



JIKA-CZ s.r.o.
address Dlouhá 101-103
Hradec Králové 500 03
czech republic
phone +420 495 878 874
email info@jika-cz.cz
ičo 25917234
dič CZ25917234

www.jika-cz.cz

PROVIZORNÍ MENZA UK - ALBERTOV

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY SEZNAM OBECNÝCH PARAMETRŮ VZT JEDNOTKY

SEZNAM PATRAMETRŮ PD

Strana 1 (celkem 2)



Dlouhá 101-103, Hradec Králové 500 03, tel: +420 498 771 765, tel.: +420 773 550 371, web: www.jika-cz.cz , email: info@jika-cz.cz
IČ 25917234, DIČ: CZ25917234, společnost je zapsána u Krajského soudu v Hradci Králové oddíl C, vložka 14380
společnost má integrované systémy ISO9001:2000, ISO14000:2004 a ČSN OHSAS 18001:2008
společnost je certifikována u NBÚ pod číslem 000453 pro stupeň utajení „VYHRAZENÉ“



Seznam parametrů pro výběr VZT jednotky:

- celková hmotnost zařízení 2 700 kg nebo menší
- jednotka uložena na ocelovém roznášecím rámu, přenos zatížení do nosného ocelového rámu buňky
- celkový průtok vzduchu jednotkou min. 12 300 m³/h nebo větší
- rychlost vzduchu v potrubí max. 2,25 m/s nebo menší
- účinnost rekuperátoru ZZT odpovídající EN 308, uvažována 65% nebo vyšší
- druh ZZT deskový výměník
- motory ventilátoru doplněny frekvenčním měničem s plynulou regulací otáček
- hladina akustického výkonu opláštění 70 dB (A) nebo menší
- hladina akustického výkonu na připojovacím hrdle čerstvého vzduchu 80 dB (A) nebo menší
- hladina akustického výkonu na připojovacím hrdle přívodního vzduchu 82 dB (A) nebo menší
- hladina akustického výkonu na připojovacím hrdle odvodního vzduchu 90 dB (A) nebo menší
- netěsnost opláštění 55% nebo menší

V Hradci Králové dne 27.08.2021

zodpovědný projektant:

Ing. Jiří Slánský
JIKÁ-CZ s.r.o.

vypracoval:

Ing. Lukáš Trojáněk
JIKÁ-CZ s.r.o.

