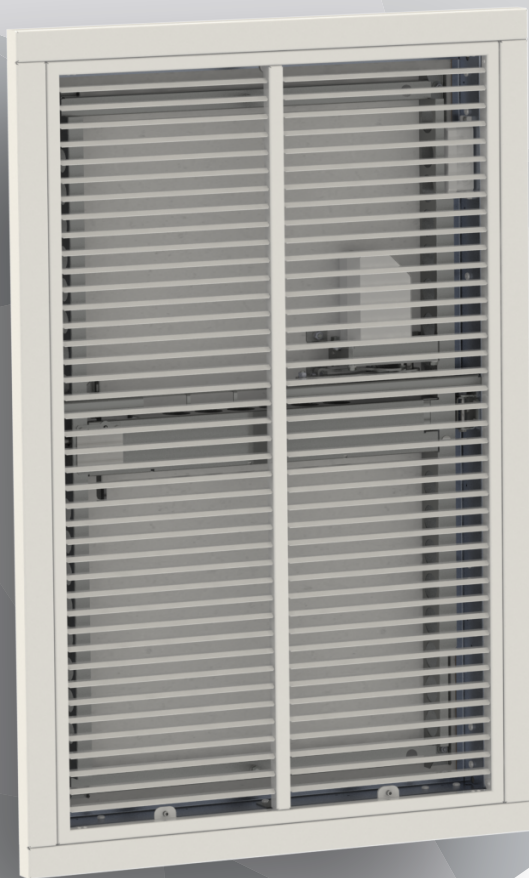
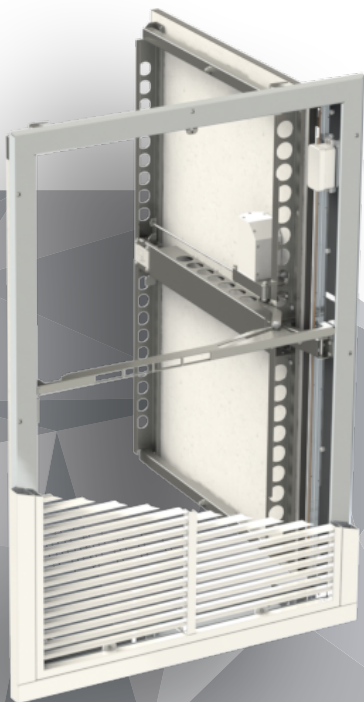


Klapka odvodu kouře z  
více požárních úseků

# SEDM-D



EI 120 (v<sub>ed</sub> - i ↔ o)S1500C<sub>300</sub>AAmulti



- ŠIROKÝ VÝBĚR MŘÍŽEK
- NULOVÁ SPOTŘEBA ENERGIE V POHOTOVOSTNÍM REŽIMU
- SNADNÁ INSTALACE A RYCHLÝ PŘÍSTUP ZE STRANY OBSLUHY
- DYNAMICKÉ PŘIZPŮBENÍ ROZMĚRŮ (PO 5 MM) A VELKÁ ÚČINNÁ PLOCHA
- NEOMEZENÁ ŠKÁLA VARIANT RAL BAREV A VNITŘNÍ ČÁST DOSTUPNÁ I V TMAVÉ BARVĚ
- NAVRŽENO PRO MAXIMALIZACI ODVODU KOUŘE PRO:

VÝŠKOVÉ BUDOVY  
BYTOVÉ DOMY  
PARKOVIŠTĚ  
HOTELY

NF 61.937-1  
NF 61.937-10

CE EN 12101 - 8



TPM 155/22

[mandik.cz/sedm-d](http://mandik.cz/sedm-d)

# MANDÍK®

CE certifikace dle  
**EN 12101-8**

Testováno dle  
**EN 1366-10**

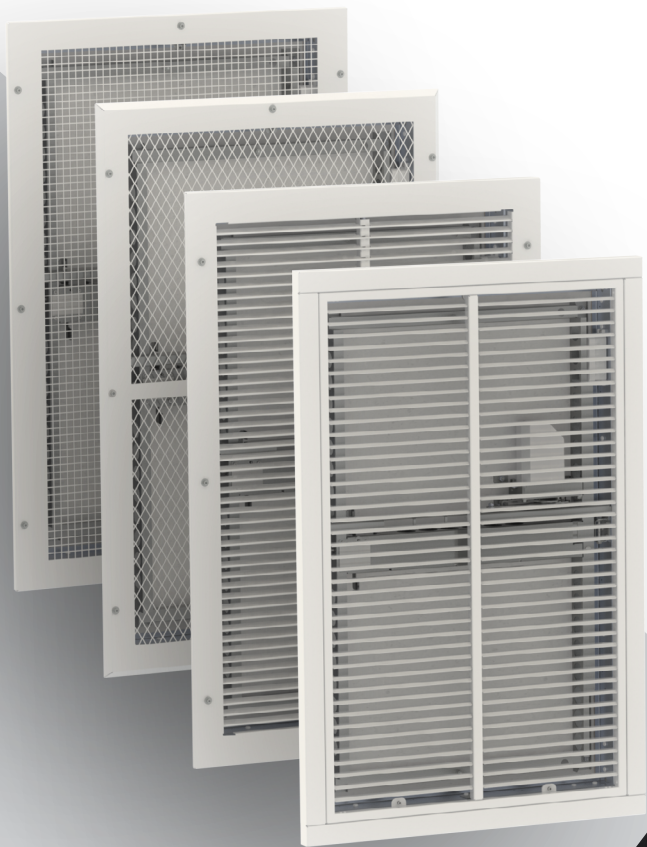
Klasifikováno dle  
**13501-4 + A1**

Tlaková třída 3  
**(podtlak 1500 Pa / přetlak 500 Pa)**

Třída těsnosti uzavřeného listu: 3 podle  
**EN 1751**

V souladu s  
**NF 61.937-1 a NF 61.937-10**

## DOSTUPNOST PŘÍSLUŠENSTVÍ



### AKTIVACE:

Vzdálená aktivace díky stálému magnetu s elektrickou cívkou.

### UVEDENÍ DO POHOTOVOSTNÍ POLOHY:

- ručně ovládaný design  
- od 300 x 300 mm až po 700 x 1100 mm po 5 mm -
- servo-pohon design  
- od 350 x 385 mm až po 700 x 1100 mm po 5 mm -

### INSTALACE:

Instalace do svislé šachty (potrubí) z široké škály materiálů s instalačním rámem nebo bez něj

### MŘÍŽKY:

Mřížky s účinným průřezem 77% až 95%. Jsou k dispozici v jakékoliv barevné variantě RAL.

### HLOUBKA:

Celková hloubka 90 mm  
(zabudování 80 mm) bez mřížky.

