

Saunaöfen für kompromisslose Wellnessqualität



Made in Germany

by SIWA Metallbau



Wärme ist mehr als Temperatur

*Sie ist Atmosphäre, Ruhe und ein Moment
ganz bei sich selbst.*

In der Sauna entfaltet sie ihre ursprünglichste Wirkung – getragen von klaren Linien, hochwertigen Materialien und einer Technik, die sich dezent im Hintergrund hält.

Ein Saunaofen ist dabei nicht nur funktionales Herzstück, sondern prägendes Element des Raumes:
Er bestimmt *Aufheizverhalten,*
Aufgussqualität
und nicht zuletzt *die ästhetische Wirkung* der Kabine.

Die hier präsentierten Saunaöfen stehen für *kompromisslose Qualität, durchdachte Konstruktion* und zeitloses Design. Gefertigt in *Deutschland*, vereinen sie präzise Verarbeitung, langlebige Materialien und ein hohes Maß an technischer Sorgfalt. Jede Komponente folgt dem Anspruch, zuverlässige Leistung mit einer klaren, ruhigen Formensprache zu verbinden.

Ob im *privaten Rückzugsort oder im professionellen Wellnessumfeld* – diese Öfen fügen sich harmonisch in unterschiedlichste Raumkonzepte ein und schaffen eine Atmosphäre, die Entspannung selbstverständlich macht. *Effiziente Wärmeleistung, ausgewogene Luftkonvektion* und eine *robuste Bauweise* sorgen für ein Saunaerlebnis, das dauerhaft überzeugt.

Jedes Modell folgt dabei *einer klaren Philosophie:*
Qualität ohne Kompromisse.
Technik mit Substanz.
Design mit Bestand.

Die folgenden Seiten widmen sich den einzelnen Ausführungen im Detail – mit ihren jeweiligen Besonderheiten, Leistungsdaten und Einsatzmöglichkeiten.



Leistungsstarker Saunaofen für die finnische Sauna im klassischen Design

Der D34 ist ein leistungsstarker Saunaofen für die *finnische Sauna im klassischen Design*. Trotz seiner hohen Leistungsreserven überzeugt er durch eine *platzsparende Bauweise* und eine klare, zeitlose Formensprache.

Der *große Abstand zwischen Steinkorb und Außenmantel* sorgt für eine *optimale Luftkonvektion*. Dadurch wird die Wärme gleichmäßig im Raum verteilt und eine *schnelle Aufheizzeit* erreicht – ideal für anspruchsvolle private und gewerbliche Saunakonzepte.

Ideal für:

klassische finnische Saunen

Hotel- und Spa-Anwendungen

größere Kabinen mit hohem Leistungsbedarf

Eigenschaften:

Außenmantel:	Edelstahlblech gebürstet, oder mit hochwertiger und hitzebeständiger Beschichtung in Anthrazit-Perleffekt
Innenmantel:	Edelstahl
Rückwand:	Edelstahl, gebürstet oder beschichtet
Steinkorb:	Edelstahl
Elektro-Anschlusskasten:	Edelstahl an der Rückseite
Leistungen:	9.0, 10.5, 12.0 und 15.0 kW
Anschluss:	400 V 3N AC 50 Hz
Steinfüllung:	25 kg
Abmessungen:	43 x 37 x 79 cm
Montage:	Standausführung



Technische Daten:

LSG Gerät:	erforderlich ab 10.5 kW
Steuergerät:	3 x 16 A
LSG:	3 x 16 A
Netz zu Steuergerät:	5 x 2,5 mm ²
Steuergerät zu Ofen:	5 x 2,5 mm ²
Netz zu LSG:	5 x 2,5 mm ²
LSG zu Ofen:	5 x 2,5 mm ²
Steuergerät zu LSG:	4 x 2,5 mm ²

Leistung nach DIN	Art. - Nr.	Kabinenvolu- men	Gerätebeschreibung		
			Gerätemaße	Nettogewicht	Steine Gewicht
9.0 kW	D34-9.0	9-14 m ²			
10.5 kW	D34-10.5	11-15 m ²			
12.0 kW	D34-12.0	14-18 m ²	B / T / H (cm) 43 / 37 / 79	35 kg	25 kg
15.0 kW	D34-15.0	17-24 m ²			



Kompakte Effizienz für die finnische Sauna

Der **DS35** wurde für die *finnische Sauna im klassischen Design* entwickelt und kombiniert eine *kompakte, platzsparende Bauform* mit effizienter Heizleistung. Seine durchdachte Konstruktion ermöglicht eine harmonische Integration in unterschiedlichste Saunakabinen.

Dank des *großen Abstands zwischen Steinkorb und Außenmantel* entsteht eine *optimale Luftkonvektion*, die für eine *gleichmäßige Wärmeverteilung* und *kurze Aufheizzeiten* sorgt.

Ideal für:

private finnische Saunen

kleinere Wellness- und Hotelbereiche

platzbewusste Saunakonzepte

Eigenschaften:

Außenmantel:	Edelstahl beschichtet
Innenmantel:	Edelstahl
Rückwand:	Edelstahl beschichtet
Steinkorb:	Edelstahl
Elektro-Anschlusskasten:	Edelstahl an der Rückseite
Leistungen:	6.0, 7.0, 8.0 und 9.0 kW
Anschluss:	400 V 3N AC 50 Hz
Steinfüllung:	20 kg
Abmessungen:	45 x 32 x 71 cm
Montage:	Standausführung



Technische Daten:

LSG Gerät:	Nein
Steuergerät:	3 x 16 A
Netz zu Steuergerät:	5 x 2,5 mm ²
Steuergerät zu Ofen:	5 x 2,5 mm ²

Leistung nach DIN	Art. - Nr.	Kabinenvolu- men	Gerätebeschreibung		
			Gerätemaße	Nettogewicht	Steine Gewicht
6.0 kW	DS35-6.0	4-6 m ²			
7.0 kW	DS35-7.0	6-8 m ²			
8.0 kW	DS35-8.0	7-10 m ²	B / T / H (cm) 45 / 32 / 71	28 kg	20 kg
9.0 kW	DS35-9.0	9-14 m ²			



Bewährte Technik für die klassische finnische Sauna

Der **S33** ist ein klassischer Standofen für die *finnische Sauna*, der auf bewährte Technik und funktionales Design setzt. Seine *platzsparende Konstruktion* macht ihn zur zuverlässigen Lösung für kleinere bis mittlere Saunakabinen.

Der *große Abstand zwischen Steinkorb und Außenmantel* unterstützt eine *effiziente Luftkonvektion*, wodurch der Ofen eine *schnelle Aufheizzeit* und ein angenehmes, gleichmäßiges Saunaklima bietet.

Ideal für:

klassische finnische Saunen

private Wellnessbereiche

funktionale und wirtschaftliche Projekte

Eigenschaften:

Außenmantel:	Edelstahlblech
Innenmantel:	Stahlblech verzinkt
Rückwand:	Stahlblech verzinkt
Steinkorb:	Edelstahl
Elektro-Anschlusskasten:	Stahlblech verzinkt an der Rückseite
Leistungen:	6.0, 7.0, 8.0 und 9.0 kW
Anschluss:	400 V 3N AC 50 Hz
Steinfüllung:	ca 10 kg
Abmessungen:	45 x 32 x 75 cm
Montage:	Standausführung



Technische Daten:

LSG Gerät:	Nein
Steuergerät:	3 x 16 A
Netz zu Steuergerät:	5 x 2,5 mm ²
Steuergerät zu Ofen:	5 x 2,5 mm ²

Leistung nach DIN	Art. - Nr.	Kabinenvolu- men	Gerätebeschreibung		
			Gerätemaße	Nettogewicht	Steine Gewicht
6.0 kW	S33-6.0	4-6 m ²			
7.0 kW	S33-7.0	6-8 m ²			
8.0 kW	S33-8.0	7-10 m ²	B / T / H (cm) 45 / 32 / 75	24 kg	10 kg
9.0 kW	S33-9.0	9-14 m ²			



Platzsparender Wandofen für die finnische Sauna

Der **W33** ist ein wandmontierter Saunaofen für die *finnische Sauna im klassischen Design*. Durch seine **Wandmontage** eignet er sich besonders für Saunakabinen mit begrenztem Platzangebot, ohne dabei auf Leistung zu verzichten.

Auch hier sorgt der *große Abstand zwischen Steinkorb und Außenmantel* für eine *optimale Luftkonvektion*. Das Ergebnis ist eine *schnelle Aufheizzeit* und eine gleichmäßige Wärmeverteilung – selbst in kompakteren Saunen.

Ideal für:

kleine private finnische Saunen

platzoptimierte Kabinen

reduzierte, klassische Saunadesigns

Eigenschaften:

Außenmantel:	Edelstahl
Innenmantel:	Edelstahl
Rückwand:	Edelstahl, blank poliert
Steinkorb:	Edelstahl
Elektro-Anschlusskasten:	Edelstahl der Rückseite
Leistungen:	6.0, 7.0, 8.0 und 9.0 kW
Anschluss:	400 V 3N AC 50 Hz
Steinfüllung:	ca 10 kg
Abmessungen:	40 x 33 x 53 cm
Montage:	Wandmontage



Technische Daten:

LSG Gerät:	Nein
Steuergerät:	3 x 16 A
Netz zu Steuergerät:	5 x 2,5 mm ²
Steuergerät zu Ofen:	5 x 2,5 mm ²

Leistung nach DIN	Art. - Nr.	Kabinenvolu- men	Gerätebeschreibung		
6.0 kW	W33-6.0	4-6 m ²	Gerätemaße	Nettogewicht	Steine Gewicht
7.0 kW	W33-7.0	6-8 m ²	B / T / H (cm) 40 / 33 / 53	17,5 kg	ca.10 kg
8.0 kW	W33-8.0	7-10 m ²			
9.0 kW	W33-9.0	9-14 m ²			

Wir beraten Sie gerne

Bei Fragen zu unseren Saunaöfen, zur Auswahl des passenden Modells oder zur Planung Ihres Sauna- oder Wellnessprojekts stehen wir Ihnen gerne persönlich zur Seite.
Unser Team unterstützt Sie kompetent – von der ersten Idee bis zur finalen Umsetzung.

Kontakt & Beratung

Licht 2000

Telefon:
+43 512 938064

E-Mail:
lichtleiter@licht-2000.com

Web:
www.licht-2000.com

Unsere Leistungen

Persönliche Fachberatung

Unterstützung bei der Produktauswahl

Technische Klärung & Planung

Lösungen für private und gewerbliche Wellnessanlagen

Qualität, auf die Sie sich verlassen können

Saunaöfen – Made in Germany by SIWA Metallbau GmbH

Zuverlässige Technik, langlebige Materialien und zeitloses Design für anspruchsvolle Saunakonzepte.

