

# QUADRO

Ver. 1.0  
Date: 2017-01-01

<b>Aplikacija/primena:</b>	Kombinovani gasni dimnjački sistem za zatvorene sisteme dovoda vazduha, primene za kondenzacijske kotlove u stambenim jedinicama. Mogućnost priključenja više aparata na jednom dimnjaku.
<b>Instalacija / montaža:</b>	Spolja i unutra
<b>Goriva:</b>	Gas, ulje
<b>Radna temperatura:</b>	$\geq 65 \text{ °C} \leq 200 \text{ °C}$
<b>Otpornost na paljenje čađi:</b>	Ne
<b>Režim rada / pritisci:</b>	Negativni pritisak ( $N1 \leq 40 \text{ Pa}$ ) Pozitivni pritisak ( $P1 \leq 200 \text{ Pa}$ )
	Vlažno (gas, ulje)
<b>Cevi materijal:</b>	keramičke cevi
<b>Plast materijal:</b>	Laki termo beton $\rho = 1150 \text{ kg/m}^3$
<b>Insulation type:</b>	-
<b>Toplotna otpornost:</b>	$0,12 \text{ m}^2\text{K/W}$
<b>Hrapavost cevi:</b>	1,5 mm prema 13384-1
<b>Visina iznad opterećenja strukturne podrške:</b>	$\leq 1,5 \text{ m}$ ( $\varnothing 140 - \varnothing 300 \text{ mm}$ ) sa armaturom u uglovima plašta
<b>Udaljenost između bočnih nosača:</b>	$\leq 3,5 \text{ m}$ ( $\varnothing 140 - \varnothing 300 \text{ mm}$ )



Prečnik Obim:

Unutrašnje cevi:	140	160	180	200	250
Spoljna dimenzija (mm):	360/360	360/360	400/400	400/400	480/480
Debljina zida unutrašnjih cevi (mm):	15	15	15	15	25
Vazdušni kanal (min.):	45	35	35	35	50
Debljina zida spoljne obloge (mm):	50	50	50	50	50
Težina (kg/m)	80	82	93	96	122

Certifikat:

QUADRO – kombinovani dimnjački sistem sa dovodom vazduha:	
CE Certifikat broj EN 13063-3:	CE Oznaka SRPS EN EN 13063-3:
0989-CPD-0777 1085 – CPR – 0252 1085 – CPR – 0248	Proizvodna fabrika: Nussbach (A) Proizvodna fabrika: Sittensen (D) T200 – N1 – W2 – O 00