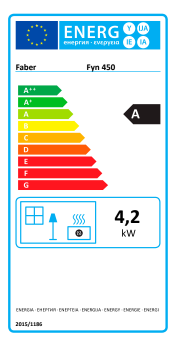
## Fyn | 450









## Spezifikationen Fyn 450

Тур	Einbaukamin
Modell	Frontkamin
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	Holzscheite oder Carrara kiezel
Rückwand	Flachstahl
Fernbedienung	GV60
Heizleistung (kW)	4,2
Steuersystem	Mertik
Energielabel	Α

#### **DEKORATIONSOPTION**





Kommt mit Holzset oder Carrara-Kiesel.

Aus den aufgeführten Werten können keinerlei Rechte hergeleitet werden.

Wirkungsgrad, Leistung, Energieeffizienzindex und Energieeffizienzklasse basierend auf G20-Gas.

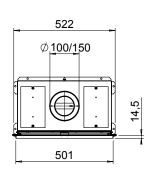
Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website:

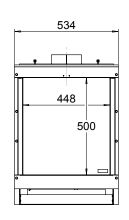
www.faberfires.com

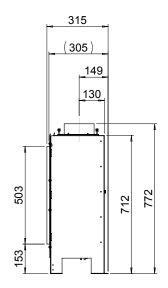
There is so much to tell...

# Fyn |450

### **Technische Daten**







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	SYMBOL						
Gassorte/Anschlussdruck		G25-20	G20-20	G30-50	G31-50	mbar		
Emissionen in der Raumheizung	NOx	78	78	88	85	mg/kWhinput (GVC)		

DIREKTE WÄRMELEISTUNG						
Nennwärmeleistung	Pnom	4,2	4,2	3,9	3,5	kW
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	P <sub>min</sub>	1,5	1,5	1,4	1,2	kW

THERMISCHER WIRKUNGSGRAD (NCV)									
Bei Nennwärmeleistung	<b>p</b> th,nom	93,7	93,7	93,7	93,7	%			
Bei Mindestwärmeleistung (Richtwert)	<b>p</b> th,min	89,7	89,7	89,7	89,7	%			

GERÄTEEINGABEDATEN									
Nennwärmebelastung	Hi	4,5	4,5	4,2	3,7	kW			
Const. Co		0,54	0,48	0,127	0,149	m³/h			
Gasvolumenstrom bei Volllast				320	280	kg/h			
Brennerdruck bei Volllast		18	10	24,8	24,8	mbar			

LEISTUNGSBEDARF DER PILOTFLAMME						
Leistungsbedarf der Pilotflamme (soweit vorhanden)	Ppilot	0,11	0,11	0,11	0,11	kW

HILFSSTROMVERBRAUCH								
Bei Nennwärmeleistung	el <sub>max</sub>	0	0	0	0	kW		
Bei Mindestwärmeleistung	el <sub>min</sub>	0	0	0	0	kW		
Im Bereitschaftszustand	elsB	0	0	0	0	kW		

ENERGIEEFFIZIENZ						
Energieeffizienzklasse		А	А	А	А	
Energieeffizienz-Index	EEI	88	88	88	88	