

6-H 5650 | Il focolare

stuv

piacere del fuoco

visione amplificata del fuoco

precisione di regolazione combustione

convezione integrata

estetica

curva continua

essenziale nelle forme

adatto a tutti i tipi di interni

economico

basso consumo di legna

alto rendimento

pulito

basse emissioni

uscita fumi

posteriore o verticale

presa dell'aria esterna

posteriore o inferiore



CARATTERISTICHE TECNICHE

GENERALI

TIPO DI FOCOLARE	stufa
MATERIALI	acciaio + ghisa
COLORE	Stuv Black
CARICAMENTO	manuale
COMBUSTIBILE	legna
POSIZIONE CEPPI	orizzontale
LUNGHEZZA CEPPI	33 cm

PESO / DIMENSIONI

PESO	80 kg
Ø DELLA CANNA FUMARIA	130 mm
Ø PRESA D'ARIA ESTERNA	80 mm

ARIA

PRESA ESTERNA DIRETTA	<input type="radio"/> *
REGOLAZIONE ARIA PRIMARIA	✓
REGOLAZIONE ARIA SECONDARIA	✓
POST-COMBUSTIONE	✓
ERMETICITÀ	++++
INDICATORE DI SURRISCALDAMENTO	✓

*Sotto o dietro

PRESTAZIONI

POTENZA NOMINALE	5,9 kW
GAMMA DI UTILIZZO	4-9 kW
RENDIMENTO	79 %
EMISSIONI DI CO	0,07 %
EMISSIONI DI PARTICOLATO FINE	24 mg/Nm ³
CONSUMO DI LEGNA	1,1-2,5 kg
TIRAGGIO MINIMO	12 Pa
PORTATA MASSICA DEI FUMI	5,6 g/s
T° MEDIA DEI FUMI	338 °C
CONSUMO D'ARIA AMBIENTE PER LA COMBUSTIONE	15 m ³ /h
INDICE DI EFFICIENZA ENERGETICA (EEI)	106
CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA	A

DISTANZA MINIMIA DI SICUREZZA RISPETTO AI MATERIALI COMBUSTIBILI

PARTE POSTERIORE	7,5 cm
PARTE LATERALE	15 cm
PARTE SUPERIORE	0 cm
PARTE INFERIORE	-

ACCESSORI / ATTREZZATURE

BASE DI PROTEZIONE

LEGENDA

✓	STANDARD
✗	NON DISPONIBILE
○	OPZIONALE

conformità:



ECODESIGN 2022

6-H 5650 ULTRA | Il focolare

stuv

piacere del fuoco

visione amplificata del fuoco

precisione di regolazione combustione

convezione integrata

estetica

curva continua

essenziale nelle forme

adatto a tutti i tipi di interni

economico

basso consumo di legna

alto rendimento

pulito

basse emissioni

uscita fumi

posteriore o verticale

presa dell'aria esterna

posteriore o inferiore



CARATTERISTICHE TECNICHE

GENERALI

TIPO DI FOCOLARE	stufa
MATERIALI	acciaio + ghisa
COLORE	Stuv Black
CARICAMENTO	manuale
COMBUSTIBILE	legna
POSIZIONE CEPPI	orizzontale
LUNGHEZZA CEPPI	33 cm

PESO / DIMENSIONI

PESO	80 kg
Ø DELLA CANNA FUMARIA	130 mm
Ø PRESA D'ARIA ESTERNA	80 mm

ARIA

PRESA ESTERNA DIRETTA	<input type="radio"/> *
REGOLAZIONE ARIA PRIMARIA	✓
REGOLAZIONE ARIA SECONDARIA	✓
POST-COMBUSTIONE	✓
ERMETICITÀ	++++
INDICATORE DI SURRISCALDAMENTO	✓

*Sotto o dietro

PRESTAZIONI

POTENZA NOMINALE	6,6 kW
GAMMA DI UTILIZZO	4-8 kW
RENDIMENTO	86%
EMISSIONI DI CO	0,07%
EMISSIONI DI PARTICOLATO FINE	24 mg/Nm ³
CONSUMO DI LEGNA	1,0-2,1 kg/h
TIRAGGIO MINIMO	12 Pa
PORTATA MASSICA DEI FUMI	6,5 g/s
T° MEDIA DEI FUMI	164 °C
CONSUMO D'ARIA AMBIENTE PER LA COMBUSTIONE	17 m ³ /h
INDICE DI EFFICIENZA ENERGETICA (EEI)	116
CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA	A+

DISTANZA MINIMIA DI SICUREZZA RISPETTO AI MATERIALI COMBUSTIBILI

PARTE POSTERIORE	7,5 cm
PARTE LATERALE	15 cm
PARTE SUPERIORE	0 cm
PARTE INFERIORE	-

ACCESSORI / ATTREZZATURE

BASE DI PROTEZIONE

LEGENDA

✓	STANDARD
✗	NON DISPONIBILE
<input type="radio"/>	OPZIONALE

conformità:



ECODESIGN 2022

6-H 6655 | Il focolare

stuv

piacere del fuoco

visione amplificata del fuoco

precisione di regolazione combustione

convezione integrata

estetica

curva continua

essenziale nelle forme

adatto a tutti i tipi di interni

economico

basso consumo di legna

alto rendimento

pulito

basse emissioni

uscita fumi

posteriore o verticale

presa dell'aria esterna

posteriore o inferiore



CARATTERISTICHE TECNICHE

GENERALI

TIPO DI FOCOLARE	stufa
MATERIALI	acciaio + ghisa
COLORE	Stûv Black
CARICAMENTO	manuale
COMBUSTIBILE	legna
POSIZIONE CEPPI	orizzontale
LUNGHEZZA CEPPI	40 cm

PESO / DIMENSIONI

PESO	95 kg
Ø DELLA CANNA FUMARIA	150 mm
Ø PRESA D'ARIA ESTERNA	80 mm

ARIA

PRESA ESTERNA DIRETTA	<input type="radio"/> *
REGOLAZIONE ARIA PRIMARIA	✓
REGOLAZIONE ARIA SECONDARIA	✓
POST-COMBUSTIONE	✓
ERMETICITÀ	++++
INDICATORE DI SURRISCALDAMENTO	✓

*Sotto o dietro

PRESTAZIONI

POTENZA NOMINALE	7,2 kW
GAMMA DI UTILIZZO	4,5 - 10,7 kW
RENDIMENTO	79 %
EMISSIONI DI CO	0,07 %
EMISSIONI DI PARTICOLATO FINE	24 mg/Nm ³
CONSUMO DI LEGNA	1,3 - 3,1 kg
TIRAGGIO MINIMO	12 Pa
PORTATA MASSICA DEI FUMI	7 g/s
T° MEDIA DEI FUMI	
CONSUMO D'ARIA AMBIENTE PER LA COMBUSTIONE	15 m ³ /h
INDICE DI EFFICIENZA ENERGETICA (EEI)	105
CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA	A

Distanza minima di sicurezza rispetto ai materiali combustibili

PARTE POSTERIORE	7,5 cm
PARTE LATERALE	15 cm
PARTE SUPERIORE	0 cm
PARTE INFERIORE	-

ACCESSORI / ATTREZZATURE

BASE DI PROTEZIONE

LEGENDA

✓	STANDARD
✗	NON DISPONIBILE
○	OPZIONALE

conformità:



ECODESIGN 2022

6-H 7660 | Il focolare

stuv

piacere del fuoco

visione amplificata del fuoco

precisione di regolazione combustione

convezione integrata

estetica

curva continua

essenziale nelle forme

adatto a tutti i tipi di interni

economico

basso consumo di legna

alto rendimento

pulito

basse emissioni

uscita fumi

posteriore o verticale

presa dell'aria esterna

posteriore o inferiore



CARATTERISTICHE TECNICHE

GENERALI

TIPO DI FOCOLARE	stufa
MATERIALI	acciaio + ghisa
COLORE	Stûv Black
CARICAMENTO	manuale
COMBUSTIBILE	legna
POSIZIONE CEPPI	orizzontale
LUNGHEZZA CEPPI	50 cm

PESO / DIMENSIONI

PESO	105 kg
Ø DELLA CANNA FUMARIA	150 mm
Ø PRESA D'ARIA ESTERNA	80 mm

ARIA

PRESA ESTERNA DIRETTA	<input type="radio"/> *
REGOLAZIONE ARIA PRIMARIA	✓
REGOLAZIONE ARIA SECONDARIA	✓
POST-COMBUSTIONE	✓
ERMETICITÀ	++++
INDICATORE DI SURRISCALDAMENTO	✓

*Sotto o dietro

PRESTAZIONI

POTENZA NOMINALE	8,4 kW
GAMMA DI UTILIZZO	5 - 13 kW
RENDIMENTO	79 %
EMISSIONI DI CO	0,06 %
EMISSIONI DI PARTICOLATO FINE	21 mg/Nm ³
CONSUMO DI LEGNA	1,4 - 2,9 kg
TIRAGGIO MINIMO	12 Pa
PORTATA MASSICA DEI FUMI	8,4 g/s
T° MEDIA DEI FUMI	284 °C
CONSUMO D'ARIA AMBIENTE PER LA COMBUSTIONE	20 m ³ /h
INDICE DI EFFICIENZA ENERGETICA (EEI)	105
CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA	A

DISTANZA MINIMIA DI SICUREZZA RISPETTO AI MATERIALI COMBUSTIBILI

PARTE POSTERIORE	7,5 cm
PARTE LATERALE	15 cm
PARTE SUPERIORE	0 cm
PARTE INFERIORE	-

ACCESSORI / ATTREZZATURE

BASE DI PROTEZIONE

LEGENDA

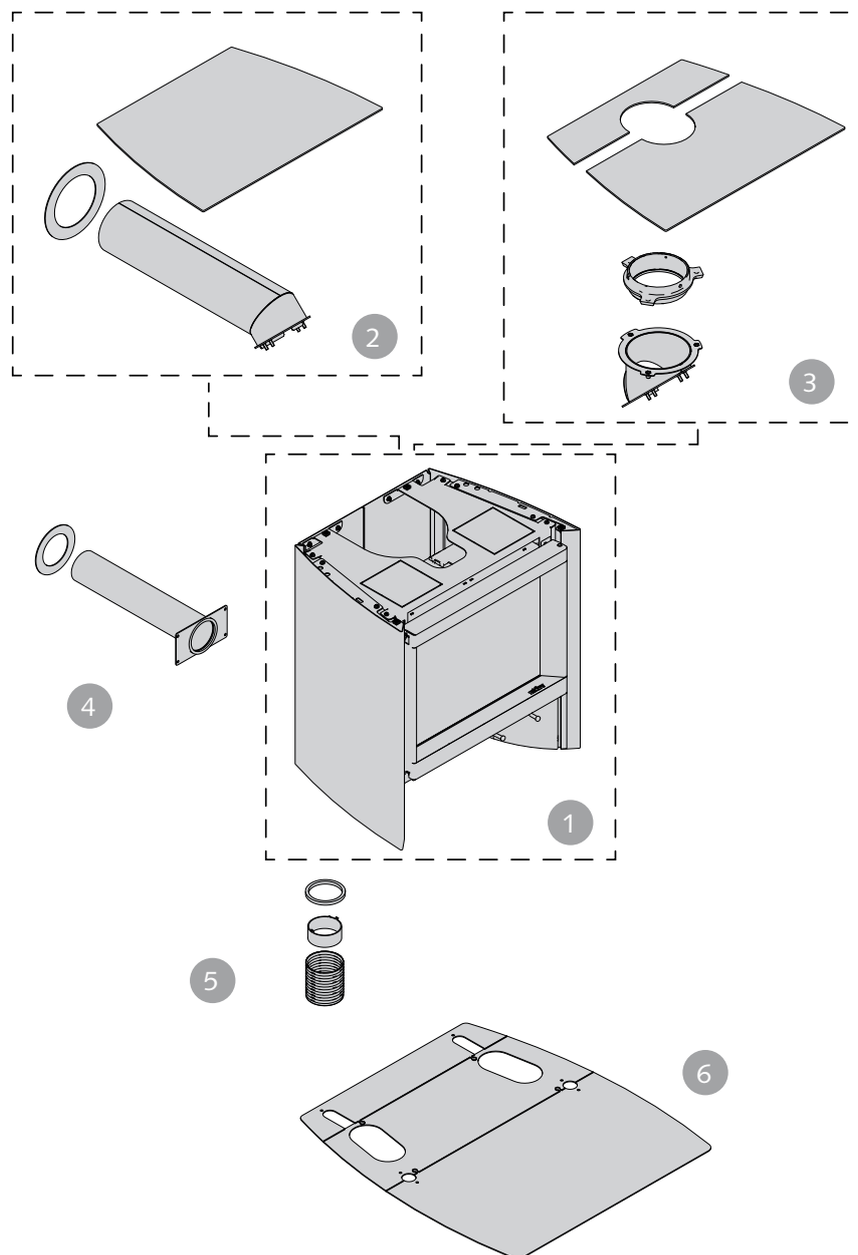
✓	STANDARD
✗	NON DISPONIBILE
○	OPZIONALE

conformità:



ECODESIGN 2022

VISTA D'INSIEME



MODELLO

1. Stufa

COLLEGAMENTO AL CONDOTTO
DI EVACUAZIONE DEI FUMI

2. Uscita fumi sul retro e tavoletta di finitura corrispondente
3. Uscita fumi verso l'alto e tavoletta di finitura corrispondente

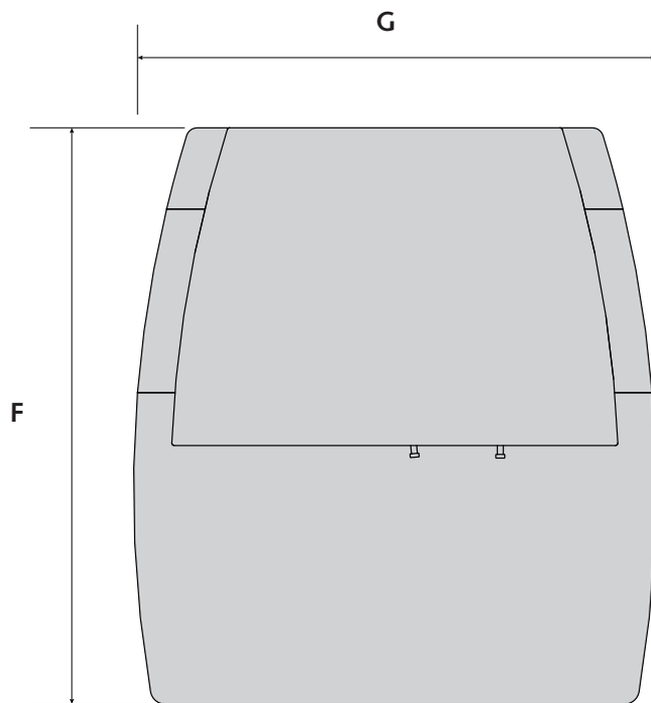
OPZIONI

4. Kit di collegamento aria esterna dalla parte posteriore Ø80mm
5. Kit di collegamento aria esterna dal basso Ø80mm
6. Base di protezione

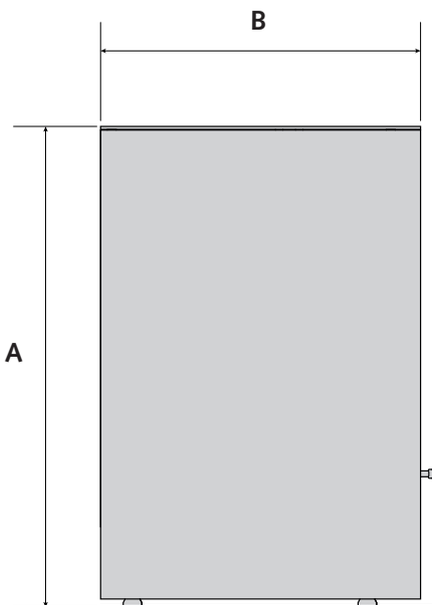
Stûv 6-H | Il focolare



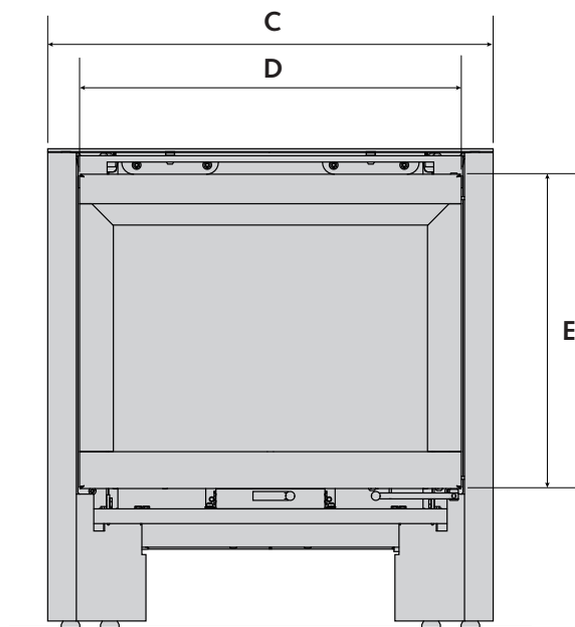
DIMENSIONI DELLA STUFA E DELLA BASE DI PROTEZIONE (OPTIONAL)



Vista dall'alto



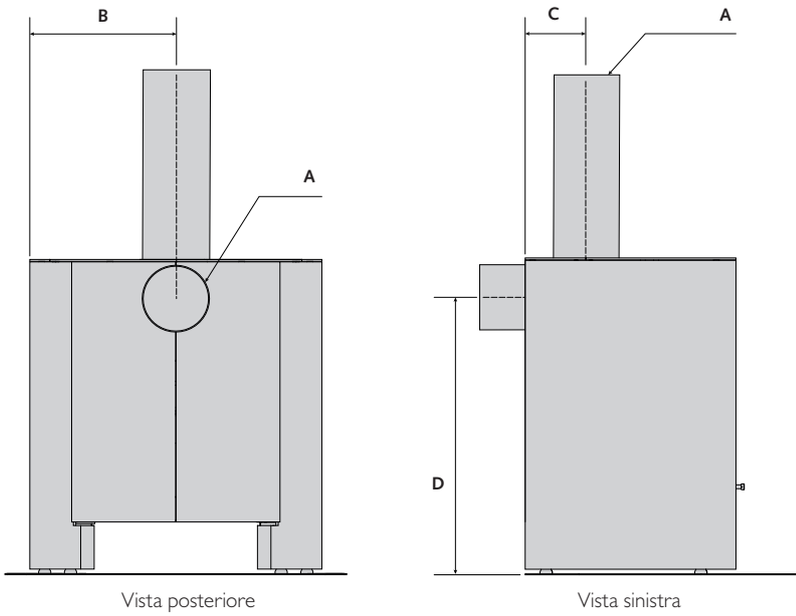
Vista sinistra



Vista frontale

DIMENSIONI (MM)	A	B	C	D	E	F	G
Stûv 6-H 5650	650	430	600	513	426	780	700
Stûv 6-H 6655	725	430	700	613	476	780	800
Stûv 6-H 7660	800	430	800	713	526	780	900

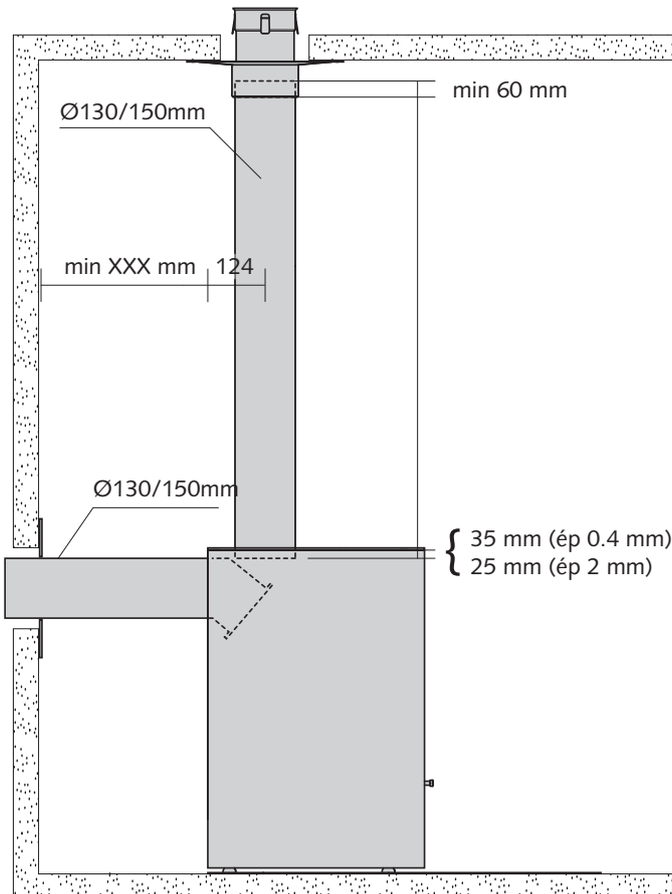
DIMENSIONI E POSIZIONE DELLE USCITE FUMO

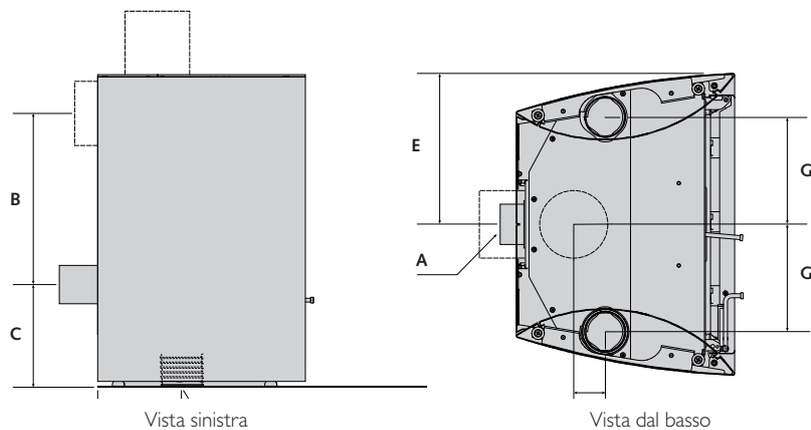


DIMENSIONI (MM)	A	B
Stûv 6-H 5650	Ø 130	300
Stûv 6-H 6655	Ø 150	350
Stûv 6-H 7660	Ø 150	400

DIMENSIONI (MM)	C	D
Stûv 6-H 5650	124	562*
Stûv 6-H 6655	124	637*
Stûv 6-H 7660	124	712*

* -0 / +10 mm



DIMENSIONI E POSIZIONI DEGLI INGRESSI DELL'ARIA COMBURENTE


DIMENSIONI (MM)	A	B	C	D	E	F	G
Stûv 6-H 5650	Ø 80	357	212*	175	300	50	213
Stûv 6-H 6655	Ø 80	400	237*	175	350	50	263
Stûv 6-H 7660	Ø 80	450	262*	175	400	50	313

* -0 / +10 mm