

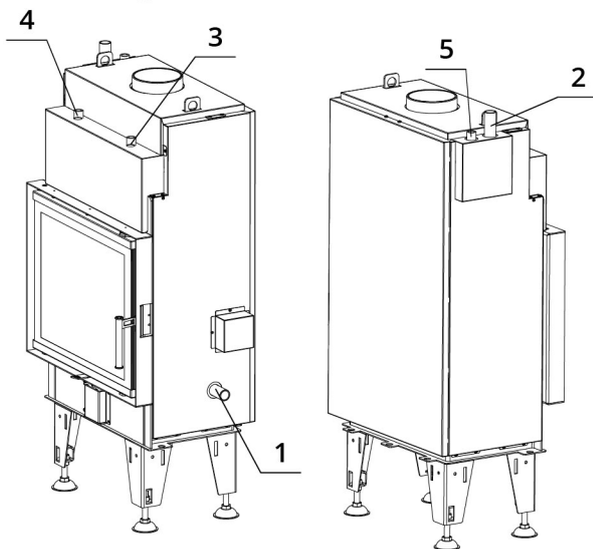
TECHNISCHE DATEN

Nennwärmeleistung	8 kW
Leistung ins Wasser	6 kW
Wirkungsgrad	87 %
Abgasstutzen	150 mm
Notwendiger Förderdruck	11 Pa
Abgastemperatur	178 °C
Abgasenstrom	6,5 g/s
CO - Emission im Rauchgas	0,0840 %
Staub im Rauchgas	18 mg/Nm ³
Stündlicher Abbrand	2,22 kg/h
Brennstoff	Scheitholz (Buche)
Gewicht	225 kg



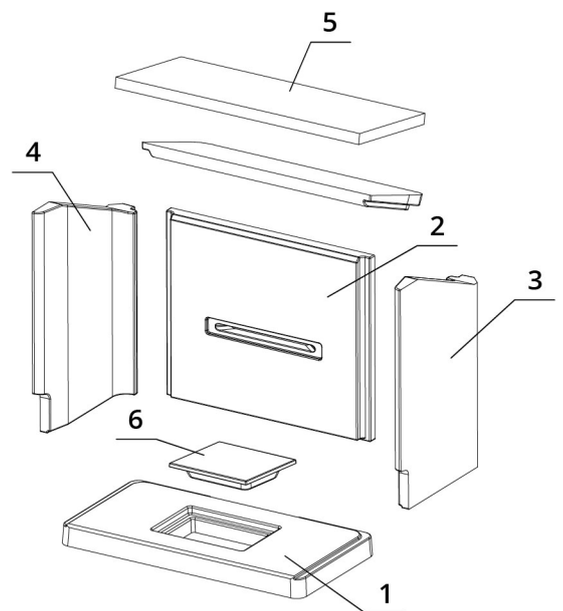
VERZEICHNIS VON ERSATZTEILEN

Leitungsschema des Wärmetauschers



1. Kaltwassereintritt (Rücklauf), Außengewinde 1"
2. Warmwasseraustritt (Vorlauf), Außengewinde 1"
3. TAS-Eintritt, Außengewinde 1/2"
4. TAS- Austritt, Außengewinde 1/2"
5. Entlüftungsventil, Innengewinde 1/2"

Carcon Feuerraum



- | | |
|-----------------|----------------|
| 1. Boden | 4. linke Seite |
| 2. Rücken | 5. Deflektor |
| 3. rechte Seite | 6. Rostbende |

BEF AQUALITE 6

BImSchV
Stufe 2

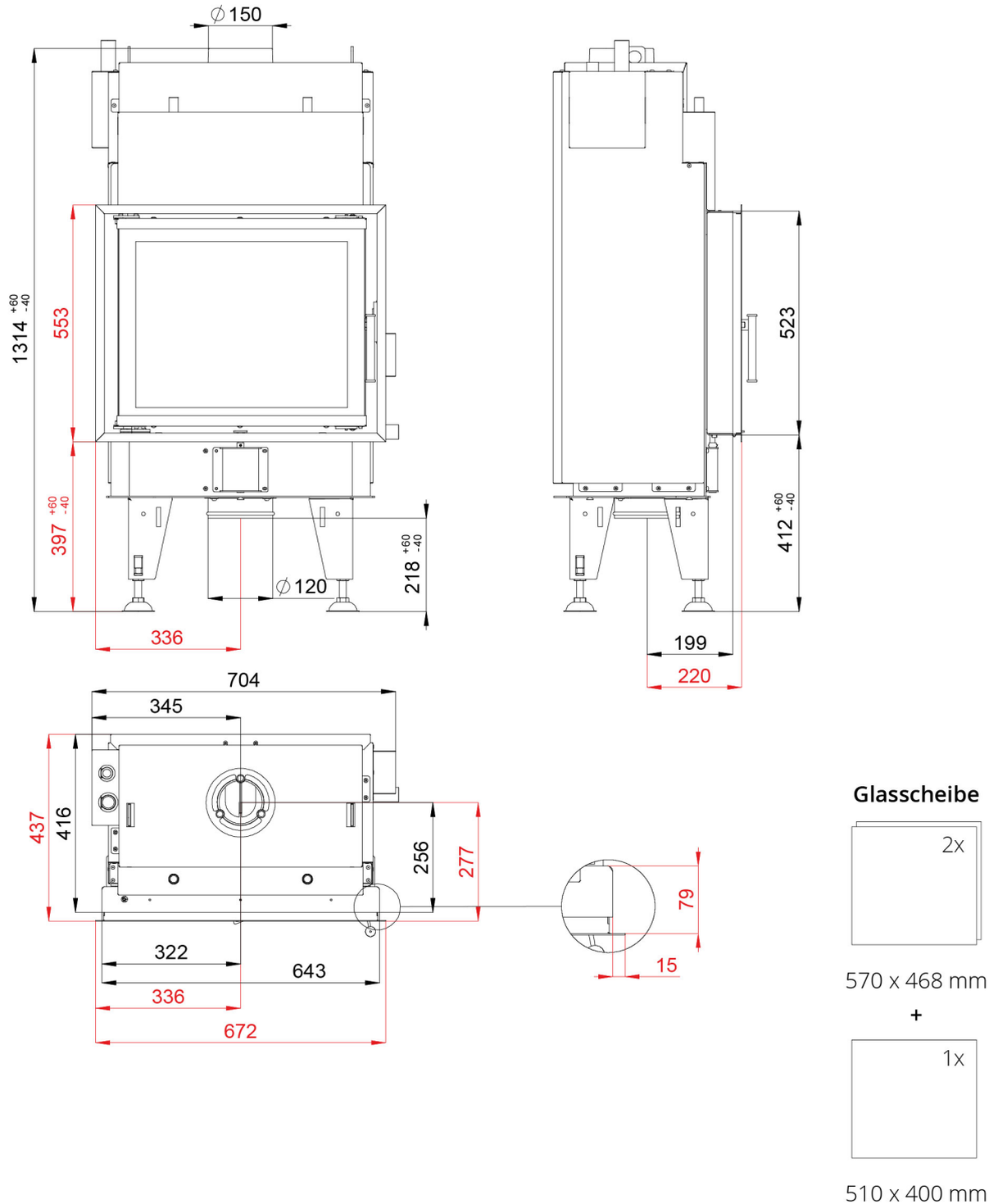
15a
B-VG

ČSN EN
13229

eco
design

www.befhome.com

TECHNISCHES DATENBLATT



BEF AQUALITE 6

BImSchV
Stufe 2

15a
B-VG

ČSN EN
13229

eco
design

www.befhome.com