

WWW.INFIRE.PL



MONTAGEANLÄUTUNG
BIOKAMIN INCYRCLE *Gewicht 34kg*

INFIRE KAROL LIPKA
UL. OBWODOWA 3
11-500 GAJEWO

Kontakt:
biuro@infire.pl
infire@wp.pl

DIESES DOKUMENT IST TEIL DER AUSRÜSTUNG

MONTAGE

Bitte stellen Sie sicher, dass das Ihnen gelieferte Set alle Elemente enthält:

- Kamin (Gehäuse)
 - Feuerstelle (rechteckiger Stahltank)
 - Verglasungen und Stahlbefestigungen an Verglasungen
 - Längsgriff aus Stahl zum Regulieren und Löschen der Flamme
1. Wählen Sie den Raum, in dem Sie den Kamin benutzen möchten. Der Raum, in dem der Kamin benutzt wird, sollte mindestens 20 m² groß sein.
 2. Bei Verwendung des Kamins in Räumen sollte das Fenster gekippt werden.
 3. Der Raum, in dem Sie den Kamin benutzen, sollte immer belüftet werden, da er Sauerstoff aus der Luft aufnimmt. Installieren Sie den Kamin nicht an einer Stelle, an der er Zugluft ausgesetzt ist!
 4. Die Deckenhalterung wird an der Decke befestigt, je nach Art der Halterung können dies ϕ 12 Bolzen mit M8 Schraube sein - 4 Stück
 5. Führen Sie das Rohr so in den Griff ein, dass die Laschen am Rohr durch die entsprechenden Löcher im Griff verlaufen, und drehen Sie es dann im Uhrzeigersinn.
 6. Sichern Sie das Kaminrohr gegen Abschauben. Verwenden Sie dazu eine M8-Schraube mit dem Innensechskant auf einer Seite - Sie müssen eines der Löcher treffen.
 7. Das Rohr wird durch Drehen mit der Kamine verbunden (eine Schraube wird in die Kamine eingeschweißt und eine Gewindehülse in das Rohr eingeschweißt).
 8. Von der Innenseite der Kamine blockieren wir die Rotation der Kamine mit einer Schraube, z.B. mit einem Innensechskant.

9. Die Kamine können durch Lösen der Schraube im Inneren der Kamine und anschließendes Verschrauben positioniert werden.
10. Stellen Sie den rechteckigen Stahltank (Feuerstelle) in die rechteckige Öffnung im Inneren des Kamins.
11. Setzen Sie das Scheiben in die Halterungen ein und ziehen Sie es von hinten mit einem Schraubendreher fest.
12. Stellen Sie keine Gegenstände auf den Gehäuse oder in den Kamin.
13. Stellen Sie kein brennbares Material mindestens 2 m vom Gerät entfernt auf.
14. Konvektionsluftschlitze und Hinterlüftung sollten nicht behindert werden.

Infire haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäßen Einbau der Kamine oder durch unsachgemäßen Einbau der Kamine auf ungeeigneten Wänden/Böden entstehen.

