



Sl. 2: Studio serija 12/45.10.0,
polirana mocha-krem

Sl. 1: Studio serija 12/45.10.0 sa policom, polirana mocha-krem boje

STUDIO SERIJA 12/45.10.0

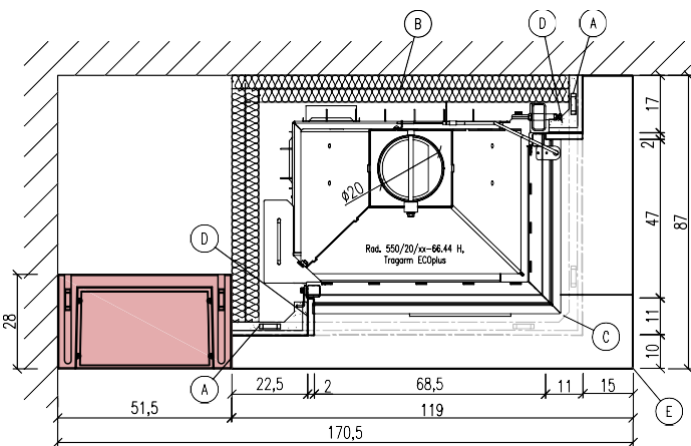
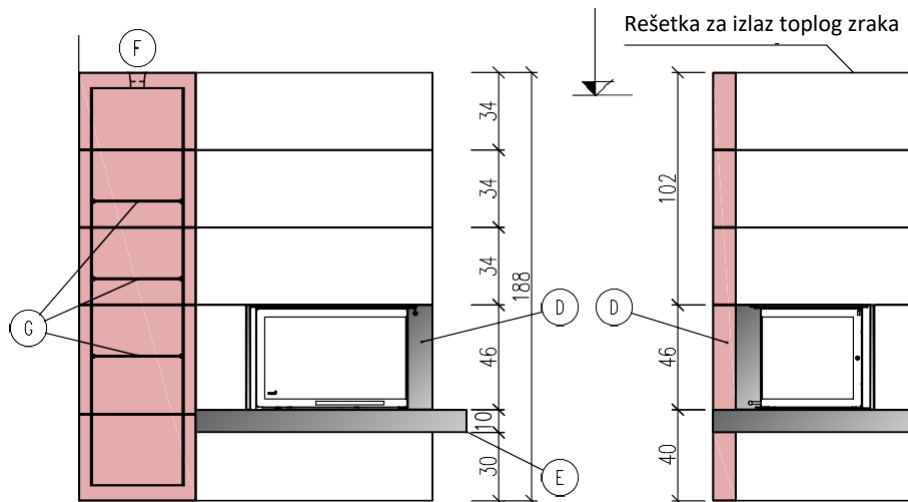
Dizajn kamina

Tip mramora/granita:	polirana moka-krem (sl. 1+2)
Obloga kamina	Prefabricirani elementi od toplinski akumulirajućeg livenog vatrostalnog gline
Mogući ložišni umeci:	Radiante® 550/45/20-66.44 H ECOplus Završna obrada vrata: crna (sl. 1+2), kromirana ili pozlaćena
Dovod hladnog zraka:	Skriveni dovod zraka
Izvlačenje toplog zraka:	Putem zidne rešetke
Dimenzije približno cm:	bez police Š/D 119 x 87 V 188 sa policom Š/D 170,5 x 87 V 188

Slike prikazuju moguće dizajne za ovaj model kamina. Kamin se može prilagoditi specifikacijama kupca u pogledu vrste mramora ili granita.

Modularna konstrukcija (pogledajte raširenu sliku na poleđini). Moguća je jednostavna samostalna montaža (uključujući detaljne pisane upute za montažu). Komplet za samostalnu montažu sadrži sve materijale potrebne za tehničku montažu, ali ne uključuje završni sloj žbuke ili boju za završni premaz. Mineralne zidne boje pogodne su za pojedinačne, dekorativne sheme boja.

Visina priključka, gornja ivica (GI) dimovodne cijevi = 178 cm od gornje ivice (gotovog poda); ugao priključka cca. 90°



A Komplet za laku (suhu) gradnju Studio 12/45

B Set za izolaciju za Studio 12/45 (šifra:

MOISOLIERSETST12X45GAL)

C Postolje / podna pregrada (maska)

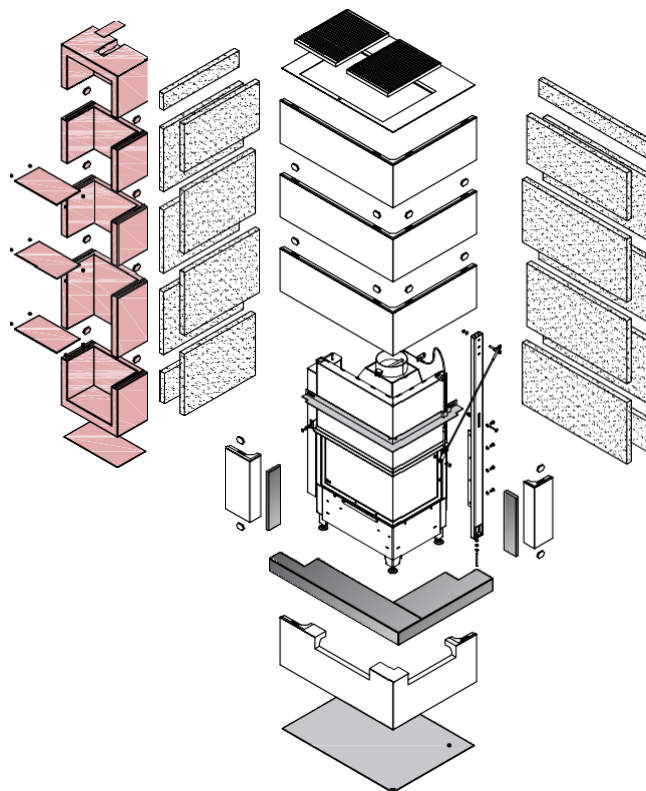
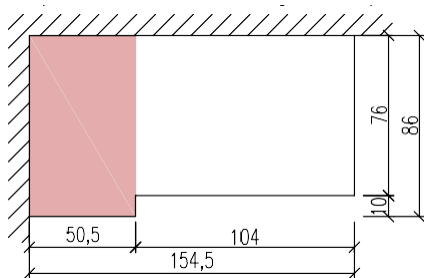
D Bočne maske od prirodnog kamena

E Donja klupica (sims) od prirodnog kamena

F Prekidačem upravljani dovod struje (230 V), kabl 3×1,5 mm² za LED reflektor (reflektor opcionalno dokupiti); visina maks. 150 cm od gornje ivice gotovog poda; minimalna dužina kabla 150 cm; obezbjeđuje kupac

G Staklene police (umetci) - opcionalno dokupiti

Mjere se odnose na vezani estrih bez izolacije od udarnog zvuka, odvojen od plivajućeg estriha. Po potrebi ispoštovati propise o zvučnoj zaštiti! (ugraditi izolaciju od udarnog zvuka otpornu na pritisak)



Važno!

Visina priključka za varijantu prikazanu iznad je približno 1,78 m od gornje ivice završnog poda do gornje ivice dimovodne cijevi. Spojni priključak mora izlaziti pod pravim kutom od 90°. Prečnik dimovodne cijevi za uložak za grijanje = 200 mm

Sve informacije su tačne u trenutku odlaska u štampu. Sve vrijednosti, dimenzije itd. su približne. Zadržavamo pravo ispravke štamparskih grešaka, propusta, varijacija u boji zbog prirode materijala i tehničkih izmjena. Molimo imajte na umu da otisak može samo približno prikazati stvarnu boju. Kod proizvoda od prirodnog kamena, varijacije boje, inkluzije, staklene ili kvarcne žile i pore su prirodne pojave; kod ploča za peč, varijacije boje unutar cjelokupnog izgleda, sitne pukotine, zamućenje glazure i manje odstupanja u dimenzijama su dozvoljeni i ne predstavljaju nedostatak. Moraju se poštovati upute za ugradnju i upotrebu za odgovarajući tip uređaja. Crteži su zaštićeni autorskim pravima; smiju se učiniti dostupnim trećim stranama samo uz dozvolu kompanije HARK GmbH & Co. KG. © HARK GmbH & Co. KG - Sva prava pridržana, posebno pravo reprodukcije i ponovnog tiska.