

# swissfirecube

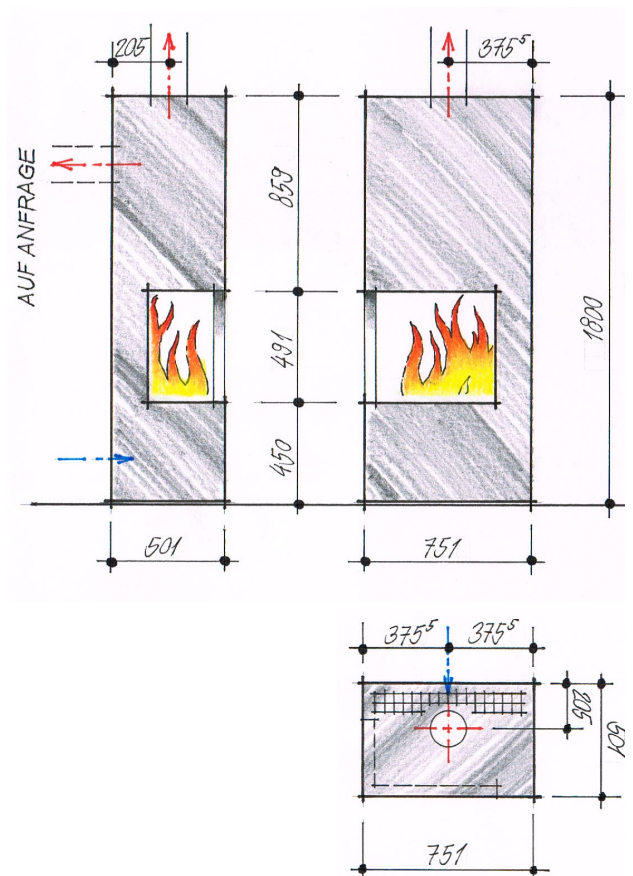
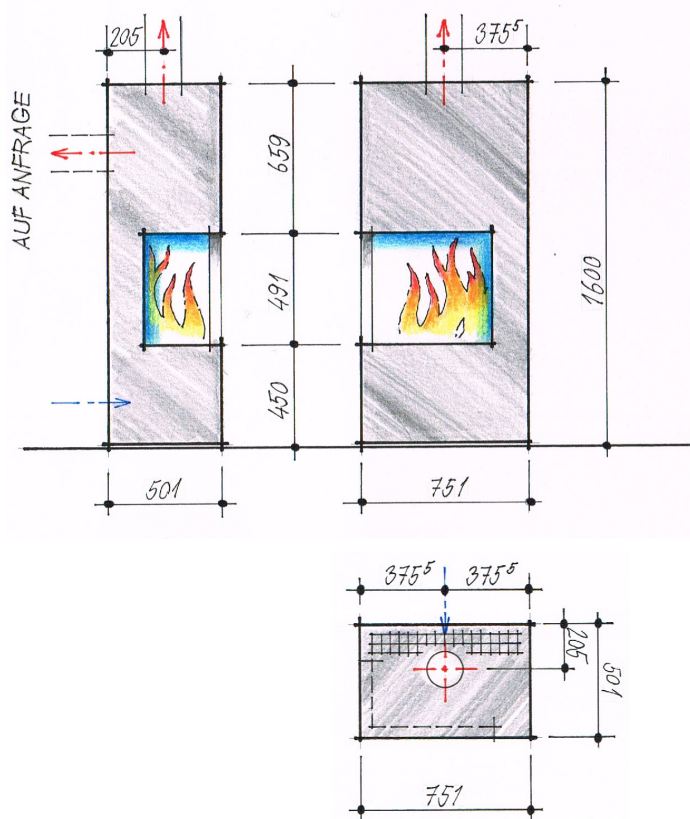
## ECKA 35/60 links

Nennwärmeleistung	7 kW
Brennstoffdurchsatz	2,2 kg/h
Abgasmassenstrom	7,3 g/s
Mittlere Abgastemperatur	287 °C
Notwendiger Förderdruck	12 Pa
Verbrennungsluftbedarf	40 m <sup>3</sup> /h
Wandabstand hinten/seitlich	in Prüfung
Deckenabstand	in Prüfung
Energieeffizienzklasse	A
Gewicht	340 kg oder 360 kg
Rauchrohrdurchmesser	Ø 180 mm
Verbrennungsluftanschluss	Ø 125 mm

Die Werte beziehen sich auf den Betrieb mit geschlossener Tür, gemäss Prüfung DIN EN 13229. Der Cheminéeinsatz wird mit nicht selbstschliessender Tür (Bezeichnung A) ausgeliefert. Durch die Entnahme von Ausgleichgewichten kann die Tür vor Ort in selbstschliessend (Bezeichnung A1) umgebaut werden.

Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten.

Die Masse beziehen sich auf die Verkleidung. Die Höhe der einstellbaren Stellfüsse (von 10 mm bis 20 mm) ist darin nicht enthalten.



# swissfirecube

## ECKA 35/60 rechts

Nennwärmeleistung	7 kW
Brennstoffdurchsatz	2,2 kg/h
Abgasmassenstrom	7,3 g/s
Mittlere Abgastemperatur	287 °C
Notwendiger Förderdruck	12 Pa
Verbrennungsluftbedarf	40 m <sup>3</sup> /h
Wandabstand hinten/seitlich	in Prüfung
Deckenabstand	in Prüfung
Energieeffizienzklasse	A
Gewicht	340 kg oder 360 kg
Rauchrohrdurchmesser	Ø 180 mm
Verbrennungsluftanschluss	Ø 125 mm

Die Werte beziehen sich auf den Betrieb mit geschlossener Tür, gemäss Prüfung DIN EN 13229. Der Cheminéeinsatz wird mit nicht selbst-schliessender Tür (Bezeichnung A) ausgeliefert. Durch die Entnahme von Ausgleichgewichten kann die Tür vor Ort in selbstschliessend (Bezeichnung A1) umgebaut werden.

Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten.

Die Masse beziehen sich auf die Verkleidung. Die Höhe der einstellbaren Stellfüsse (von 10 mm bis 20 mm) ist darin nicht enthalten.

