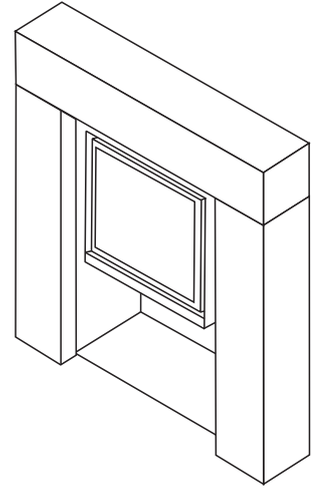


16/58 Caminetto | Il focolare

Stûv

| | |
|--|--|
| aspetto | compatto e sobrio |
| ergonomia | accessibilità a tutti i meccanismi |
| alto rendimento | |
| economico | basso consumo di legna |
| poco inquinante | emissioni molto basse di CO e particolato fine |
| ermeticità | ++ |
| per abitazioni tradizionali e a basso consumo energetico | ✓ |
| focolare e rivestimento "all-in-one" | facilità d'installazione |



CARATTERISTICHE TECNICHE

GENERALI

| | |
|------------------|-----------------------|
| TIPO DI FOCOLARE | incassato |
| MATERIALI | acciaio + vermiculite |
| COLORE | Stûv grey |
| CARICAMENTO | manuale |
| TIPO DI APERTURA | cerniere sinistre |
| COMBUSTIBILE | legna |
| POSIZIONE CEPPI | horizontale |
| LUNGHEZZA CEPPI | 40 cm |

PESO / DIMENSIONI

| | |
|------------------------|----------|
| PESO | 91 kg |
| Ø DELLA CANNA FUMARIA | 180 mm |
| USCITA D'ARIA CALDA | frontale |
| Ø PRESA D'ARIA ESTERNA | 63 mm |

ARIA

| | |
|---------------------------------|----|
| PRESA ESTERNA DIRETTA | ✓ |
| REGOLAZIONE ARIA PRIMARIA | ✓ |
| REGOLAZIONE ARIA SECONDARIA | ✓ |
| POST-COMBUSTIONE | ✓ |
| ERMETICITÀ | ++ |
| FUNZIONAMENTO SENZA VENTILATORE | ✓ |
| INDICATORE DI SURRISCALDAMENTO | X |

PRESTAZIONI

| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| POTENZA NOMINALE | 7 kW |
| GAMMA DI UTILIZZO | 5-8 kW |
| RENDIMENTO | 78% |
| EMISSIONI DI CO | 0,09% |
| EMISSIONI DI PARTICOLATO FINE | 11 mg/Nm ³ |
| GAMMA DI CONSUMO DI LEGNA | 1,4 - 2,3 kg/h |
| TIRAGGIO MINIMO | 12 Pa |
| PORTATA MASSICA DEI FUMI | 7 g/s |
| T° MEDIA DEI FUMI | 283 °C |
| CONSUMO D'ARIA PER LA COMBUSTIONE | 18,6 m ³ /h |
| INDICE DI EFFICIENZA ENERGETICA (EEI) | 104 |
| CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA | A |

DISTANZA MINIMA DI SICUREZZA DA MATERIALI INFIAMMABILI

| | |
|------------------|------|
| PARTE POSTERIORE | 3 cm |
| PARTE LATERALE | 3 cm |
| PARTE SUPERIORE | 9 cm |
| PARTE INFERIORE | 0 cm |

ACCESSORI / ATTREZZATURE

| | |
|--------------------|---|
| ACCUMULO | X |
| MODULO | X |
| BARBECUE | X |
| CASSETTO CENERE | X |
| CONVEZIONE | ✓ |
| RIVESTIMENTI | X |
| FUOCO APERTO | X |
| BASE DI PROTEZIONE | X |
| PRONTO PER LA POSA | X |
| GIREVOLE | X |
| BASAMENTO | X |
| VENTILATORE | X |
| VETRO A SCOMPARSA | X |

LEGENDA

| | |
|---|-----------------|
| ✓ | STANDARD |
| X | NON DISPONIBILE |
| ○ | OPZIONALE |

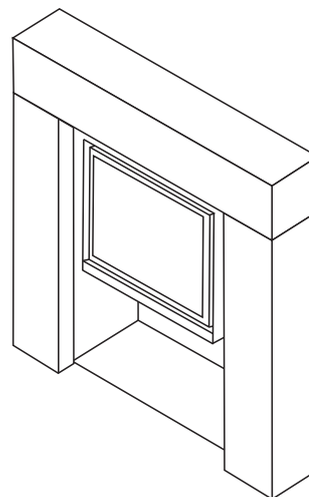
conformità:
 - OPair (CH)
 - BE Phase 1,2 & 3
 - BlmSchV2 (DE)



16/68 Caminetto | Il focolare

stuv

| | |
|--|--|
| aspetto | compatto e sobrio |
| ergonomia | accessibilità a tutti i meccanismi |
| alto rendimento | |
| economico | basso consumo di legna |
| poco inquinante | emissioni molto basse di CO e particolato fine |
| ermeticità | ++ |
| per abitazioni tradizionali e a basso consumo energetico | ✓ |
| focolare e rivestimento "all-in-one" | facilità d'installazione |



CARATTERISTICHE TECNICHE

GENERALI

| | |
|------------------|-----------------------|
| TIPO DI FOCOLARE | incassato |
| MATERIALI | acciaio + vermiculite |
| COLORE | Stûv grey |
| CARICAMENTO | manuale |
| TIPO DI APERTURA | cerniere sinistre |
| COMBUSTIBILE | legna |
| POSIZIONE CEPPI | horizontale |
| LUNGHEZZA CEPPI | 50 cm |

PESO / DIMENSIONI

| | |
|------------------------|----------|
| PESO | 102 kg |
| Ø DELLA CANNA FUMARIA | 180 mm |
| USCITA D'ARIA CALDA | frontale |
| Ø PRESA D'ARIA ESTERNA | 63 mm |

PRESTAZIONI

| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| POTENZA NOMINALE | 7,5 kW |
| GAMMA DI UTILIZZO | 5-9 kW |
| RENDIMENTO | 77% |
| EMISSIONI DI CO | 0,10% |
| EMISSIONI DI PARTICOLATO FINE | 19 mg/Nm ³ |
| GAMMA DI CONSUMO DI LEGNA | 1,5 - 2,6 kg/h |
| TIRAGGIO MINIMO | 12 Pa |
| PORTATA MASSICA DEI FUMI | 7,9 g/s |
| T° MEDIA DEI FUMI | 301 °C |
| CONSUMO D'ARIA PER LA COMBUSTIONE | 20,8 m ³ /h |
| INDICE DI EFFICIENZA ENERGETICA (EEI) | 103 |
| CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA | A |

ACCESSORI / ATTREZZATURE

| | |
|--------------------|---|
| ACCUMULO | X |
| MODULO | X |
| BARBECUE | X |
| CASSETTO CENERE | X |
| CONVEZIONE | ✓ |
| RIVESTIMENTI | X |
| FUOCO APERTO | X |
| BASE DI PROTEZIONE | X |
| PRONTO PER LA POSA | X |
| GIREVOLE | X |
| BASAMENTO | X |
| VENTILATORE | X |
| VETRO A SCOMPARSA | X |

ARIA

| | |
|---------------------------------|----|
| PRESA ESTERNA DIRETTA | ✓ |
| REGOLAZIONE ARIA PRIMARIA | ✓ |
| REGOLAZIONE ARIA SECONDARIA | ✓ |
| POST-COMBUSTIONE | ✓ |
| ERMETICITÀ | ++ |
| FUNZIONAMENTO SENZA VENTILATORE | ✓ |
| INDICATORE DI SURRISCALDAMENTO | X |

DISTANZA MINIMA DI SICUREZZA DA MATERIALI INFIAMMABILI

| | |
|------------------|------|
| PARTE POSTERIORE | 3 cm |
| PARTE LATERALE | 3 cm |
| PARTE SUPERIORE | 9 cm |
| PARTE INFERIORE | 0 cm |

LEGGENDA

| | |
|---|-----------------|
| ✓ | STANDARD |
| X | NON DISPONIBILE |
| ○ | OPZIONALE |

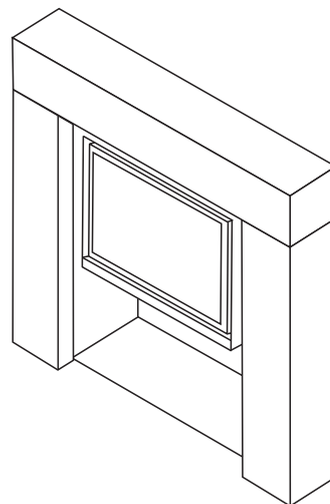
conformità:
 - OPair (CH)
 - BE Phase 1,2 & 3
 - BlmSchV2 (DE)



16/78 Caminetto | Il focolare

Stûv

| | |
|---|--|
| aspetto | compatto e sobrio |
| ergonomia | accessibilità a tutti i meccanismi |
| alto rendimento | |
| economico | basso consumo di legna |
| poco inquinante | emissioni molto basse di CO e particolato fine |
| ermeticità | ++ |
| per abitazioni tradizionali e a basso consumo energetico | ✓ |
| focolare e rivestimento "all-in-one" | facilità d'installazione |



CARATTERISTICHE TECNICHE

GENERALI

| | |
|------------------|-----------------------|
| TIPO DI FOCOLARE | incassato |
| MATERIALI | acciaio + vermiculite |
| COLORE | Stûv grey |
| CARICAMENTO | manuale |
| TIPO DI APERTURA | cerniere sinistre |
| COMBUSTIBILE | legna |
| POSIZIONE CEPPI | horizontale |
| LUNGHEZZA CEPPI | 60 cm |

PESO / DIMENSIONI

| | |
|------------------------|----------|
| PESO | 112 kg |
| Ø DELLA CANNA FUMARIA | 180 mm |
| USCITA D'ARIA CALDA | frontale |
| Ø PRESA D'ARIA ESTERNA | 63 mm |

PRESTAZIONI

| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| POTENZA NOMINALE | 8 kW |
| GAMMA DI UTILIZZO | 6-10 kW |
| RENDIMENTO | 75% |
| EMISSIONI DI CO | 0,09% |
| EMISSIONI DI PARTICOLATO FINE | 13 mg/Nm ³ |
| GAMMA DI CONSUMO DI LEGNA | 1,8 - 3,0 kg/h |
| TIRAGGIO MINIMO | 12 Pa |
| PORTATA MASSICA DEI FUMI | 8,8 g/s |
| T° MEDIA DEI FUMI | 318 °C |
| CONSUMO D'ARIA PER LA COMBUSTIONE | 23,5 m ³ /h |
| INDICE DI EFFICIENZA ENERGETICA (EEI) | 100 |
| CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA | A |

ACCESSORI / ATTREZZATURE

| | |
|--------------------|---|
| ACCUMULO | X |
| MODULO | X |
| BARBECUE | X |
| CASSETTO CENERE | X |
| CONVEZIONE | ✓ |
| RIVESTIMENTI | X |
| FUOCO APERTO | X |
| BASE DI PROTEZIONE | X |
| PRONTO PER LA POSA | X |
| GIREVOLE | X |
| BASAMENTO | X |
| VENTILATORE | X |
| VETRO A SCOMPARSA | X |

ARIA

| | |
|---------------------------------|----|
| PRESA ESTERNA DIRETTA | ✓ |
| REGOLAZIONE ARIA PRIMARIA | ✓ |
| REGOLAZIONE ARIA SECONDARIA | ✓ |
| POST-COMBUSTIONE | ✓ |
| ERMETICITÀ | ++ |
| FUNZIONAMENTO SENZA VENTILATORE | ✓ |
| INDICATORE DI SURRISCALDAMENTO | X |

DISTANZA MINIMA DI SICUREZZA DA MATERIALI INFIAMMABILI

| | |
|------------------|-------|
| PARTE POSTERIORE | 9 cm |
| PARTE LATERALE | 10 cm |
| PARTE SUPERIORE | 9 cm |
| PARTE INFERIORE | 0 cm |

LEGENDA

| | |
|---|-----------------|
| ✓ | STANDARD |
| X | NON DISPONIBILE |
| ○ | OPZIONALE |

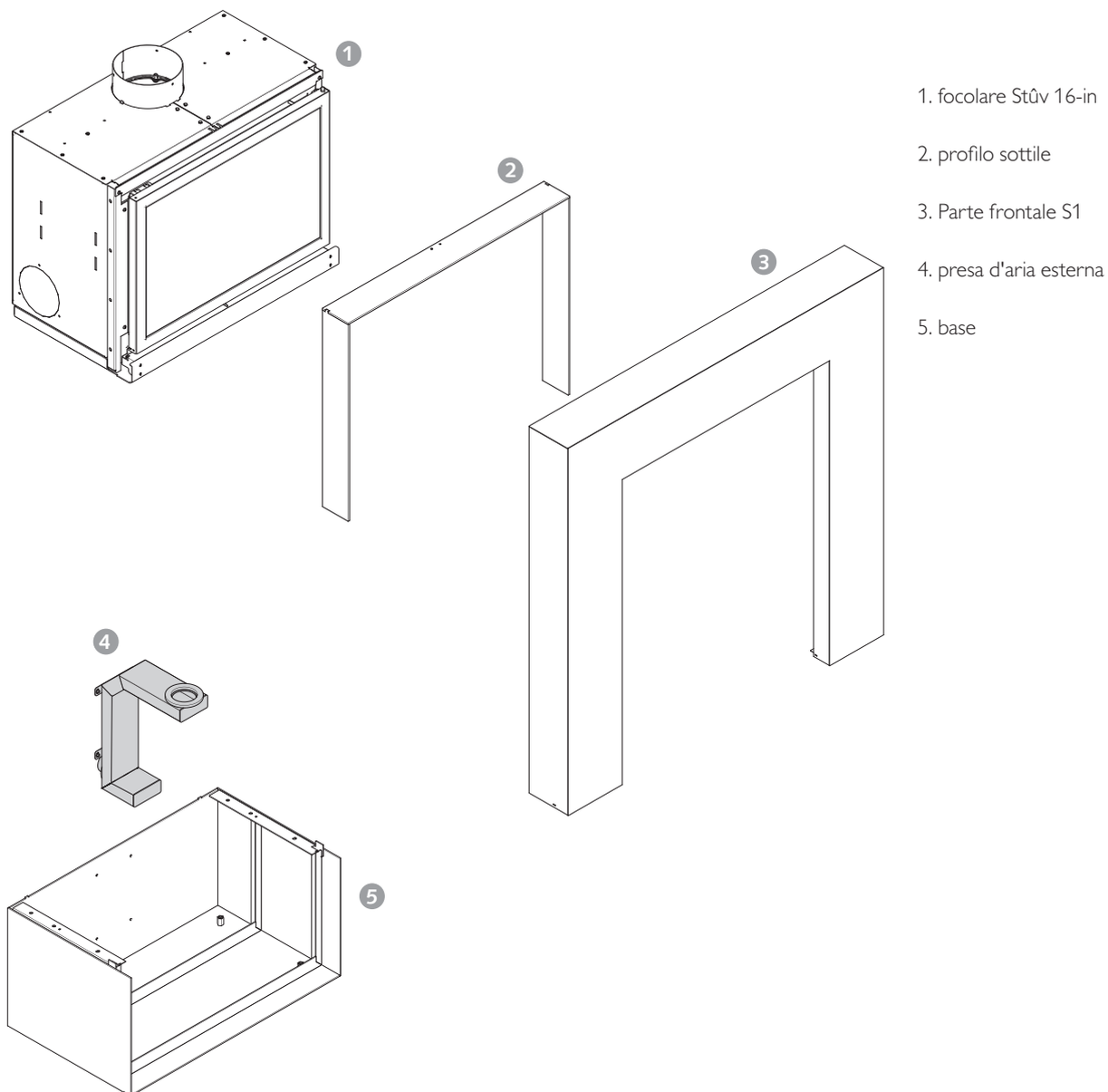
conformità:
 - OPair (CH)
 - BE Phase 1,2 & 3
 - BlmSchV2 (DE)



16 Caminetto | Il focolare

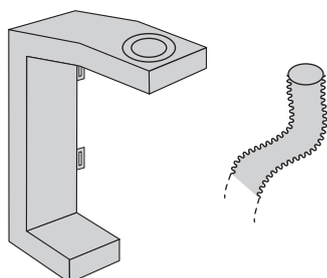
STUV

IL FOCOLARE DI BASE E LE SUE OPZIONI



ACCESSORIO

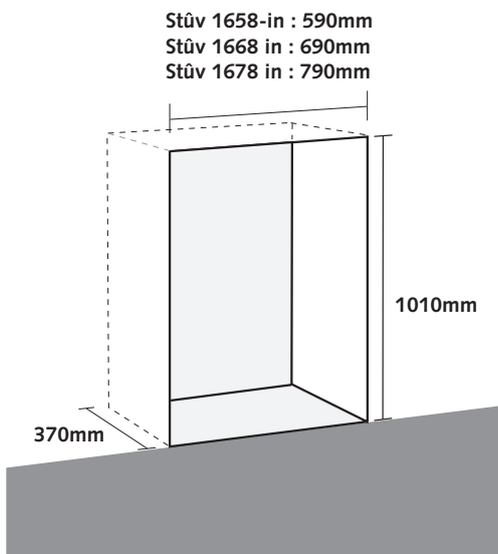
KIT CANALE D'ARRIVO D'ARIA



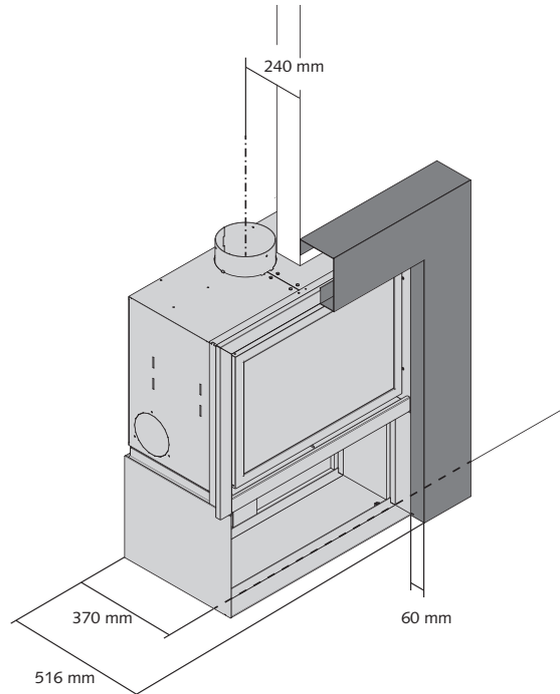
16 Caminetto | Il focolare



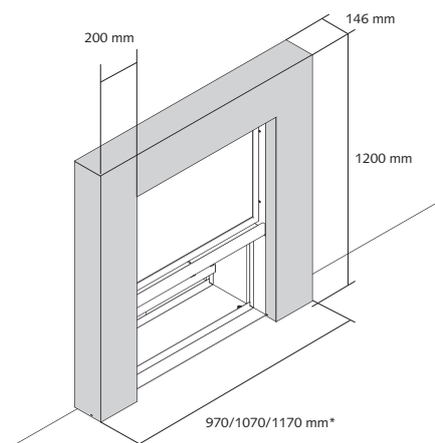
DIMENSIONI DELL'INCAVO



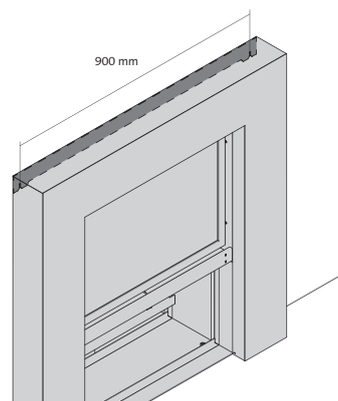
DIMENSIONI DEL FOCOLARE



DIMENSIONI DE LA PARTE FRONTALE



* Le larghezze 970, 1070 e 1170 corrispondono rispettivamente ai focolari Stûv 16/58, 16/68 et 16/78.



La distanza di 900 mm che separa i punti di fissaggio alla parete è invariabile. Questa misura non cambia, indipendentemente dalla larghezza del focolare.