

LA NUOVA LINEA STAR



CAMINO ANGOLARE RII 50x80x50 Star



RII 50x80x50 Star

Dimensioni:

Dimensioni minime installazione H x L x P	cm	137x109x80
Dimensioni dello sportello H x L x P	cm	46x74x45
Dimensioni del focolare H x L x P	cm	129x91x61
Peso totale	kg	259

Dati Tecnici:

Potenza nominale secondo normativo EN	kW	16.8
Gamma della potenza termica	kW	16.8
Potenza termica con un sistema ad accumulo di calore	kW	-
Aria di combustione	Ø cm	15
Scarico fumi	Ø cm	20
Possibilità scarico fumi		superiore/posteriore
Classificazione Ambientale		5 stelle



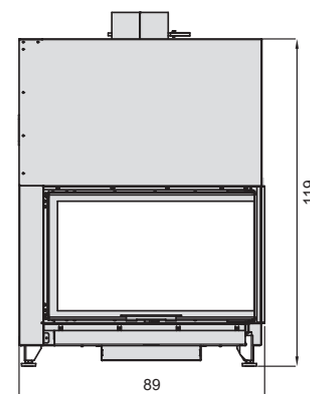
Schede tecniche
misure PDF



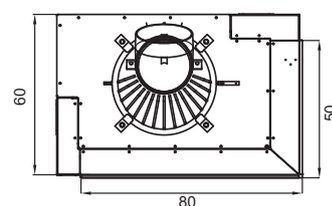
Certificato
ambientale



Vista frontale

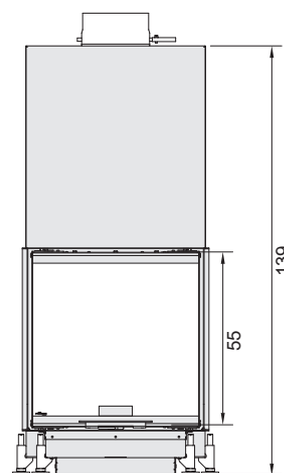


Vista dall'alto

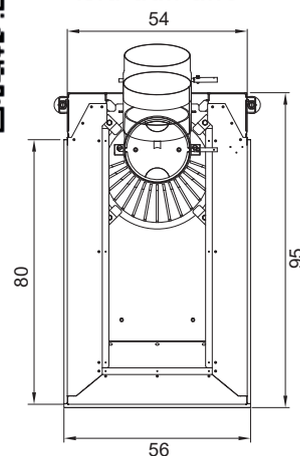




Vista frontale



Vista dall'alto



CAMINO TRIFACCIALE RIII 55x56x80 Star

RIII 55x56x80 Star

Dimensioni:

Dimensioni minime installazione H x L x P	cm	148x69x116
Dimensioni dello sportello H x L x P	cm	52x50x76
Dimensioni del focolare H x L x P	cm	139x54x95
Peso totale	kg	265

Dati Tecnici:

Potenza nominale secondo normativo EN	kW	14.4
Gamma della potenza termica	kW	14.4
Potenza termica con un sistema ad accumulo di calore	kW	-
Aria di combustione	Ø cm	15
Scarico fumi	Ø cm	20
Possibilità scarico fumi		superiore/posteriore
Classificazione Ambientale		5 stelle



Schede tecniche
misure PDF

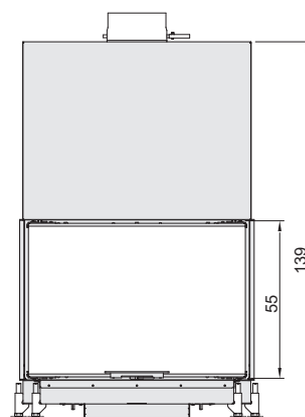


Certificato
ambientale

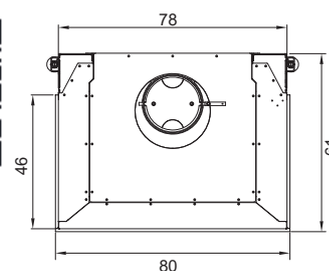




Vista frontale



Vista dall'alto



CAMINO TRIFACCIALE RIII 55x80x46 Star

RIII 55x80x46 Star

Dimensioni:

Dimensioni minime installazione H x L x P	cm	148x93x82
Dimensioni dello sportello H x L x P	cm	52x74x42
Dimensioni del focolare H x L x P	cm	139x78x61
Peso totale	kg	258

Dati Tecnici:

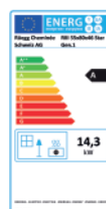
Potenza nominale secondo normativo EN	kW	14.3
Gamma della potenza termica	kW	14.3
Potenza termica con un sistema ad accumulo di calore	kW	-
Aria di combustione	Ø cm	15
Scarico fumi	Ø cm	20
Possibilità scarico fumi		superiore/posteriore
Classificazione Ambientale		5 stelle

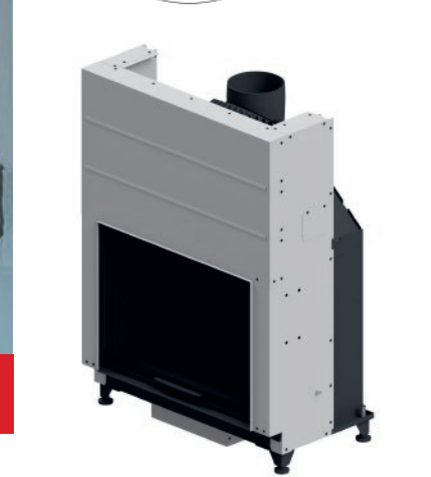


Schede tecniche
misure PDF



Certificato
ambientale





CAMINO RÜEGG VIOLINO 55x73 Star

VIOLINO 55x73 Star

Dimensioni:

Dimensioni minime installazione H x L x P	cm	133x126x78
Dimensioni dello sportello H x L	cm	52x71
Dimensioni del focolare H x L x P	cm	125x90x53
Peso totale	kg	262

Dati Tecnici:

Potenza nominale secondo normativo EN	kW	9.4
Gamma della potenza termica	kW	9.4-9.8
Potenza termica con un sistema ad accumulo di calore	kW	3.2
Aria di combustione	Ø cm	15
Scarico fumi	Ø cm	20
Possibilità scarico fumi		superiore/posteriore
Classificazione Ambientale		5 stelle



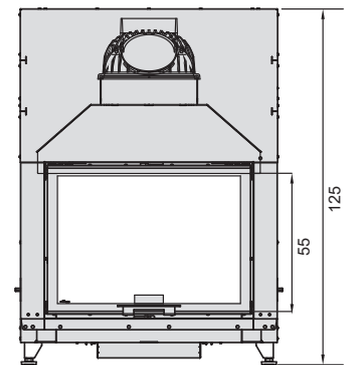
Schede tecniche
misure PDF



Certificato
ambientale



Vista frontale



Vista dall'alto

