



### PRIMJENA

- Kod **FS-RM** spajaju se kompaktna gradnja i inox elementi sistema, koji preko centralno postavljenog nosivog cijevnog stupa omogućuju instalacijske visine do ca. 40 m
- Spaja prednosti svih proizvodnih serija F-klase

### STRUKTURA

- Jedna ili više dimovodnih cijevi na valjkastom ležaju (1,0 mm debljine inoxa) i izolirane su korištene sa nosivim cijevnim stupom (RM) vertikalno rastezljivim
- Jedan ili više inox elemnata sistema je ugrađeno izvana na cijevni stup (satelit: marka tip dw-fu, dw-al, dw-kl, dw-vision, de-eco ili system FSB)

### IZOLACIJA

- Pričvršćena na dimovodnoj cijevi, osigurano protiv klizanja
- Idealna parna brana zbog izvana postavljenog aluminijskog pokrova

### VENTILACIJA

- Prstenasti otvor između izolirane dimovodne cijevi i Nosive vanjske cijevi, čime je osigurana ventilacija višeslojnog sistema.
- Odvod odaznog zraka kotlovnice između nosive cijevi i izolirane unutarnje cijevi je moguć

### PODESTI / LJESTVE

- Za redovnu obvezu čišćenja sistema dimovoda preko završetka dimnjaka postavljene su sigurnosne ljestve na nosivom stupu.



PROIZVODNA SERIJA	FS-RM
STATIČKI SISTEM	sidrena košara ili priključenje na objekt
NOSIVI ELEMENT	cijevni stup (RM)
STRUKTURA	višeslojno
UNUTARNJA CIJEV	316Ti / 904L
IZOLACIJA UNUTARNJE CIJEVI	da, aluminijska obloga (blokada kondenzata/pare)
VENTILACIJA	da
VANJSKA CIJEV / OPTIKA POVRŠINE	Lakirano inox obloga brušena, mat, visoki sjaj
CIJEVNI STUP	304 ili S235JR
ZBROJ UNUTARNJIH CIJEVI	≥ 1
PRIMJENA	standardna ložišta, parni I toplovodni kotlovi, termo-elektreane, sigurnosni el. agregati, specijalna ložišta, kotlovi na biomasu

### REFERENTNI PROJEKT

SISTEM:	FS-RM
VISINA DIMNJAKA:	23 m
VANJSKI / UNUTARNJI PROMJER:	610 / 200 mm
SATELITI:	1 x iØ200 mm

FSA-RM na pocinčanoj čeličnoj konstrukciji sa ugrađenim prigušivačima buke prema dolje i spojnim priključkom.