



K E S S L E R

Lifestyle

Bioethanol Kamine verbrauchen Sauerstoff und geben Wärme ab. Daher sollte der Bioethanolbrenner an die räumlichen Gegebenheiten angepasst sein.

Anderenfalls muss zu häufig gelüftet werden, da die Luftqualität sonst zu schnell abnimmt. In der nachfolgenden Tabelle finden Sie unsere Empfehlung welche Brennergröße für welche Mindestraumgröße geeignet ist.

Grundsätzlich gilt jedoch immer ausreichend zu lüften!

Brennergröße	Fassungsvermögen (Liter)	Max. Leistung in kW/h	Minimale Raumgröße in m ³
400	1,8	3,0	60
500	2,3	3,8	76
600	2,8	4,5	90
700	4,0	6,8	136
800	4,8	7,5	150
1000	5,9	8,2	164