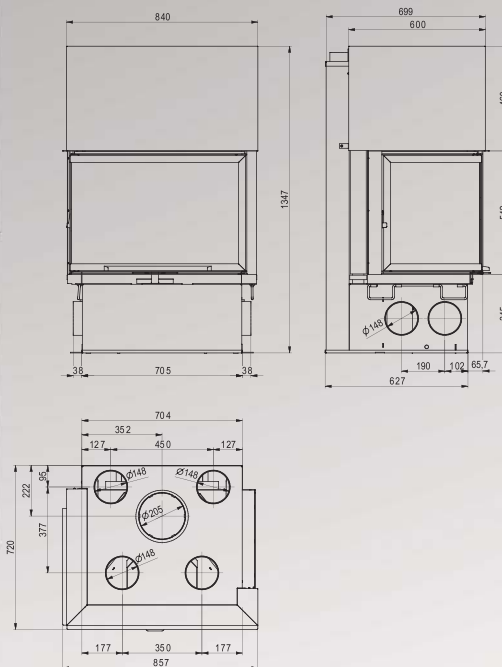


GOLEM 30.3



ČSN EN 13229:2002/A2:2005
15a B-VG
DIN EN 13229:2005
BImSchV Stufe 2

Barevné provedení
Paint options / Farben

Anthracite
black



Sage green



Atlantic blue



Silver



Terracotta



Ivory



TECHNICKÉ PARAMETRY

TECHNICAL PARAMETERS / TECHNISCHE PARAMETER

Nominální výkon Nominal heat output / Nennwärmeleistung	11,5 kW
Regulovatelný výkon Adjustable heat output / Regulierbare Leistung	8 - 14 kW
Účinnost Efficiency / Wirkungsgrad	78,4%
Min. průměr komínu Min. chimney diameter / Min. Schornstein-Durchmesser	200 mm
Otevírání Opening / Türöffnung	Horizontální + vertikální Horizontal + Vertical / Vertikal
Hmotnost Weight / Gewicht	300 kg
Materiál Material / Material	Ocel Steel / Stahl
Vytápěný prostor Heated area / Beheizbare Fläche	~158 m³
Palivo Fuel / Brennstoff	Dřevo Wood logs / Holz
Velikost polena Log / Holzschneit	50 cm
Obsah vody ve dřevě Max. moisture content / Brennholzfeuchtigkeit	< 20 %
Spotřeba paliva Fuel consumption / Brennstoffverbrauch	3,4 kg/h
Topeniště Hearth Feuerraum	Šamot + litina Firebricks + Cast iron Schamotte + Gusseisen
Obsah CO při 13% O₂ CO content at 13% O ₂ CO Inhalt umgerechnet auf 13% O ₂	0,11%
Minimální provozní tah Min. operating chimney draught / Notwendiger Förderdruck	12 Pa
Prívod externího vzduchu External air supply / Externe Verbrennungsluftzufuhr	ø 100 mm
Průměr kouřového hrdla (vnější/vnitřní) Smoke socket diameter (outer/inner) Abgasstutzen-Durchmesser (ausssen/innen)	205 mm / 201 mm
Průměrná teplota spalin za kouřovým hrdlem Mean flue gas temperature behind smoke socket Durschnitt. Abgastemperatur nach Abgasstutzen	277°C

Doplňkové příslušenství:

zábrana zkosená / čtyřhranná, madlo lakované / dřevěné, litinové topeniště, obezdívací rám, ventilátor, regulátor otáček, automatická regulace TIMPEX