



DEKORATIONSMÖGLICHKEITEN

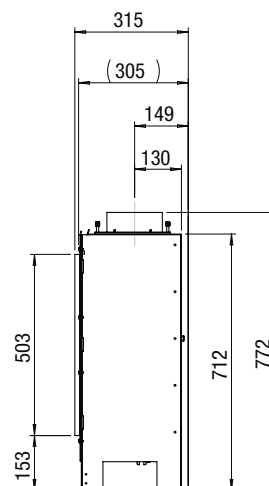
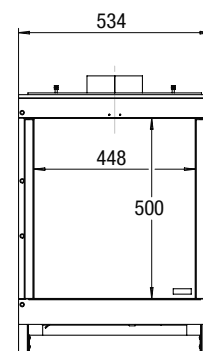
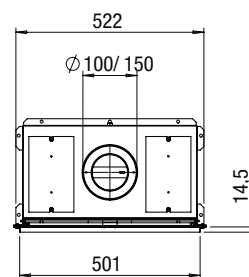


Heizelement

Nein

Abzugsmaterial

100/150



Spezifikationen

Außenmaße B x H x T in mm

522 x 772 x 315

Feuersicht B x H x T in mm

448 x 500

System

Emberbed Burner

Innendekor

Holzsplitte und Weiße Kiesel

Rückwand

Flachstahl

Fernbedienung

GV60

Heizleistung

4,2 kW

Steuersystem

Mertik

Energielabel

A

Optionen (gegen Aufpreis)

-

Typeangabe(n)	Fyn 450
Gerätetyp	C11/C31/C91
Durchmesser Abzug/zufuhr	100/150
Gasanschluss	3/8"
Indirekte Heizfunktion	nein
Kategorie	II2ELL3B/P, II2E3B/P

	Symbol					Einheit
Gassort/anschlussdruck		G25-20	G20-20	G30-50	G31-50	mbar
Emissionen in der Raumheizung	NOx	78	78	88	85	mg/kWhinput (GVC)

Direkte Wärmeleistung						
Nennwärme-leistung	P _{nom}	4,2	4,2	3,9	3,5	kW
Mindestwärme-leistung (richtwert)	P _{min}	1,5	1,5	1,4	1,2	kW

Thermischer Wirkungsgrad (NCV)						
Bei Nennwärme-leistung	$\eta_{th,nom}$	93,7	93,7	93,7	93,7	%
Bei Mindestwärme-leistung (richtwert)	$\eta_{th,min}$	89,7	89,7	89,7	89,7	%

Geräteeingabedaten						
Nennwärmebelastung	H _i	4,5	4,5	4,2	3,7	kW
Gasvolumenstrom bei Volllast		0,54	0,48	0,127	0,149	m ³ /h
				320	280	kg/h
Brennerdruck bei Volllast		18	10	24,8	24,8	mbar

Leistungsbedarf der Pilotflamme						
Leistungsbedarf der Pilotflamme (soweit vorhanden)	P _{pilot}	0,11	0,11	0,11	0,11	kW

Hilfsstromverbrauch						
Bei Nennwärme-leistung	el _{max}	0	0	0	0	kW
Bei Mindestwärmeleistung	el _{min}	0	0	0	0	kW
Im Bereitschaftszustand	el _{SB}	0	0	0	0	kW

Energieeffizienz						
Energieeffizienzklasse		A	A	A	A	
Energieeffizienz-Index	EEl	88	88	88	88	

Aus den aufgeführten Werten können keinerlei Rechte hergeleitet werden. Bei (Bio-)Propanggeräten ist die Flammenhöhe niedriger.