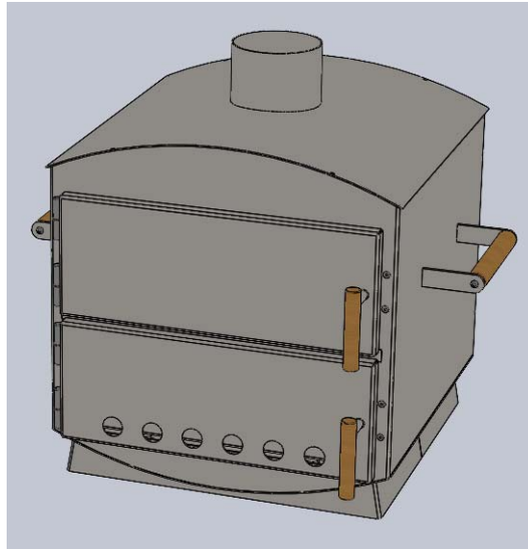


Sie haben sich für den Kauf eines Fireplace - Pizzaofen entschieden, wofür wir uns auf diesem Wege bei Ihnen bedanken möchten.

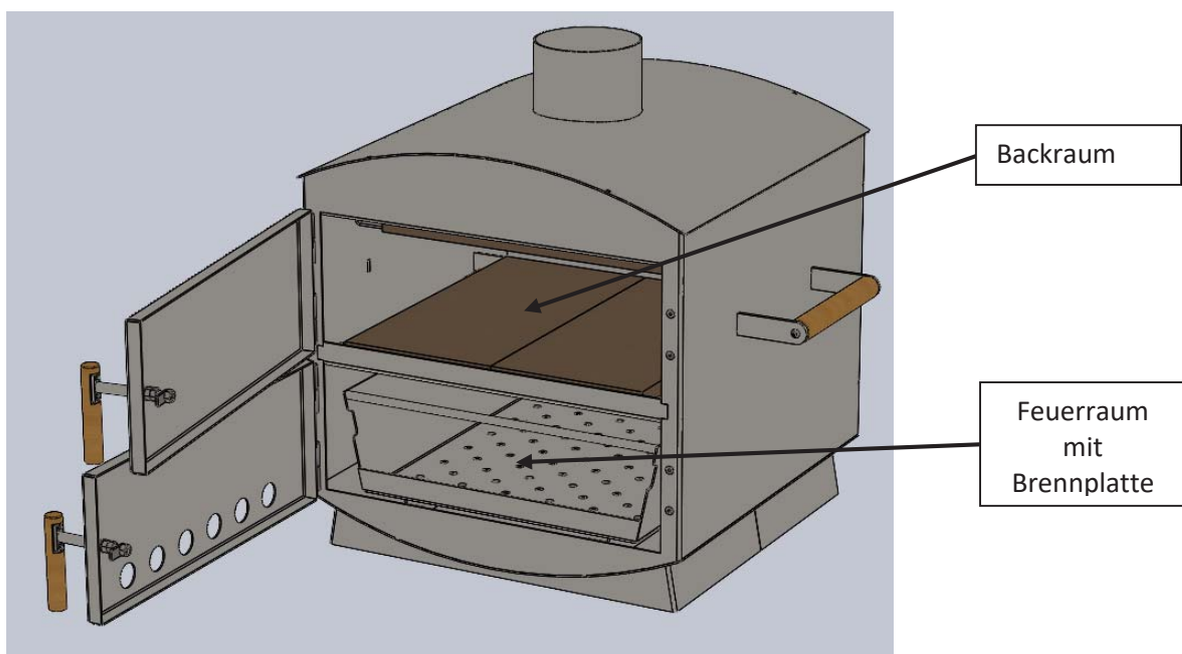
/E1220/ Grundgerät



Aufstellung:

Bitte berücksichtigen Sie das Gewicht (60 kg) des Gerätes und stellen Sie es zur Sicherheit auf einen stabilen Boden. Es ist wichtig, dass der Boden, auf dem der Ofen aufgestellt wird, nicht aus brennbarem Material besteht. Zum Anheben des Ofens nutzen Sie bitte die beiden seitlichen Griffe.

Achtung, die Lackierung ist nicht völlig wetterfest, ideal ist es, den Ofen an einem offenen, aber überdachten Ort aufzustellen.



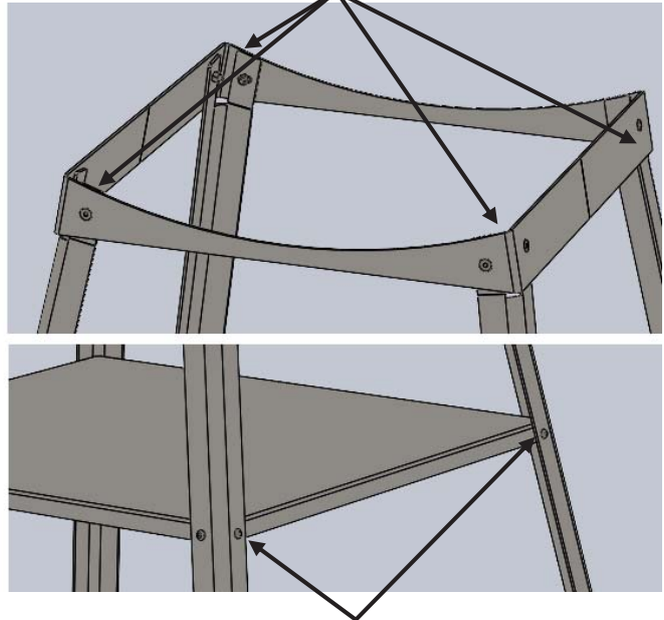
Optional kann neben dem Ofen ein Ständer erworben werden.

Die Artikelnummer des Ständers: **M1820**

Der Ständer muss mit den mitgelieferten Schrauben und Muttern vormontiert werden.

/Die Köpfe der Schrauben sollten außen liegen, die Muttern innen./

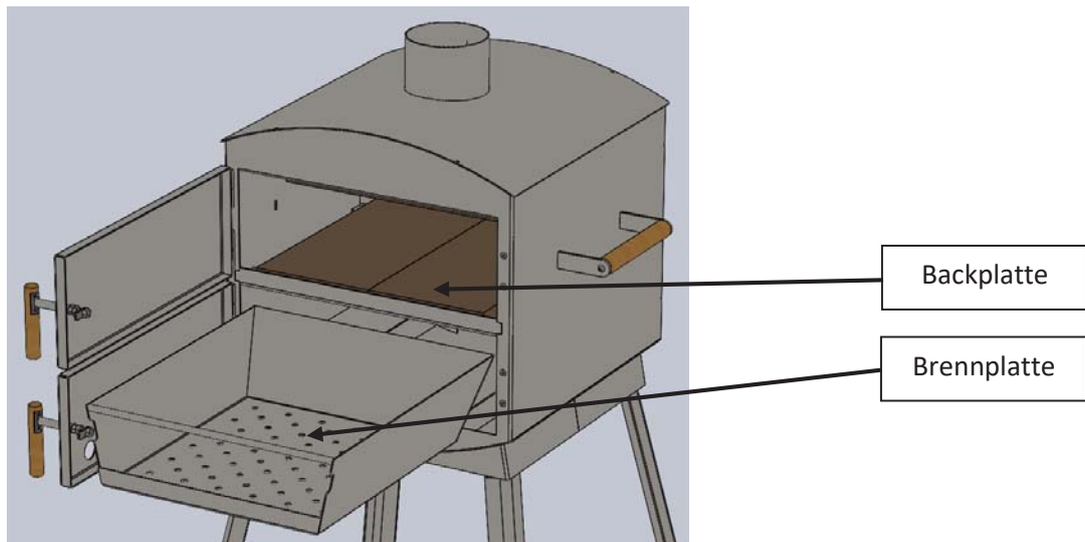
Senkknopfschrauben, M6x16 – 8 Stk.,
Muttern M6 – 8 Stk.



Linsenknopfschrauben, M6x16 – 8 Stk.,
Muttern M6 – 8 Stk.

Nach der Montage des Ständers muss lediglich der Ofenkörper auf den Ständer gestellt werden.





Die Holzkohle muss in die Brennplatte gelegt werden, zum Anzünden empfiehlt es sich, fein gehacktes trockenes Brennholz oder Grillanzünderflüssigkeit zu verwenden. Nach dem Anzünden müssen beide Türen geschlossen werden, Verbrennungsluft darf durch die Löcher an der unteren Tür eintreten. Bevor Sie mit dem Backen beginnen, müssen Sie warten, bis der Ofenkörper vollständig aufgeheizt ist und sich nur noch glühende Glut in der Brennplatte befindet. Die Backzeit und wie stark der Herd aufgeheizt werden muss, muss man erfahren.

Reinigung:

Entfernen Sie einmal pro Saison die obere Schamotte und reinigen Sie deren Oberfläche mit einer Bürste. Die Oberschamotte kann nach dem Öffnen der Obertür vorab entnommen werden.

Während die Schamotte draußen ist, reinigen Sie die Innenfläche des Ofens mit der Bürste.

Nach 3-4 Malen fegen oder saugen Sie die angesammelte Asche im Raum unter der Brennplatte.

