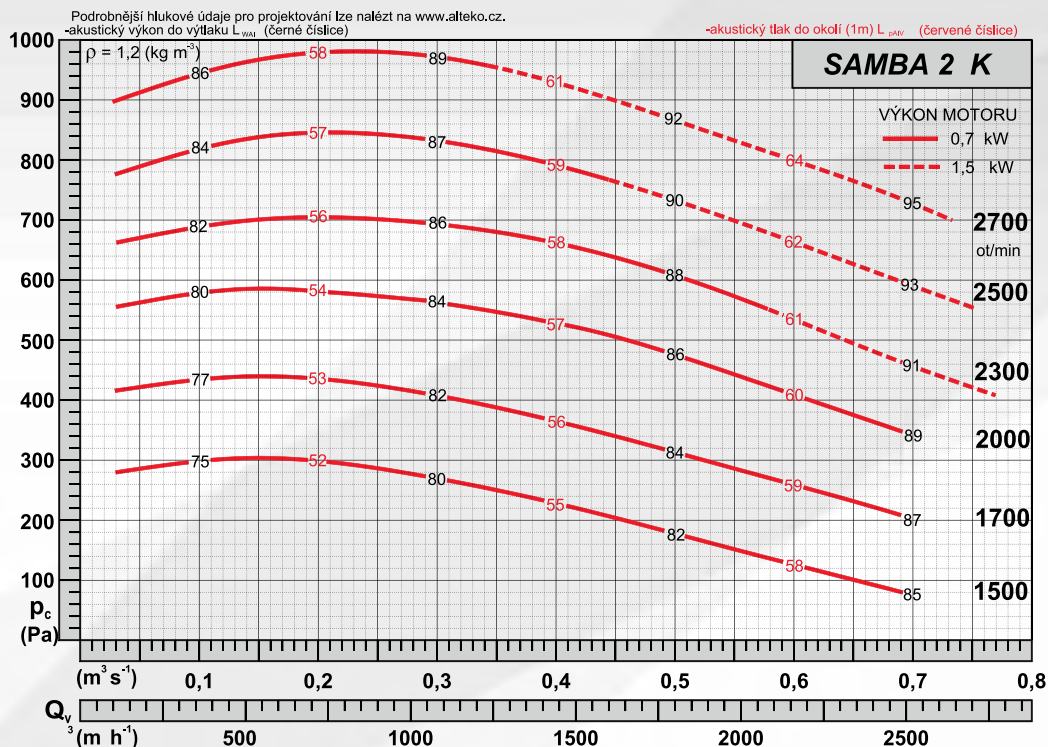
- osazený oboustranně sacím radiálním ventilátorem,
- poháněný patkovým jednotáčkovým elektromotorem pomocí řemenových převodů

- díl filtrační: výměnné kapsové filtry

- ohřívací díl elektrický, vodní
- chladicí díl vodní, výparníkový s eliminátorem pro záchyt kapek
- rekuperační díl deskový s bypassem
- směšovací klapka
- regulační klapka
- tlumič hluku
- pružná vložka



Výkonové parametry ventilátorových komor



EKODESIGN - ERP 2018

Deskové výměníky splňují požadavky Nařízení EU č. 1253/2014 s požadavky platnými od 1. ledna 2018.

- Typologicky jsou obousměrné jednotky SAMBA určeny pro jiné než obytné prostory.
- K pohonu využívají AC motory s frekvenčními měniči
- Vnitřní měrný příkon ventilátoru SFPint, stejně jako ostatní technické parametry (příkon, nátoková rychlost, tlakové ztráty, třída filtrace, účinnost ventilátoru), jsou funkcí pracovního bodu jednotky, který navrhuje projektant.
- Výše uvedené parametry jsou součástí nabídky, zpracované pro konkrétní poptávku nabídkovým oddělením společnosti Alteko, s.r.o., v návrhovém a výpočtovém programu Projektant.

ALTEKO, s.r.o.

Dobříšská 578, Hostomice 267 24, Czech Republic

tel.: +420 311 584 102, 311 584 510

email: prodej@alteko.cz

www.alteko.cz