

# ZUBEHÖR FÜR SAUNAÖFEN



## Harvia-Stahl-Rauchabzug

Die aus rostfreiem Stahl gefertigten Stahl-Rauchabzüge von Harvia sind wärmeisoliert, halten hohen Temperaturen stand und sind daher ideal für freistehende Saunagebäude. Die Modulschornsteine lassen sich leicht in verschiedenen Saunen installieren, z. B. in freistehenden Saunahäusern und in Fass-Saunen. Mit Verlängerungen können die Rohre bis zu fünf Meter lang sein. Die Verlängerungen erhöhen die Länge entweder um 50 cm oder um jeweils einen Meter. Die Gewinde an den Rohren ermöglichen eine sehr einfache Installation. Das Rauchfang-Modul kann verwendet werden, um den Wärmeverlust im Saunagebäude nach dem Baden zu verringern. Mit dem entsprechenden Paket, das alles enthält, was Sie brauchen, wie z. B. Regenschutzring, Wärmedämmung und Zierblenden für die Durchführung, ist die Installation denkbar einfach. Die Stahl-Rauchabzüge von Harvia und ihre Module sind CE-geprüft.

Mit den Harvia Stahlschornsteinmodulen wird eine funktionsfähige Einheit erzielt

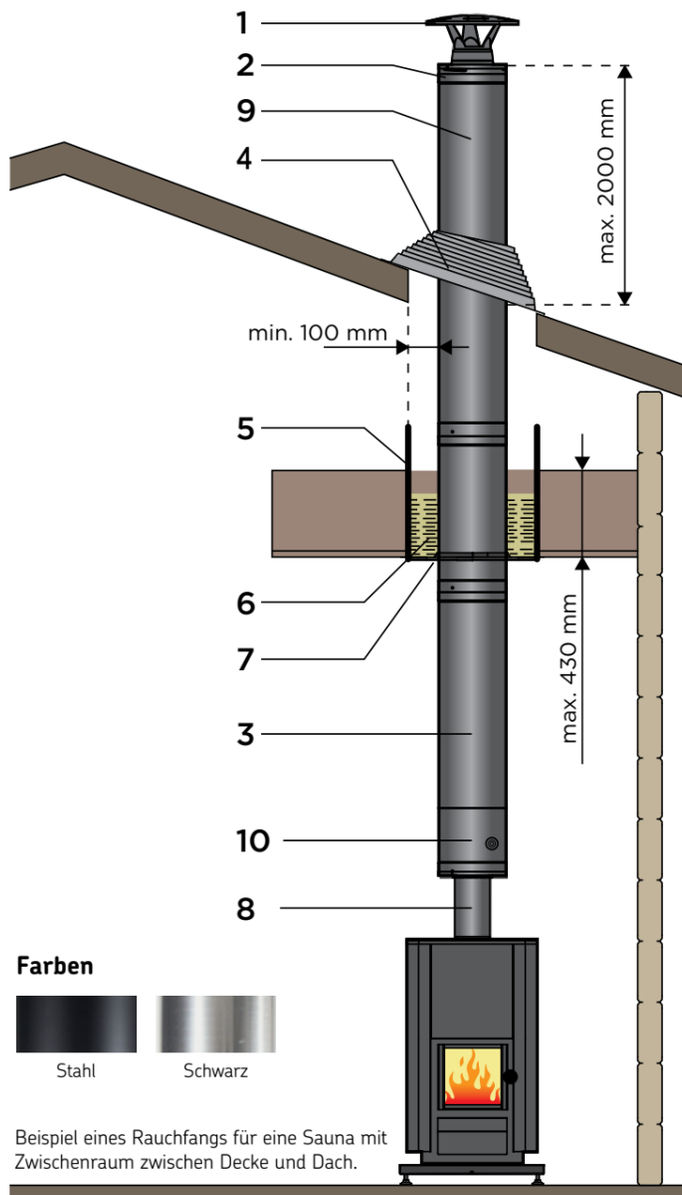
### Stahl-Rauchabzug-Set WHP1500M

- 1 Regenhaube
- 2 Oberes Ende
- 3 Stahlschornstein
- 4 Regenkragen (Gummi) und Schelle
- 5 Durchgangsprotektor
- 6 Durchgangsisolierung
- 7 Durchgangskragen
- 8 Ungedämmtes Abzugsrohr 1 m (passende Länge geschnitten)

### Zusätzliche Module für Stahl-Rauchabzug

- 9 Stahl-Rauchabzugsverlängerung 1,0 m WHP1000M
- 10 Dämpfer für Stahl-Rauchabzug, WHP270SPM

Nehmen Sie bitte eine genaue Einsicht in die Gebrauchs- und Installationsanleitung von dem Stahlschornstein und der Feuerstelle.

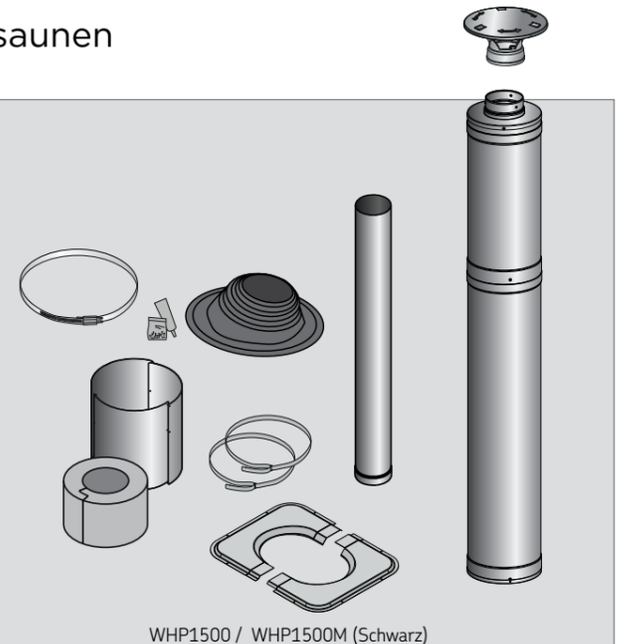


## Stahl-Rauchabzugs-Set für Rauchsaunen

Stahl-Rauchabzugs-Starterset für ein freistehendes Rauchsaunagebäude mit Schrägdach und Dachisolierung zwischen Decke und Dach. Mit dem Starterset können Sie die Installation, die Wärmedämmung und die Abdichtung vornehmen. Das Starterset-Rohr ist 1,5 Meter hoch und kann leicht mit zusätzlichen Modulen erweitert werden. Farben: Stahl oder Schwarz.

### Lieferinhalt:

- 1,5 m Stahl-Rauchabzug
- Die Box enthält 1,0 m ungedämmtes Ofenrohr, eine Regenhaube, eine Regenmanschette aus Gummi und einen Regenmanschetten-Montagesatz, einen Stahl-Durchgangskragen für die Decke sowie Isolierung und Abschirmung für die Durchführung.



## Zusätzliche Module

Geeignet für Startersets oder separat erhältliche Zubehörssets.

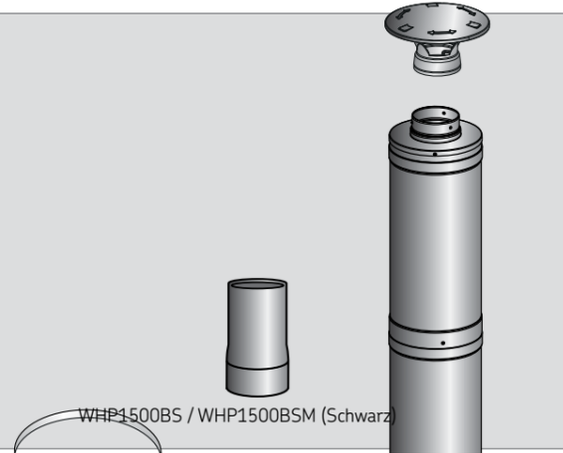


## Stahl-Rauchabzugs-Set für Fass-Saunen

Starterset für Stahl-Rauchabzug für Fass-Saunen. Mit dem Starterset können Sie eine Fass-Sauna komplett installieren und abdichten. Das Starterset-Rohr ist 1,5 Meter hoch und kann leicht mit zusätzlichen Modulen erweitert werden. Farben: Stahl oder Schwarz.

### Lieferinhalt:

- 1,5 m Stahl-Rauchabzug
- Zubehör-Box mit Regenhaube, Regenkragen aus Gummi, Regenkragen-Montagesatz und einem Stahl-Durchgangskragen für die Decke.



WHP1500BS / WHP1500BSM (Schwarz)

## Zusätzliche Module

Geeignet für Startersets oder separat erhältliche Zubehörsätze.



Schieber vom  
Stahlschornstein  
WHP270SP  
WHP270SPM (Schwarz)

Stahl-Rauchabzugs-  
verlängerung 0,5 m  
WHP500  
WHP500M (Schwarz)

Stahl-Rauchabzugs-  
verlängerung 1,0 m  
WHP1000  
WHP1000M (Schwarz)

### Stahl-Rauchabzug-Set WHP1500M

- 1 Regenhaube
- 2 Oberes Ende
- 3 Stahlschornstein
- 4 Regenkragen (Gummi) und Schelle
- 5 Durchgangskragen
- 6 Ungedämmtes Abzugsrohr 1 m  
passende Länge geschnitten

### Zusätzliche Module für Stahl-Rauchabzug

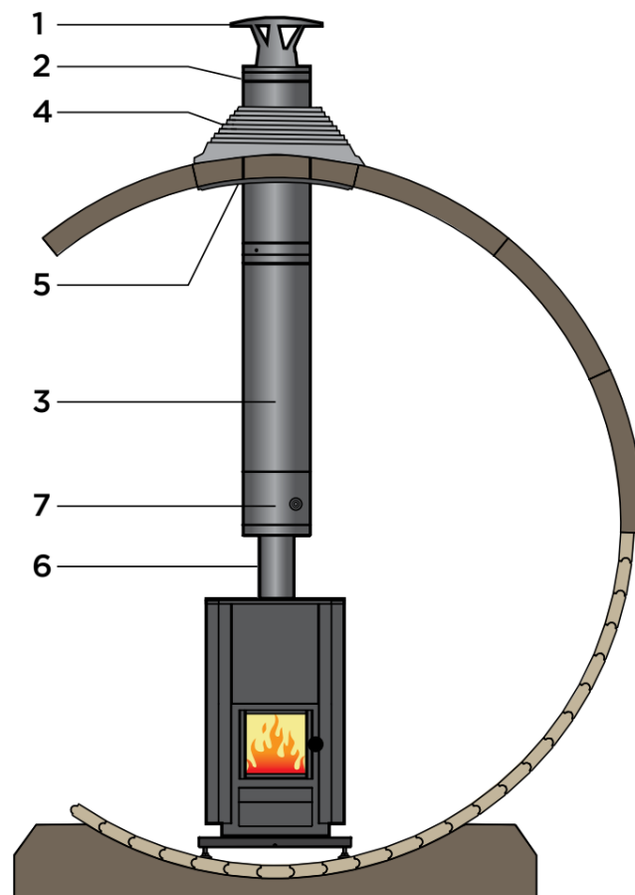
- 7 Dämpfer für Stahl-Rauchabzug, WHP270SPM

### Farben



Stahl

Schwarz

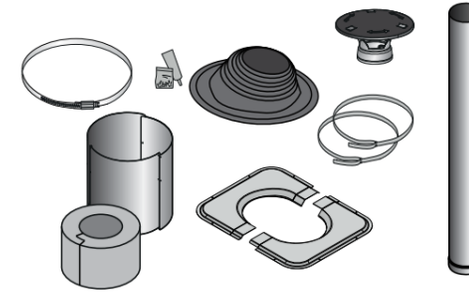


Beispiel eines Rauchfangs für eine Fasssauna

## Angepasste Lösungen

### Zubehörsatz für Stahl-Rauchabzug für ein Schrägdach

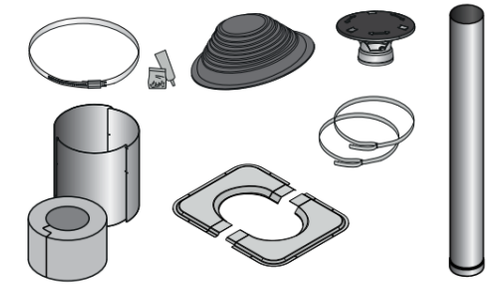
Entwickelt für Saunen mit einem Zwischenraum zwischen Decke und Dach. Enthält eine Regenhaube, einen Regenschutzring für ein Schrägdach, eine Wärmedämmung, einen Meter Stahlrohr für den Anschluss an den Saunaofen und weiteres Zubehör zur Vervollständigung der Installation. Farben: Stahl (WHP-AS) und Schwarz (WHP-ASM).



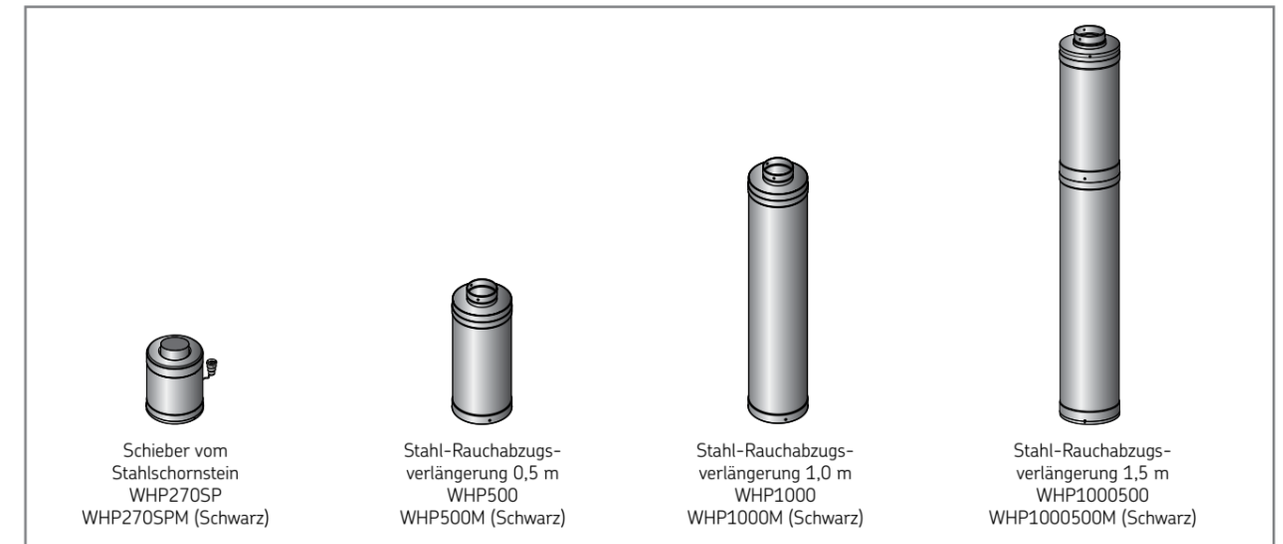
WHP-AS / WHP-ASM (Schwarz)

### Zubehörsatz für Stahl-Rauchabzug für ein gerades Dach

Entwickelt für Saunen mit einem Zwischenraum zwischen Decke und Dach. Enthält eine Regenhaube, einen Regenschutzring für ein gerades Dach, eine Wärmedämmung, einen Meter Stahlrohr für den Anschluss an den Saunaofen und weiteres Zubehör zur Vervollständigung der Installation. Farben: Stahl (WHP-ASSYM) und Schwarz (WHP-ASSYMM).



WHP-ASSYM / WHP-ASSYMM (Schwarz)

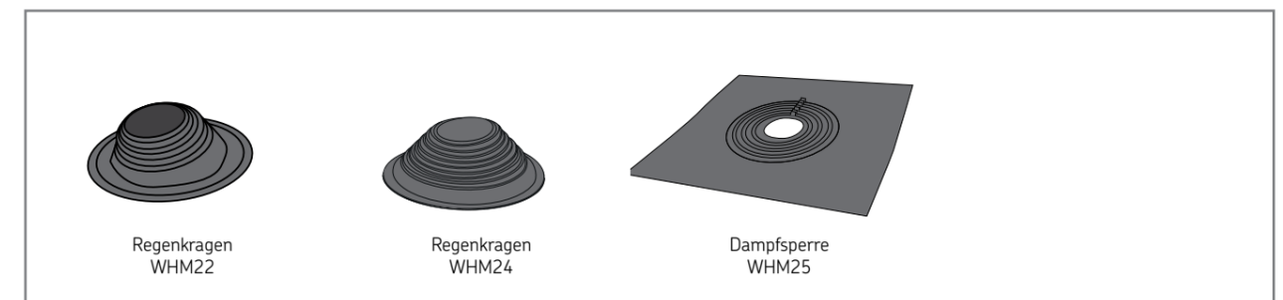


Schieber vom  
Stahlschornstein  
WHP270SP  
WHP270SPM (Schwarz)

Stahl-Rauchabzugs-  
verlängerung 0,5 m  
WHP500  
WHP500M (Schwarz)

Stahl-Rauchabzugs-  
verlängerung 1,0 m  
WHP1000  
WHP1000M (Schwarz)

Stahl-Rauchabzugs-  
verlängerung 1,5 m  
WHP1000500  
WHP1000500M (Schwarz)



Regenkragen  
WHM22

Regenkragen  
WHM24

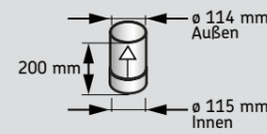
Dampfsperre  
WHM25



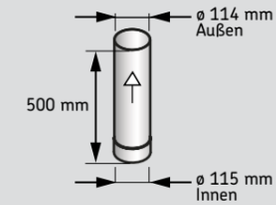
## Ofenrohre

Für alle holzbeheizten Harvia-Saunaöfen (außer Harvia 50) sind Ofenrohre aus rostfreiem oder mit Einbrennlack behandeltem Stahl erhältlich. Die Ofenrohre von Harvia verfügen über die CE-Kennzeichnung.

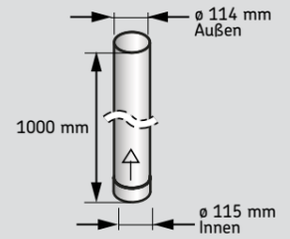
**OFENROHR 0,2 m**  
WZ11520, Rostfreier Stahl 0,7 mm



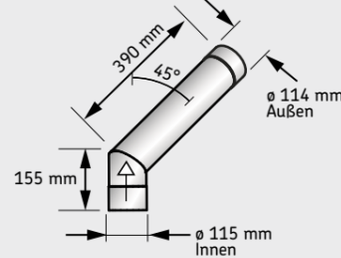
**OFENROHR 0,5 m**  
WZ050M, Lackierter Stahl 2,0 mm  
WZ11550, Rostfreier Stahl 0,7 mm



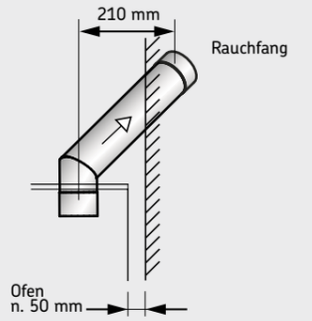
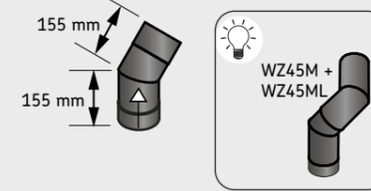
**OFENROHR 1,0 m**  
WZ100M, Lackierter Stahl 2,0 mm  
WZ115100, Rostfreier Stahl 0,7 mm



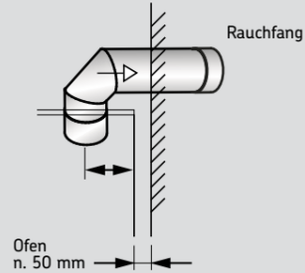
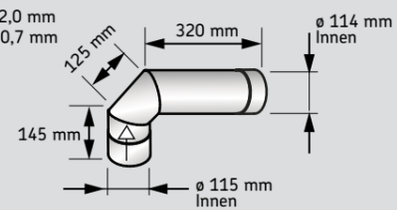
**WINKELROHR 45°**  
WZ45M, Lackierter Stahl 2,0 mm  
WZ45ST, Rostfreier Stahl 0,7 mm



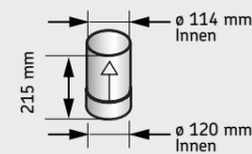
WZ45ML, Lackierter Stahl 2,0 mm



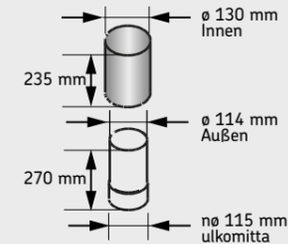
**WINKELROHR 90°**  
WZ90M, Lackierter Stahl 2,0 mm  
WZ90ST, Rostfreier Stahl 0,7 mm



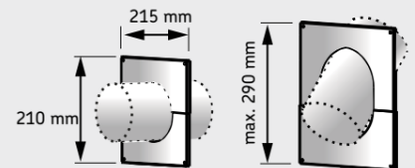
**ÜBERGANGSROHR 120/115**  
WZ115120, Rostfreier Stahl 0,7 mm



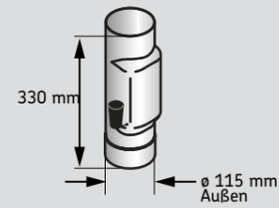
**STRAHLUNGSSCHUTZ**  
WZ020130, Rostfreier Stahl 0,7 mm



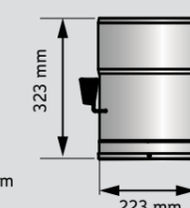
**DURCHGANGSKRAGEN FÜR DAS OFENROHR**  
WZ020115, Rostfreier Stahl 0,7 mm



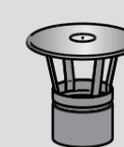
**SCHIEBER**  
WZ115030SP,  
Rostfreier Stahl 0,7 mm



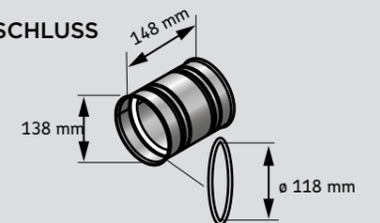
**SCHIEBER**  
WHP270SP, Rostfreier Stahl  
WHP270SPM, Schwarz



**REGENHAUBE**  
WZ030115,  
Rostfreier Stahl 0,7 mm



**MAUERANSCHLUSS**  
WZ011115,  
Rostfreier Stahl  
0,7 mm



Der Maueranschluss wird an die Rauchfangöffnung angebracht und benötigt keine weiteren Dichtungen. Sauber und einfach. Die Innenseite verfügt an beiden Enden über eine Dichtung. Der Maueranschluss kann an der hinteren und der oberen Verbindung eingesetzt werden.