

# Harvia Holzbeheizte Produkte

Holzbeheizte Saunaöfen • Zubehör für Saunaöfen



**HARVIA**

Natürliches Wohlbefinden.

# Inhaltsverzeichnis

3	Natürliches Wohlbefinden
4	Holzbeheizte Saunaöfen
4	Anleitung für die Ofenauswahl
5	Harvia M1 und M3
5	Harvia 20 Pro
5	Harvia 20 ES Pro
6	Harvia 26 Pro
6	Harvia 36
6	Harvia 50
7	Harvia Duo
7	SL- und Boiler-Öfen
7	Harvia Premium und Premium VS
9	Harvia Classic Top
11	Harvia Legend 150
11	Harvia Legend 240
11	Harvia Legend 300
12	Zubehör zum Harvia Legend-Saunaofen
14	Technische Daten
15	Schutzmantel und -platte
16	Kessel
16	Warmwasserbehälter
18	Edelstahlschornstein
19	Ofenrohre
19	Saunaprodukte
19	Saunaofensteine



## Neue Schutzmäntel

Die Schutzmäntel für Holzbeheizte Saunaöfen ermöglichen einen wesentlich geringeren Sicherheitsabstand zum Brennmaterial. So lässt sich der Saunaofen auf einer kleineren Fläche unterbringen. Der Schutzmantel ist am Saunaofen montiert und umhüllt diesen. Dadurch erhält der gesamte Saunaofen eine stilvolle Oberfläche.



### Die Holzbeheizten Saunaöfen von Harvia sind CE-gekennzeichnet

*Die Holzbeheizten Saunaöfen und die Schutzmäntel von Harvia wurden in einer externen Einrichtung getestet und erhielten die CE-Zertifizierung. Daher erfüllen die Saunaöfen und Schutzmäntel alle internationalen Anforderungen an Brandschutz und Betriebssicherheit, die in Finnland am 1. Juli 2013 in Kraft treten. Achtung! Die Saunaöfen müssen stets gemäß den Montageanweisungen aufgestellt werden, die den Öfen beiliegen.*

Gebrauchs- und Montageanleitungen unserer Produkte finden Sie auf der Website [www.harviasauna.com/anleitungen](http://www.harviasauna.com/anleitungen).



Harvia-Produkte werden äußerst umweltbewusst entwickelt und hergestellt. Nachhaltige Entscheidungen sind nicht nur gut für die Umwelt, sondern auch für die Menschen. Das „Harvia Cares“-Symbol zeigt an, dass Harvia der nachhaltigen Entwicklung verschrieben ist.

Das Material dieser Broschüre wurde ebenfalls möglichst naturfreundlich ausgewählt. Sie besteht aus dem Maxi Satin-Papier, bei dessen Herstellung Holz aus PEFC-zertifizierten Wäldern verwendet wurde.



## Natürliches Wohlbefinden.

Harvia bringt Qualität und Komfort in die Sauna, ohne Kompromisse mit deren langer Tradition einzugehen. Lehnen Sie sich zurück und genießen Sie das natürliche Wohlbefinden einer Harvia-Sauna. In der Harvia-Sauna verbinden sich die zentralen Elemente der Natur – Holz, Stein und Wasser – zu einer entspannenden Oase des Wohlfühls.

Die sanfte Wärme der Sauna hat mehrere gesundheitsfördernde Wirkungen: Blutzirkulation und Immunsystem werden gefördert, die Muskeln entspannen, Kopfschmerzen und Stress werden abgebaut. Sie entspannen physisch wie mental.

Die holzbeheizten Produkte von Harvia geben Wärme und genüssliche Augenblicke unter Wahrung der Traditionen. Die langjährige Erfahrung, die finnische Saunatrdition und eine ständige, durchdachte Produktentwicklung sind bei jedem Produkt zu spüren.

Wir achten die Natur und ihre Vielfalt. Daher sind wir bemüht, durch die Entwicklung möglichst umweltfreundlicher Produkte, zu ihrem Erhalt beizutragen. Aus den vielfältigen Modellen können Sie einfach das für Sie am besten passende holzbeheizte Produkt aussuchen.

**HARVIA**

Natürliches Wohlbefinden.



## 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 Saunatraktion, 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. Zwei separate Feuerzirkulationskanäle sorgen für eine schnelle Erwärmung der Sauna und ein angenehmes Badeerlebnis. 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, Edelstahlrohr 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 einzuatmender 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

Harvia M3

## 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.



Harvia 20 Pro

## Harvia 20 ES Pro

Das beliebteste Modell für Ferienhaussaunen.

Der Harvia 20 ES Pro ist eine beliebte Wahl für Ferienhaussaunen und ist ein zweckmäßiger Ofen für gute, heiße Aufgüsse. Der 20-Liter-Wasserbehälter im vorderen Teil des Ofens unter dem Außenmantel ist sehr benutzerfreundlich. Der Hahn des Wasserbehälters kann wahlweise an der rechten oder linken Ofenseite montiert werden. Das Wasser wird zu dem Zeitpunkt erwärmt sein, wenn Ihre Sauna für Sie bereit ist. 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. Der Saunaofen weist eine große Steinkammer und einen Kranz aus rostfreiem Stahl auf. Der Saunaofen ist mit verstellbaren Füßen ausgestattet.

Der Außenmantel des Harvia 20 ES Pro-Saunaofens ist graphitschwarz. Der Harvia 20 ES Pro S ist mit einem Außenmantel aus rostfreiem Stahl erhältlich.

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



Harvia 20 ES Pro

Harvia 20 ES Pro S



## Harvia 26 Pro

### Aufgüsse der Spitzenklasse.

Der Harvia 26 Pro bietet Aufgüsse der Spitzenklasse für größere Saunen. Der Ofen ist mit einer gusseisernen Glastür und einer großen Steinkammer ausgestattet, die für angenehme Wärme sorgt, auch wenn das Feuer erlischt. Der Kranz ist aus rostfreiem Stahl und durch die verstellbaren Füße lässt sich der Ofen einfach in der Sauna aufstellen. Der Saunaofen kann mit einem Warmwasserbehälter des Schornsteinmodells ausgestattet werden. Der Außenmantel des Saunaofens ist graphitschwarz.

Die empfohlene Saunagröße ist 10–26 m<sup>3</sup> und die maximale Steinmenge 50 kg.



## Harvia 36

### Vorzügliche Aufgüsse in vorzüglicher Gesellschaft.

Der Harvia 36 bietet volle Leistung in großen Saunen. Durch seine Leistungseigenschaften ermöglicht er angenehme Aufgüsse auch in größeren Saunaräumen. Die hohe Anzahl an Steinen sorgt für einen längeren Saunagenuß. Der Ofen bietet ausreichend Wärme, auch wenn das Feuer erlischt. Der Kranz ist aus rostfreiem Stahl und durch die verstellbaren Füße lässt sich der Ofen einfach in der Sauna aufstellen.

Der Außenmantel des Saunaofens ist graphitschwarz. Der Saunaofen kann mit einem Warmwasserbehälter des Schornsteinmodells ausgestattet werden.

Die empfohlene Saunagröße ist 14–36 m<sup>3</sup> und die maximale Steinmenge 60 kg.



## Harvia 50

### Die Königsklasse für öffentliche Saunen.

Der Harvia 50 ist die Königsklasse für öffentliche Saunen. Er wurde speziell für große Gruppen entwickelt. Die große Steinmenge sorgt für eine gleichmäßige Wärmeverteilung in großen Räumen. In den Aufgüssen des Harvia 50 spüren Sie den echten, traditionellen Geist finnischer Sauna.

Der Harvia 50 wurde für den Einsatz in großen öffentlichen Saunen entwickelt. Die Farbe des Ofens ist graphitschwarz.

Die empfohlene Saunagröße ist 20–50 m<sup>3</sup> und die maximale Steinmenge 120 kg.

Der Harvia 50 -Ofen hat keine CE-Zertifizierung.



# Harvia Duo

Ein Plus an Atmosphäre.

Der Harvia Duo ist eine Kombination aus holzbeheiztem Saunaofen und Kamin. Heizen Sie Ihre Sauna auf Aufgusstemperatur – und genießen Sie gleichzeitig die Wärme des Feuers. Der Duo belebt den Geist der traditionellen Sauna und bietet hervorragende, heiße Aufgüsse.

Der Harvia Duo verfügt über eine hohe Lebensdauer. Der Außenmantel des Ofens besteht aus qualitativ hochwertigem, rostfreiem Stahl. Der Ofen besitzt eine große und stilvolle Glastür mit Stahlrahmen. Der Saunaofen kann mit einem Warmwasserbehälter des Schornsteinmodells ausgestattet werden.

Der Ofen ist in zwei unterschiedlichen Leistungsstufen erhältlich: **Harvia 20 Duo**: die empfohlene Saunagröße ist 8–20 m<sup>3</sup> und die maximale Steinmenge 40 kg. **Harvia 36 Duo**: die empfohlene Saunagröße ist 14–36 m<sup>3</sup> und die maximale Steinmenge 60 kg.



## SL- und Boiler-Öfen

Benutzerfreundlichkeit dringt in neue Dimensionen vor.

Die SL-Modelle wurden für Saunafreunde entworfen, die ihre Sauna bequem aus einem anderen Raum oder von außen heizen möchten. Die Öffnungsrichtung der Tür kann geändert werden, so dass diese Öfen äußerst leicht zu bedienen sind. Die SL- und Boiler-Öfen bieten hervorragende Aufgüsse in kleinen bis mittelgroßen Saunen. Die Boiler-Öfen können mit einem separaten Wassertank und Schutzmäntel ausgestattet werden.

Alle SL- und Boiler-Öfen sind für das besondere Saunaerlebnis mit einer Glastür ausgestattet. Die verstellbaren Füße der 20-Serie sorgen auch auf unebenen Böden für einen festen Stand.



Harvia M3 SL

Harvia 20 SL

## Harvia Premium und Premium VS

Modernes Design für eine holzbeheizte Sauna.

**Harvia Premium** ist ein stilvoller Ofen für mittelgroße Saunen. Der Außenmantel des Ofens besteht aus qualitativ hochwertigem, rostfreiem Stahl. Der Saunaofen kann mit einem Warmwasserbehälter des Schornsteinmodells ausgestattet werden. Durch die verstellbaren Füße lässt sich der Ofen einfach in der Sauna aufstellen. Durch den großen Glaseinsatz der gusseisernen Tür wird die Sauna vom warmen Licht des Feuers erfüllt. Der robuste 10 mm starke Brennkammerdeckel garantiert eine lange Lebensdauer.

**Harvia Premium VS** ist aufgrund seines geräumigen Wasserbehälters an der Seite (30 l) eine gute Wahl für die Sauna am Ferienhaus. Das Wasser wird gleichzeitig mit dem Aufwärmen der Sauna erhitzt. Der Wasserbehälter, mit seinem an der Vorderseite angebrachten Wasserhahn, kann rechts- oder linksseitig montiert werden.



Premium

Premium VS



## Harvia Classic Top

Ein holzbeheizter Saunaofen mit Deckel.

Der Saunaofen Harvia Classic Top führt die Saunabesucher 60 Jahre in eine Zeit zurück, als der erste holzbeheizte Saunaofen von Harvia hergestellt wurde. Wie der erste Harvia-Saunaofen überhaupt verfügt auch der Classic Top über einen Deckel.

Der Außenmantel des Ofens besteht aus Edelstahl und massiven, grafit-schwarzem Eisen. Die große Steinfläche des Ofens sorgt für ein höchst stimmungsvolles Saunaerlebnis. Durch den großen Glaseinsatz der gusseisernen Tür wird die Sauna vom warmen Licht des Feuers erfüllt. Die Öffnungsrichtung der Tür kann geändert werden. Der Saunaofen kann mit einem Warmwasserbehälter des Schornsteinmodells ausgestattet werden. Durch die verstellbaren Füße lässt sich der Ofen einfach in der Sauna aufstellen. Die Saunaöfen sind in zwei Modellen erhältlich: **Classic 280 Top** und **Classic 400 Top Duo**. Das Modell Duo lässt sich von einem Nebenraum aus beheizen, wo Sie ein angenehmes Feuer genießen können, während die Sauna erwärmt wird.



Classic 280 Top

**Harvia Classic 280 Top:** die empfohlene Saunagröße ist 10–26 m<sup>3</sup> und die maximale Steinmenge 60 kg.

**Harvia Classic 400 Top Duo:** die empfohlene Saunagröße ist 14–36 m<sup>3</sup> und die maximale Steinmenge 80 kg.



### Deckel geschlossen.

Die Steine erwärmen sich schnell, aber die Temperatur in der Sauna steigt nicht zu stark an.

### Deckel geöffnet.

Luft strömt durch den Ofen und erwärmt die Sauna auf effiziente Weise.



Classic 400 Top Duo

Stimmen Sie die Sauna auf Ihren persönlichen Geschmack ab.

Sanfte Wärme dank durch den Deckel geregelter Luftzirkulation. Wenn der Deckel geschlossen ist, erwärmen sich die Steine sehr schnell, aber die Temperatur in der Sauna steigt nicht zu stark an. Der Saunaofen beginnt erst dann, die Luft vollständig zu erwärmen, wenn der Deckel geöffnet wird. Gießen Sie Wasser auf die Steine und genießen Sie die sanfte Wärme – bei der gewünschten Temperatur.

Wenn der Deckel während des gesamten Heizvorgangs geöffnet ist, erwärmt sich der Ofen und heizt die Sauna an wie ein gewöhnlicher holzbeheizter Saunaofen.

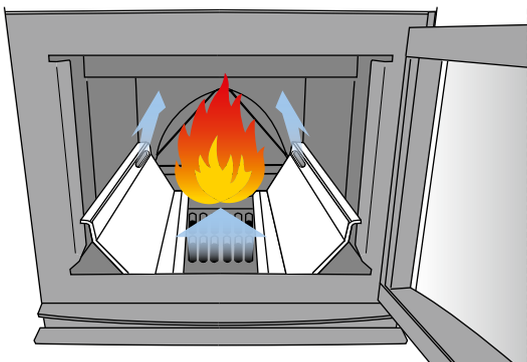


## Harvia Legend-Serie

Die holzbeheizten Saunaöfen des Harvia Legend bieten Ihnen das ultimative Sauna-Erlebnis. Der schwarze Stahlrahmen umfasst eine beeindruckende Menge an Steinen, und wenn diese sich erwärmen, erleben Sie auch bei einer niedrigeren Temperatur ein herrliches Saunabad. Die große Menge an Steinen gewährleistet eine solide Wärme, auch wenn das Feuer zwischenzeitlich erlischt.

Die Legend-Saunaöfen besitzen eine moderne Roststruktur, das ein effizienteres und saubereres Brennen des Holzes ermöglicht. Da der Sicherheitsabstand zu brennbaren Materialien seitlich und nach hinten geringer als gewöhnlich ist, verfügen Sie über mehr Spielraum zum Aufstellen der Liegen. Die Legend-Saunaöfen können mit einem Warmwasserbehälter des Schornsteinmodells ausgestattet werden.

Die **Legend SL- und Duo** -Modelle wurden für Saunafreunde entworfen, die ihre Saunen bequem aus einem anderen Raum oder von außen heizen möchten. Als **Zubehör für den Legend-Saunaöfen** sind Ofenrohrverkleidung und Schutzmantel und -platte erhältlich.



Die Brennkammer der Legend-Öfen verfügt über eine moderne Roststruktur, welche die Verbrennungsluft trennt. Ein Teil der Luft wird in den oberen Teil der Brennkammer geleitet. Auf diese Weise erfolgt die Verbrennung sauberer und effizienter. Zudem erhöht sich aufgrund der Roststruktur die Lebensdauer des Ofens.



## Harvia Legend 150

Der Harvia Legend 150 bietet für eine kleinere Sauna ein angenehm feuchtes Saunabad. Der Ofen ist eine Augenweide und ein Vergnügen für die Saunabesucher. Der Harvia Legend 150 ist mit einer gusseisernen Glastür ausgestattet, durch welche das warme Licht des Feuers in die Sauna dringen kann. Durch die verstellbaren Füße lässt sich der Ofen einfach in der Sauna aufstellen.

Die empfohlene Saunagröße ist 6–13 m<sup>3</sup> und die maximale Steinmenge 120 kg.



Legend 150 SL



## Harvia Legend 240

Der Harvia Legend 240 ist eine hervorragende Wahl für eine Sauna mittlerer Größe. Er ist mit einer gusseisernen Glastür ausgestattet, durch welche das warme Licht des Feuers in die Sauna dringen kann. Durch die verstellbaren Füße lässt sich der Ofen einfach in der Sauna aufstellen.

Die empfohlene Saunagröße ist 10–24 m<sup>3</sup> und die maximale Steinmenge 200 kg.



Legend 240 SL



Legend 240 Duo

## Harvia Legend 300

Der Harvia Legend 300 bietet ein großartiges Saunabad für mittelgroßen und große Saunen. Der Ofen besitzt eine große und stilvolle Glastür die von Stahl eingefasst ist. Die geräumige Brennkammer kann auch größeres Brennholz mit einer maximalen Länge von 47 cm aufnehmen. Durch die verstellbaren Füße lässt sich der Ofen einfach in der Sauna aufstellen.

Die empfohlene Saunagröße ist 14–28 m<sup>3</sup> und die maximale Steinmenge 260 kg.



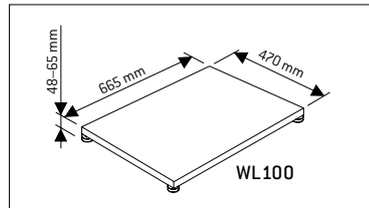
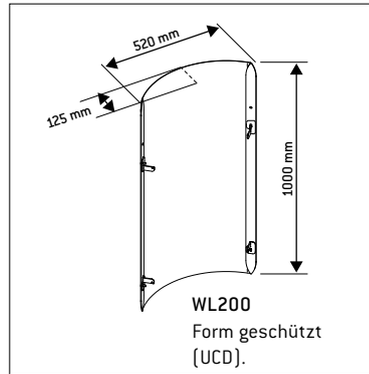
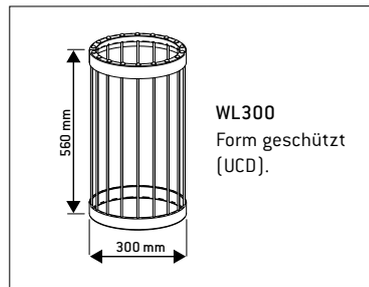
Legend 300 Duo



# Zubehör zum Harvia Legend-Saunaofen

## Legend Ofenrohrverkleidung

Ein holzbeheizter Legend-Ofen kann mit einer mit Steinen gefüllten Ofenrohrverkleidung ausgestattet werden. Durch die Verwendung einer Ofenrohrverkleidung verkürzt sich der Sicherheitsabstand des Ofenrohrs erheblich, da die Wärmestrahlung zum größten Teil in den Steinen gespeichert wird. Das Produkt ist sowohl elegant als auch praktisch, da bei Aufgüssen das Wasser auf eine viel größere Fläche geworfen werden kann. Das Produkt kann für alle holzbeheizten Legend-Öfen und Harvia-Edelstahlschornsteine benutzt werden. Steinmenge: etwa 40 kg.



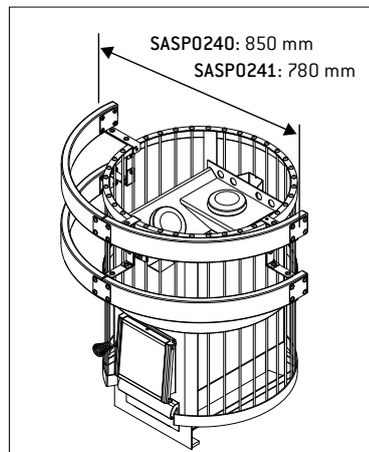
## Legend Schutzmantel und -platte

Der Legend Schutzmantel verkürzt die Sicherheitsabstände des Ofens beträchtlich. Es lassen sich, je nach Bedarf, ein bis drei Schutzmantelelemente anbringen. Die Schutzmantel ermöglichen eine Reduzierung des Sicherheitsabstands an allen geschützten Seiten um etwa die Hälfte. Das Produkt kann für alle holzbeheizten Legend-Öfen verwendet werden. Der Schutzmantel besteht aus schwarz lackiertem Metallblech. Gewicht 6,7 kg.

Die Legend Schutzplatte besteht aus aluminiumverzinktem, schwarz lackiertem Stahlblech. Schutzplatten werden z. B. dann benutzt, wenn der Ofen auf einem gefliesten Boden mit einer wasserdichten Beschichtung aufgestellt wird. Gewicht 8,5 kg.

## Das Legend-Sicherheitsgeländer

Das Legend-Sicherheitsgeländer ist direkt am Saunaofen montiert. Dies macht den Ofen sehr robust. Das Sicherheitsgeländer eignet sich für Legend-Elektrosaunaöfen und holzbeheizte Legend-Saunaöfen. Ein einzelnes Geländer lässt sich als halbkreisförmiges Doppelgeländer anbringen. In diesem Fall benötigen Sie zusätzliche Befestigungsteile, die separat erhältlich sind. Die Sicherheitsgeländer bestehen aus wärmebehandelter Roterle. Das Sicherheitsgeländer SASP0240 eignet sich für die Ofenmodelle Legend 240, Legend 240 SL, Legend 240 Duo, Legend 300 und Legend 300 Duo. Das Sicherheitsgeländer SASP0241 eignet sich für die Ofenmodelle Legend 150 und Legend 150 SL.



## Füllen Sie das Interieur Ihres Sauna

Ergänzen Sie die Inneneinrichtung Ihrer Sauna mit einer Legend Glastür und der Saunabeleuchtung, die optisch zur Legend Ofenserie passt.

Die Legend Glastürrahmen bestehen aus schwarzem Kieferholz. Der Türgriff ist in schwarz gestrichenem Hartholz gehalten. Das Glas ist in klar, Bronze, Rauchgrau und satiniert verfügbar. Die Legend Glastür wird in allen Standardgrößen angeboten (7 x 19, 8 x 19, 9 x 19, 8 x 21 und 9 x 21). Die Legend Tür wird auch mit schwarzem Aluminiumrahmen angeboten.

Die Legend Saunabeleuchtung ist schwarz lackiert. Maße: 230 x 180 mm (Breite x Höhe). Das Paket enthält die Lampe und den Lampenschirm. Schutzart IP44, Glühbirne E14 (max. 40 W) nicht im Lieferumfang enthalten.



Legend Glastür



Legend Saunabeleuchtung



## Holzbeheizte Saunaöfen

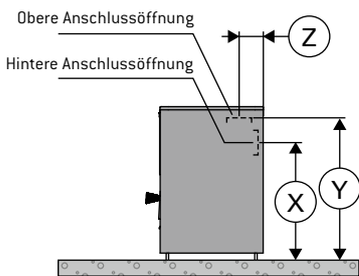
Produkt	Leistung kW	Empfohlene Saunagröße min-max m <sup>3</sup>	Abmessungen (B x T x H) mm	Die Höhe einstellbar etwa mm	Gewicht ca. kg	Steinkammer max. kg *)	Brennkammerdeckel mm	Durchmesser des Rauchabzugs mm	Position der Rauchabzugsöffnung mm			Sicherheitsabstand zu brennbaren Materialien			
									X	Y	Z	A min.	B min.	C min.	D min.
Harvia M1/M3	16,5	6–13	390 x 430 x 710		45	30	5	115	560	640	120	1300	300	300	300
Harvia 20 Pro	24,1	8–20	430 x 510 x 760	+30	60	40	10	115	560	670	120	1300	300	300	300
Harvia 20 ES Pro	24,1	8–20	430 x 650 x 760	+30	75	40	10	115	560	670	120	1300	300	300	300
Harvia 26 Pro	26,6	10–26	430 x 510 x 810	+30	65	50	6	115	690	750	130	1280	375	375	375
Harvia 36	31	14–36	510 x 510 x 810	+30	70	60	6	115	680	750	130	1250	500	500	500
Harvia 50	40	20–50	510 x 720 x 1050		160	120	10	140	890	1090	130	1250	500	500	500
Harvia Classic 280 Top	26,6	10–26	485 x 520 x 930	+30	80	60	6	115	690	750	135	1280	375	375	375
Harvia Premium	24,1	8–20	445 x 530 x 780	+30	65	40	10	115	560	670	120	1300	300	300	300
Harvia Premium VS	24,1	8–20	590 x 530 x 780	+30	70	40	10	115	560	670	120	1300	300	300	300
Harvia Legend 150	16	6–13	530 x 530 x 740	+30	58	120	5	115	560	640	180 ± 5	1000	200	250	500
Harvia Legend 240	18	10–24	600 x 600 x 830	+30	75	200	10	115	560	670	200 ± 5	1000	200	250	630
Harvia Legend 300	24	14–28	600 x 660 x 1040	+30	94	260	6	115	690	750	210 ± 5	1000	200	250	680

\*) Die Menge an Steinen hängt von deren Beschaffenheit und Größe sowie von der Art ab, wie sie gestapelt sind. Harvia empfiehlt für Holzbeheizte Saunaöfen Steine in einer Größe von 10 – 15 cm.

## Duo-, SL- und Boiler-Öfen

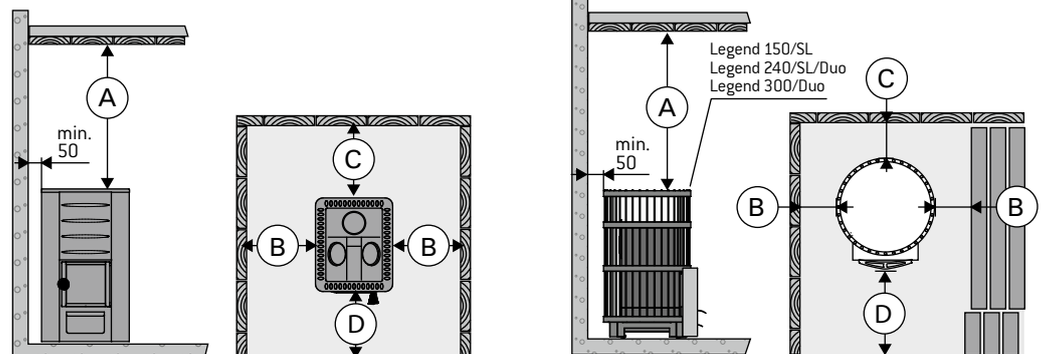
Produkt	Leistung kW	Empfohlene Saunagröße min-max m <sup>3</sup>	Abmessungen (B x T x H) mm	Die Höhe einstellbar etwa mm	Gewicht ca. kg	Steinkammer max. kg *)	Brennkammerdeckel mm	Durchmesser des Rauchabzugs mm	Größe der Installationsöffnung mm		Die Wandstärke max. mm	Sicherheitsabstand zu brennbaren Materialien			
									Breite	Höhe		A min.	B min.	C min.	D min.
Harvia M3 SL	16,5	6–13	390 x (430 + 220) x 710		50	30	5	115	210	390	150	1300	300	300	300
Harvia 20 SL	24,1	8–20	430 x (510 + 220) x 760	+30	70	40	10	115	210	390	150	1300	300	300	300
Harvia 20 Duo	24,1	8–20	430 x (510 + 280) x 760	+30	80	40	10	115	405	485	150	1300	300	300	300
Harvia 36 Duo	31	14–36	510 x (510 + 280) x 810	+30	80	60	6	115	405	485	150	1250	500	500	500
Harvia Classic 400 Top Duo	31	14–36	560 x (520 + 230) x 960	+30	110	80	6	115	405	485	145	1250	500	500	500
Harvia Legend 150 SL	16	6–13	530 x (530 + 200) x 740	+30	62	120	5	115	210	390	150	1000	200	250	500
Harvia Legend 240 SL	21	10–24	600 x (600 + 180) x 830	+30	82	200	10	115	210	390	150	1000	200	250	630
Harvia Legend 240 Duo	21	10–24	600 x (600 + 180) x 830	+30	95	200	10	115	405	485	120	1000	200	250	630
Harvia Legend 300 Duo	23,5	15–30	600 x (660 + 120) x 1040	+30	99	260	6	115	405	485	120	1000	200	250	700

## Anschlussöffnungen



## Sicherheitsabstand zu brennbaren Materialien

Der Mindestabstand zu einer Steinwand beträgt 50 mm.



# Schutzmäntel- und -platten

Die widerstandsfähigen, getesteten und sicheren Schutzmäntel für Holzbeheizte Saunaöfen ermöglichen einen wesentlich geringeren Sicherheitsabstand zum Brennmaterial. So lässt sich der Saunaofen auf einer kleineren Fläche unterbringen. Schutzmäntel können trotz des Absetzens der Wandbalken verwendet werden. Wenn der Harvia-Schutzmantel zusammen mit einem CE-gekennzeichneten Harvia-Saunaofen verwendet wird, erfüllt diese Kombination die neuesten gesetzlichen Bestimmungen.

Achtung! Wenn Sie Fragen zu Sicherheitsabständen haben, wenden Sie sich an die örtliche Behörde.

## Für jeden Saunaofen gibt es einen eigenen Schutzmantel

Der Schutzmantel ist am Saunaofen montiert und umhüllt diesen. Dadurch erhält der gesamte Saunaofen eine stilvolle Oberfläche. Für jedes Ofenmodell gibt es einen eigenen Schutzmantel. Aus diesem Grund mussten bei der Entwicklung des Designs und der Schutzfähigkeit keine Kompromisse eingegangen werden.

Der Schutzmantel ist als Vollmantel und als Teilmantel, der an einer der Seiten des Saunaofens montiert werden kann, erhältlich. Die Schutzmäntel sind aus schwarz lackiertem Stahlblech gefertigt.



## Schutzmantel und -platte für die Feuerstelle

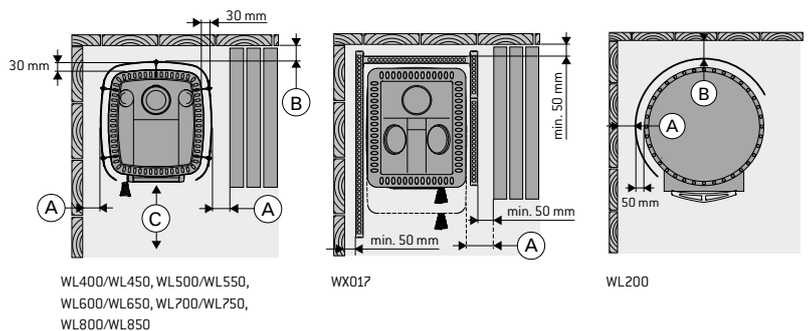
Der Schutzmantel besteht aus lackiertem aluminiumverzinktem Stahlblech. Er kann horizontal in einem Abstand von nur 50 mm vom brennbaren Material platziert werden.

Schutzplatten werden z. B. dann benutzt, wenn der Ofen auf einem wasserdichten Fliesenboden aufgestellt wird. Die Schutzplatte ist auch in Schwarz erhältlich (WL100). Siehe S. 12.

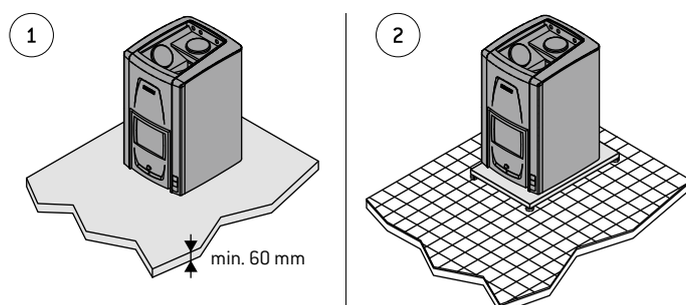
Achtung! Der Boden muss vor Feuer geschützt werden.



Schutzmantel	Ofen	A min.	B min.	C min.
WL400/WL450	M1, M2, M3/SL	50	50	300
WL500/WL550	20 Pro/SL/Duo 20 Boiler/20 SL Boiler	62	62	422
WL600/WL650	20 ES Pro/S			
WL700/WL750	26 Pro	73	73	526
WL800/WL850	36/36 Duo	90	90	700
WL200	Legend 150/150 SL, 240/SL/Duo, 300/300 Duo	30	30	-
WX017	M1, M2, M3/SL, 20 Pro, 20 SL/Duo, 20 ES Pro/S, 20 Boiler, 20 SL Boiler, Premium, 50 L Kessel	A: Wenn der Saunaofen größer als der Schutzmantel ist, gelten beim Messen des Sicherheitsabstands die unbedeckten Teile des Ofens als Ausgangspunkt.		
WX018/WL100	M1, M2, M3/SL, 20 Pro, 20 SL/Duo, 20 ES Pro/S, 20 Boiler, 20 SL Boiler, Premium, Legend 150/150 SL, 240/SL/Duo, 50 L Kessel			



## Bodenschutz



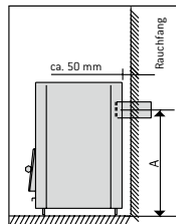
1. Betonboden ohne Fliesen. Auf Betonboden kann der Ofen ohne besondere Sicherheitsmaße aufgebaut werden, solange der Beton mindestens 60 mm dick ist. Vergewissern Sie sich, dass sich in dem Beton unter dem Ofen weder elektrische Kabel noch Wasserleitungen befinden.
2. Fliesenboden. Die unter den Fliesen benutzten Klebstoffe, Mörtel und wasserfesten Materialien können der Wärmestrahlung des Ofens nicht standhalten. Schützen Sie den Boden mit der Schutzplatte von Harvia oder einem ähnlichen Hitzeschutz.

## Harvia-Kessel

Harvia-Kessel wurden zum Erwärmen größerer Wassermengen, vor allem in Ferienhäusern, entworfen. Sie schaffen eine original finnische Hüttensaunaatmosphäre. Sie können bei Ihrem traditionellen Saunakessel zwischen zwei unterschiedlichen Modellen wählen: je nach Wasserbedarf zwischen 50 bzw. 80 Litern. Der beständige, aus rostfreiem Stahl gefertigte Innenkessel kann zur Reinigung leicht herausgenommen werden.

Die Brennkammerstruktur der 50-Liter-Kessel von Harvia führt zu einem gleichmäßigen Verbrennungsprozess und zu einer Hitzeverteilung direkt unter dem inneren Kessel. Auf diese Weise wird das Wasser effizient erwärmt. Die austauschbare Brennkammer macht das Produkt langlebig. Die traditionelle Vermiculit-Massenisolierung des 80-Liter-Kessels hält die äußere Oberfläche des Kessels kühler. Der Außenmantel des 50-Liter-Kessels von Harvia besteht aus rostfreiem Stahl. Der Außenmantel des 80-Liter-Kessels von Harvia ist schwarz lackiert.

Der Sicherheitsabstand der Kessel von brennbaren Materialien beträgt 1000 mm nach oben für beide Kessel und zu den Seiten und nach hinten 250 mm für den 50-L-Kessel und 150 mm für den 80-L-Kessel. Der Holzboden unterhalb des Kessels muss durch mindestens 60 mm Beton oder die Harvia-Schutzplatte gesichert werden.



**Harvia-Kessel 50 L**

Abmessungen:  
435 x 500 x 770 mm  
(B x T x H), Gewicht 36 kg.

Durchmesser des  
Rauchabzugs 115 mm.

Lage der Rauchabzugs-  
öffnungen (A): 580 mm.

Verstellbare Füße +30 mm.



**Harvia-Kessel 80 L**

Abmessungen:  
590 x 590 x 740 mm  
(B x T x H), Gewicht 75 kg.

Durchmesser des Rauchabzugs  
145 mm.

Lage der Rauchabzugs-  
öffnungen (A): 530 mm.

## Harvia-Warmwasserbehälter

### Warmwasserbehälter des Schornsteinmodells

Der Warmwasserbehälter des Schornsteinmodells (22 l) wird direkt am Ofen angebracht. Das Wasser erwärmt sich schnell, da das Rohr, das durch den Behälter führt, als Rauchabzug fungiert. Geeignet für alle Harvia Holzöfen außer Harvia 50.

### Elektrischer Warmwasserbehälter

Harvias elektrischer Warmwasserbehälter, der an der Wand angebracht wird, ist bedienfreundlich und verfügt über einen hervorragenden Wirkungsgrad. Er wurde für Orte konzipiert, an denen kein fließendes Warmwasser verfügbar ist. Das Fassungsvermögen des Behälters beträgt 27 Liter. Die Temperatur kann über ein Thermostat geregelt werden. Das Wasser wird über eine Wärmeplatte am Boden des Behälters erwärmt. Seine elektrische Leistung beträgt 1800 W. Die Sicherungsgröße ist 10 A. Der Warmwasserbehälter ist einfach zu reinigen.



**Warmwasserbehälter des  
Schornsteinmodells**

Fassungsvermögen: 22 l.

Abmessungen:  
355 x 190 x 410 mm  
(B x T x H).



**Elektrischer  
Warmwasserbehälter**

Fassungsvermögen: 27 l.

Abmessungen:  
420 x 210 x 400 mm  
(B x T x H).



## Harvia-Edelstahlschornstein

Der Harvia-Edelstahlschornstein ist eine elegante Schornsteinlösung, die leicht zu installieren ist. Der Edelstahlschornstein hält große Temperaturänderungen aus und wurde hauptsächlich für holzbeheizte Saunaöfen, kleinere Kaminmodelle und Herdöfen in freistehenden Saunagebäuden entwickelt. Weil Außenschale, Innenrohr und Enden aus rostfreiem Stahl gefertigt sind, ist das Produkt haltbar und behält das Aussehen.

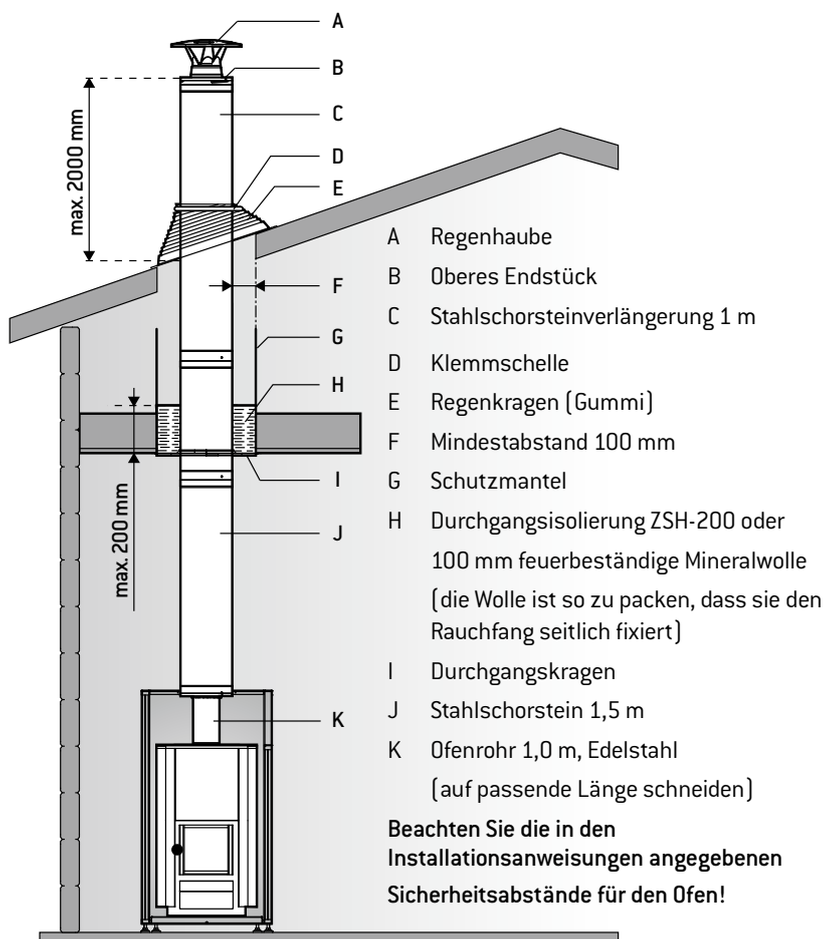
Die Standardlieferung eines Edelstahlschornsteins enthält einen 1,5 m langen Edelstahlschornstein (WHP1500) und einen Zubehörkarton mit 1,0 m unisoliertem Ofenrohr, Regenhaube, Regenkragen aus Gummi mit Installationsset, Durchgangskragen aus Stahl für die Zwischendecke und Durchgangsisolierung. Der Edelstahlschornstein kann leicht durch Zusatzteile von 0,5 m (WHP500) und 1,0 m (WHP1000) Länge verlängert werden. Durch einen intelligenten Mechanismus können die Zusatzteile ineinander gedreht werden, und dank der Nuten im Rohr lassen sich die Ofenrohre ineinander befestigen. So wer-

den durch Temperaturschwankungen hervorgerufene Bewegungen verhindert. Im Innenraum kann der Edelschornstein bis 3 Meter ohne Stützung installiert werden und im Freien entsprechend 2 Meter.

Die Nenntemperatur der Rauchgase der an den Harvia-Edelstahlschornstein angeschlossenen Feuerstelle darf max. 600 °C sein. Der Außendurchmesser des Edelstahlschornsteins beträgt 220 mm und der Durchmesser des Rauchrohres 115 mm. Der Sicherheitsabstand des Edelstahlschornsteins zu brennbaren Materialien beträgt 100 mm. Der Harvia-Edelstahlschornstein hat eine CE-Kennzeichnung, so dass das Produkt die internationalen Anforderungen bezüglich Brand- und Benutzersicherheit erfüllt. Der Edelstahlschornstein ist rußbrandfest. **Die Gebrauchs- und Montageanleitungen des Edelstahlschornsteins und des Ofens ist unbedingt zu beachten.**



### Darstellung der Montage des Edelstahlschornsteins





## Harvia – Die vielen Geschichten der Sauna.

Die Wärme der Sauna zieht uns aus vielerlei Gründen an. In der Sauna entspannen wir uns, wir verbringen eine genussreiche Zeit in angenehmer Gesellschaft oder schalten einfach nur ein wenig ab. Die wohlige Wärme der Sauna entsteht auf vielerlei Arten – in der traditionellen finnischen Holzbeheizten Sauna, der urbanen Badezimmersauna oder der modernen Infrarotkabine. Die Sauna bietet im Sommer oder Winter, im Alltag oder zu besonderen Gelegenheiten einen unvergleichlichen Genuss. Die Sauna kann viele Geschichten erzählen.

Auch die Geschichte von Harvia ist einzigartig. Das von Tapani Harvia (1920–1998) im Jahr 1950 gegründete Unternehmen hat sich über die Jahre aus einer kleinen Kunstschmiede zum weltweit führenden Hersteller von Saunaöfen und zu einem Vorreiter auf dem Saunamarkt entwickelt. Hinter dieser Erfolgsgeschichte steht ein entschiedener und erfahrener Erfinder, der seine Geschäftsidee und sein Wissen in die Form eines Saunaofens geschmiedet hat. Harvia ist ein finnisches Familienunternehmen geblieben, und die Harvia Firmengruppe beschäftigt nun 300 Mitarbeiter. Harvia Produkte werden weltweit exportiert.

Harvia hat für alle Ansprüche eine umfangreiche Palette an Saunaprodukten entwickelt. Harvia kann Ihnen alles anbieten, was Sie für ihre Sauna brauchen. Neben Saunaöfen stellt Harvia Saunen, Sauna-Inneneinrichtungen, Badezimmersaunen, Infrarotkabinen, Dampfgeneratoren und Saunazubehör her. Das Unternehmen konzentriert sich auf die Produktentwicklung und zukünftige Herausforderungen. Harvia möchte auch Sie mit der besonderen Wärme der Sauna begeistern – und zwar genau nach Ihren Wünschen.



Fachhändler:

**HARVIA**

Natürliches Wohlbefinden.

**Kontaktinformationen:**

Harvia Ltd., P.O. Box 12, FI-40951 Muurame, FINNLAND  
 Tel. +358 207 464 000, Fax +358 207 464 090  
 harvia@harvia.fi, www.harviasauna.com