



## Holzbeheizte Saunaöfen von Harvia

Holz ist eine natürliche Wahl – es stellt Ihre Sinne auf Genuss ein. Entspannen Sie sich in Ihrer Sauna und spüren Sie die wahre Bedeutung von Wärme. Harvia verfügt über 60 Jahre Erfahrung darin, für eine angenehme und ausreichende Hitze zu sorgen. Die Wertschätzung der finnischen Saunatrdition, das stilvolle Design und hochwertige Materialien, machen den Holzbeheizten Saunaofen von Harvia zum Herz Ihrer Sauna.

Jeder unserer Öfen verfügt über einen gusseisernen Rost und eine Glastür (außer M1 und Harvia 50). Zwei separate Feuerzirkulationskanäle sorgen für eine schnelle Erwärmung der Sauna und ein angenehmes Baderlebnis. Die Saunaöfen sind an einem Rauchfang mit der Temperaturklasse T600 anzuschließen (max. nominale Rauchfang-Gastemperatur des Kamins 600 °C).

Aus der umfangreichen Produktpalette können Sie mit der Anleitung für die Ofenauswahl den Harvia-Ofen auswählen, der am besten zu Ihrer Sauna passt und der für viele Jahre finnischen Saunagenuss sorgt. Harvia bietet auch Warmwasserbehälter, Kessel, Schutzmäntel, Edelstahlrohrschornstein und Ofenrohre an.

Beispiel der Luft- und Feuerzirkulation eines Harvia-Saunaofens



1. Zirkulation von einströmender Luft und Feuer während des Brennprozesses.
2. Lufterwärmung zwischen Ofenkorpus und Außenmantel.
3. Luftstrom durch Steinkammer.



### Anleitung für die Ofenauswahl

Für eine optimale Leistung des Holzbeheizten Saunaofens ist ein ordnungsgemäß errichteter Saunaraum ein wichtiger Faktor. Die Ofenleistung sollte auf Grundlage von Größe und Material der Sauna gewählt werden.

- Wenn die Innenwände der Sauna aus Stein, Glas oder ähnlichem Material ohne Isolation bestehen, erhöht sich die erforderliche Ofenleistung pro Quadratmeter dieser Oberfläche um 1,2 Kubikmeter.
- Besteht die Innenwand der Sauna aus nicht isolierten Bohlen, beträgt der entsprechende Faktor 1,5.
- Vergessen Sie nicht, dass die Wände und vor allem die Decke sehr gut isoliert sein müssen. Außerdem sollten Sie ein Augenmerk auf die Lüftung der Sauna legen.
- Eine effiziente Luftzirkulation sorgt dafür, dass die Saunagäste mit sauberer, leicht einzatmender Luft versorgt werden.

## Harvia M1 und M3

Ein eleganter Ofen für kleinere Saunen.

Der Harvia M1/M3 weist ein klassisches Design auf und eignet sich für kleinere, holzbeheizte Saunen. Er verwandelt jeden Aufguss in ein angenehmes Erlebnis und verleiht Ihrer Sauna einen Hauch von Tradition. Die gleichmäßige Wärmeverteilung und wirkungsvolle Feuer- und Luftzirkulation garantieren angenehme Aufgüsse.

Der Harvia M3 ist mit einer Glastür ausgestattet, durch die das warme Licht des Feuers in die Atmosphäre der Sauna dringen kann. Der Harvia M1 hat keine Glastür. Die Farbe des Saunaofens ist ein elegantes graphitschwarz, und ein Kranz besteht aus rostfreiem Stahl. Der Ofen kann optional mit einem Warmwasserbehälter des Schornsteinmodells ausgestattet werden.

Die empfohlene Saunagröße ist 6–13 m<sup>3</sup> und die maximale Steinmenge 30 kg.



Harvia M1  
BlmSchV 1

Harvia M3  
BlmSchV 1

## Harvia 16 und Harvia Linear 16

Robuste Saunaöfen in modernem Design.

Die Harvia 16- und Harvia 16 Linear-Öfen sind Quellen der glühenden Wärme und herrlicher Aufgüsse für kleine Saunen. Das schlichte, aber elegante Design der Öfen ergibt einen zeitlosen Stil für Ihre Sauna. Durch die gusseiserne Glastür erhellt der Schein des Feuers die Sauna, während auch die Stimmung steigt. Die Öffnungsrichtung der Tür kann geändert werden.

Die Feuerkammer und die Verbrennungsluftkanäle sind so konstruiert, dass die Sauna sich schnell erwärmt und eine saubere Verbrennung erreicht wird. Die Öfen erfüllen die Anforderungen für die CE-Zertifizierung.

Die empfohlene Saunagröße ist 6–16 m<sup>3</sup> und die maximale Steinmenge 36 kg.



Harvia 16

Harvia Linear 16

## Harvia 20 Pro

Die Quelle starker Hitze.

Der Harvia 20 Pro spendet kräftige Aufgüsse in mittelgroßen Saunen. Er verfügt über eine große Steinkammer und einen Kranz aus rostfreiem Stahl. Durch den großen Glaseinsatz der gusseisernen Tür wird die Sauna vom warmen Licht des Feuers erfüllt. Die robuste 10 mm starke Brennkammerdecke garantiert eine lange Lebensdauer. Dieses Modell verfügt zusätzlich über verstellbare Füße, die den Einbau erleichtern und mit deren Hilfe beispielsweise die Höhe der Rauchabzugsöffnung angepasst werden kann. Der Saunaofen kann mit einem Warmwasserbehälter des Schornsteinmodells ausgestattet werden. Der Außenmantel des Saunaofens ist graphitschwarz.

Die empfohlene Saunagröße ist 8–20 m<sup>3</sup> und die maximale Steinmenge 40 kg.



BlmSchV 2