

LAGERHOLM

PRODUKTKATALOG: SAUNAS – SAUNAÖFEN – SAUNAZUBEHÖR

FINNSAUNA

Hochwertiges und vielseitiges Produktsortiment von Lagerholm Finnsauna

Wärmekabine

Neues Design, einfach aufzubauen, einfach zu nutzen

Momente der Entspannung

**So wird ein
holzbeheizter Ofen beheizt**



Momente der Entspannung

Lagerholm Finnsauna Oy ist bereits seit Jahrzehnten einer der führenden finnischen Saunaproduzenten, und unsere Saunas genießen weltweite Anerkennung.

Als Full-Service Saunaproduzent bietet Lagerholm Finnsauna Saunalösungen für moderne Menschen mit wenig Zeit. Die von uns gefertigten Saunakabinen sind einfach und platzsparend aufzubauen. Die Do-it-yourself-Saunakabinen von Lagerholm Finnsauna sind eine attraktive Alternative, wenn Sie die Einsatzmöglichkeiten Ihres Baderaumes erweitern wollen.

Bei der Platzierung der Innensauna ist u.a. Folgendes zu beachten:

- Der Raum, in dem die Sauna aufgestellt werden soll, sollte von der Fläche her doppelt so groß wie die Sauna sein
- Sorgen Sie für ausreichenden Luftaustausch, z.B. durch maschinelle Entlüftung und barrierefreie Belüftung
- Lassen Sie zwischen den Saunaelementen und den Innenräumen einen Freiraum von 5 cm
- Wir empfehlen, über den Deckelementen einen Freiraum von mindestens 10 cm zu lassen
- Richten Sie sich bei der Auswahl von Saunaöfen nach dem Raumvolumen der Sauna

VIELFÄLTIGE PRODUKTAUSWAHL VON LAGERHOLM FINNSAUNA

Zur Produktpalette von Lagerholm Finnsauna gehören neben Saunakabinen auch elektrische und holzbeheizte Öfen sowie eine große Auswahl an diversem Saunazubehör.

Als einer der weltweit wenigen Produzenten für Blockbohlenbauten kann Lagerholm Finnsauna außer Saunaprodukten auch Gartenhäuser aus Blockbohlen liefern.

Lagerholm Finnsauna bietet vielfältige Lösungen für Ihre Freizeit.





Impressum Lagerholm Finnsauna Oy
Postfach 39, FI-07901 Loviisa - Finnland
Tel. +358-19-514 660
Fax +358-19-514 670

Gestaltung peak press & productions oy
Laivurinkatu 2, 07920 Loviisa - Finnland

Druck Art-Print, 08/2010

Art Silk 200g / G-Print 100g

PRODUKTKATALOG:

- 4** PANEELSAUNAS
- 8** BLOCKBOHLENSAUNAS
- 11** AUSSENSAUNAS
- 12** DAMPFBAD
- 14** WÄRMEKABINEN
- 16** ELEKTRISCHE SAUNAÖFEN
- 21** STEUERGERÄTE
- 23** HOLZBEHEIZTE SAUNAÖFEN
- 27** RAUCHFANG UND SCHUTZMANTEL
- 28** SAUNAZUBEHÖR
- 31** LICHTTHERAPIE

Empfehlungen der finnischen Saunagesellschaft

Bei der finnischen Saunagesellschaft wird oft gefragt, was man den ausländischen Gästen über die Sauna erzählen sollte. Im Folgenden ist eine Empfehlung der finnischen Saunagesellschaft aufgelistet, wobei es sich keineswegs um Vorschriften handelt.

- * Man soll sich für ein Saunabad genug Zeit nehmen
- * Am Anfang des Saunabesuches sollte man sich immer duschen
- * Auf der Sitzbank sollte man eine Unterlage, z.B. ein Handtuch verwenden
- * Temperaturen von 80°C bis 90°C, aber höchstens 100°C sind ausreichend
- * Mehr Feuchtigkeit erreicht man durch häufigeres Aufgießen
- * Der Aufwärmphase folgt die Abkühlung
- * Dann geht es mit dem Aufgüssen weiter, und kurz danach ist es Zeit für das „Vihta“
- * Aufguss- und Abkühlungsphasen kann man beliebig wiederholen
- * In der Sauna bleibt man nur so lange sitzen wie man sich wohlfühlt
- * Ein plötzlicher Wechsel aus der heißen Sauna ins Kalte ist nicht empfehlenswert.
- * Bei gesundheitlichen Bedenken unbedingt den Arzt fragen
- * Bevor man zum Abseifen übergeht, wartet man ein wenig, damit sich der Körper wieder an wärmere Temperaturen gewöhnt. Nach dem Waschen kann man noch ein wenig in der Sauna verweilen
- * Zum Schluss wird die Haut mit kühlem Wasser kurz übergossen
- * Danach sind eine Ruhepause und ein erfrischendes Getränk angesagt
- * Anziehen sollte man sich erst, wenn man nicht mehr schwitzt
- * Die Sauna sollte so verlassen werden, wie sie vorgefunden wurde
- * Vor dem und während des Saunabesuches sind alkoholische Getränke und üppige Speisen zu meiden
- * Nach der Sauna in gemütlicher Runde kann man sich ein wenig Essen und erfrischende Getränke gönnen



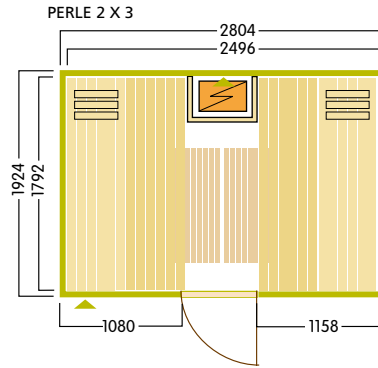


PERLE
Ein Hauch von 1001 Nacht

Das neueste Mitglied der Lagerholm-Produktfamilie besteht aus 14,5 mm Schwarzerlepaneelen und ist, wie schon der Name besagt, eine richtige Perle unter Saunas.

“Perle” zeichnet sich durch ihr leicht orientalisches Aussehen aus. Die Einrichtung haucht der Sauna geheimnisvolles orientalisches Flair ein, das von den dekorativen Gittern der Fensterläden noch unterstrichen wird. Dasselbe Gittermuster findet man auch in den Rückenlehnen, Sichtblenden und dem Ofenschutzgitter. Die Inneneinrichtung ist aus Schwarzerle, die Gitter aus hellem Espenholz. Im Lieferumfang sind eine Tür und Fenster aus der Royal-Serie sowie die Fensterläden und die Lichtrampe enthalten. Die Perle-Saunas sind in 9 verschiedenen Größen erhältlich.

PERLE				
Typ	Breite	Tiefe	Höhe	Ofen kW
	in cm, ca.			
Perle - Viereck				
2 x 1,5	192	148	200	6
2 x 2	192	192	200	6
2 x 2,2	236	192	200	8
2 x 2,5	262	192	200	8
2 x 3	280	192	200	9
Perle - "Fünfeck"				
2 x 1,5E	192	148	200	6
2 x 2E	192	192	200	6
2 x 2,2	236	192	200	8
2 x 2,5E	262	192	200	8



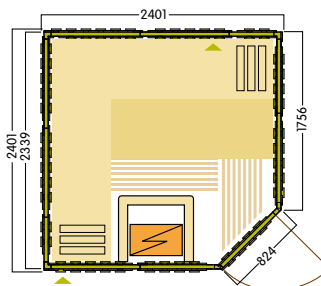
JORO
Traditionen auf moderner Weise

Die Joro-Saunas werden im Einklang mit der langen finnischen Saunatrdition entwickelt. Die rustikale Verkleidung aus Kiefer innen und außen kombiniert mit Softline-Inneneinrichtung bildet eine unwiderstehliche Kombination.

Die Dachelemente sind zum Teil mit traditionellen Spanschindeln verschalt. Die Softline-Inneneinrichtung, die großen Fenster und die Ganzglastür laden alle Saunagänger zum Genießen ein.

Wenn Sie die Außenwelt hinter Ihnen lassen und sich ganz der Saunawärme widmen wollen, schließen Sie einfach die Fensterläden. Joro - eine traditionelle finnische Sauna, die nur in der Lagerholm Saunakollektion zu finden ist.

JORO				
Typ	Breite	Tiefe	Höhe	Ofen kW
	in cm, ca.			
2,4 x 2,4	240	240	220	11



CAPPUCCINO Die Paneel-Elementsauna aus ThermoWood

Die exklusiven Cappuccino-Saunakabinen bestehen aus hochwertigen wärmebehandelten 14,5 mm starken Espenpaneelen.

Die Wärmebehandlung verleiht dem Holz einen schönen Branton und seidigen Schimmer, so dass sich die Sauna je nach Beleuchtung immer ein wenig unterschiedlich erscheint. Die Einrichtung besteht zum größten Teil aus unbehandelter Espe, und das Helle der Einrichtung bildet einen schönen Kontrast zu dem Branton der wärmebehandelten Wände.

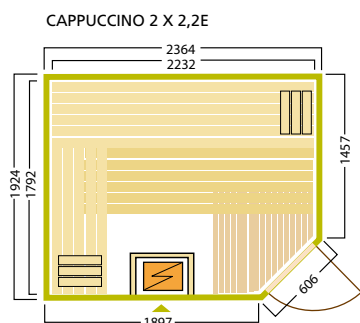
Die Farben der Saunakabine und der Duft vom wärmebehandelten Holz bieten ein unwiderstehliches Erlebnis für alle Sinne.

Die einzigartige Cappuccino-Sauna lädt zum Saunabaden ein.

Im Lieferumfang sind die Liegen (Vorderbrett aus wärmebehandelter Espe, sonst aus naturbelassener Espe), die Rückenlehnen, die Sichtblenden, der Ofenschutzgitter und die Kopfstützen enthalten.

Die Glastür Royal weist ein Finnsauna-Sandstrahllogo auf.

Das Bogenfenster und die Lichtrampe verstärken das exklusive Flair von Cappuccino. Die Cappuccino-Saunas sind in 9 verschiedenen Größen erhältlich.

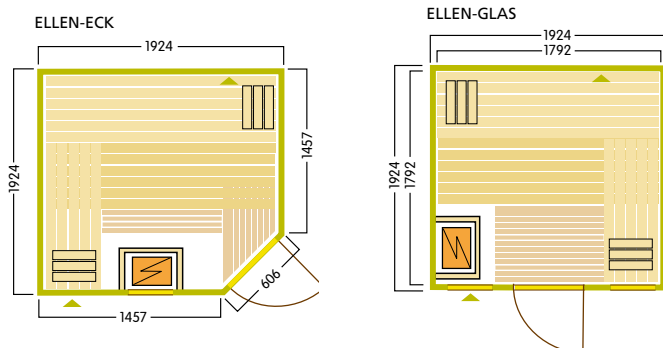


CAPPUCCINO				
Typ	Breite	Tiefe	Höhe	Ofen kW
	in cm, ca.			
Cappuccino - Viereck				
2 x 1,5	192	148	200	6
2 x 2	192	192	200	6
2 x 2,2	236	192	200	8
2 x 2,5	262	192	200	8
2 x 3	280	192	200	9
Cappuccino - "Fünfeck"				
2 x 1,5E	192	148	200	6
2 x 2E	192	192	200	6
2 x 2,2E	236	192	200	8
2 x 2,5E	262	192	200	8

ELLEN Eine Sauna voller Licht

Die Paneelsauna Ellen wird aus 14,5 mm starken Fichtenpaneelen hergestellt.

Die Spezialität von Ellen sind die großen Glaselemente, die für ein Gefühl von Licht und Räumlichkeit sorgen. Die Gitter der Glaselemente können leicht abgenommen und wieder eingebaut werden. Ellen ist in zwei verschiedenen Größen erhältlich.



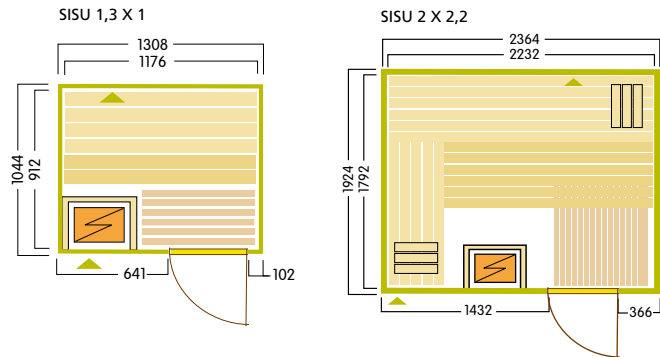
ELLEN				
Typ	Breite	Tiefe	Höhe	Ofen kW
	in cm, ca.			
Ellen-Eck	192	192	200	6-8
Ellen-Glas	192	192	200	6-8



SISU® Finnische Stärke und Qualität

Die Sisu-Saunas werden aus 14,5 mm starkem finnischem Paneelholz hergestellt. Die Paneele sind entweder aus Fichte oder aus fast astfreier Kiefer. Zur Standardlieferung gehören montagefertige Wandelemente (Außenpaneele, Wärmeisolierung 30 mm, Feuchtigkeitsschutz), wärme- und feuchtigkeitsisolierte Deckenelemente, Einrichtungselemente aus Espenholz und Türe mit Beschlägen. Die Saunakabine kann optional auch mit einer Glastür oder mit Royal-Türen und -Fenstern geliefert werden (die Kieferpaneelsaunas werden immer mit Glastür geliefert). Sondermaße nach Vereinbarung.

SISU®				
Typ	Breite	Tiefe	Höhe	Ofen kW
	in cm, ca.			
Sisu - Viereck				
1,3 x 1	130	104	200	3
1,5 x 1,5	148	148	200	4,5
2 x 1,5	192	148	200	6
2 x 2	192	192	200	6
2 x 2,2	236	192	200	8
2 x 2,5	262	192	200	8
2 x 3	280	192	200	9
Sisu - "Fünfeck"				
1,5 x 1,5E	148	148	200	4,5
2 x 1,5E	192	148	200	6
2 x 2E	192	192	200	6
2 x 2,2E	236	192	200	8
2 x 2,5E	262	192	200	8

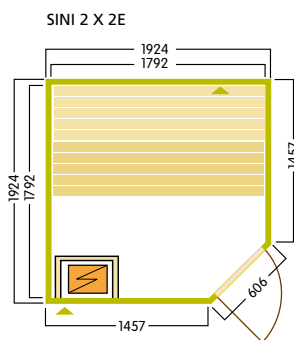


DAS SAUNAELEMENT BESTEHT AUS:

- > 14,5 mm Paneelen
- > Gerüst 42 mm
- > Mineralwolle
- > Dampfsperre
- > 14,5 mm Paneelen

SINI® Einfach praktisch

Die "Sini"-Saunas werden aus 14,5 mm starkem gerundeten (STP) Fichtenpaneelholz hergestellt. Zur Standardlieferung gehören montagefertige Wandelemente (Außenpaneele, Wärmeisolierung, Feuchtigkeitsschutz), wärme- und feuchtigkeitsisolierte Deckenelemente, Einrichtungselemente aus Espenholz und Türe mit Beschlägen sowie Beleuchtung und Leuchtschirm. Gegen Aufpreis kann eine Ganzglastür sowie ein zusätzliches Komfort-Paket mit (je nach Ausführung) mit Rückenlehne, zusätzlicher Liege, Bodenrost und 2 St. Kopfstützen bestellt werden.



SINI®				
Typ	Breite	Tiefe	Höhe	Ofen kW
	in cm, ca.			
2 x 1,5	192	148	200	6
2 x 2	192	192	200	6
2 x 2,5	262	192	200	8
2 x 2E	192	192	200	6

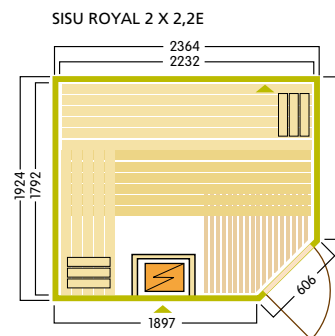
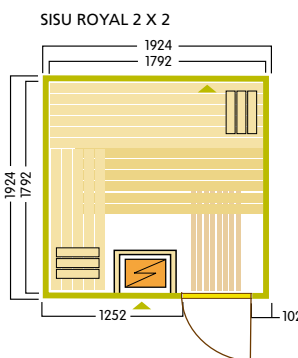
SISU® ROYAL Elegant und stimmungsvoll

Die Sisu Royal-Paneelsaunas zeichnen sich durch elegantes Design mit sanften Linien aus. Die Paneele werden entweder aus Fichte oder aus fast astfreier Kiefer hergestellt.

Bogentür und -fenster sind im Lieferumfang enthalten. Optional mit Lichtrampe.



SISU® ROYAL				
Typ	Breite	Tiefe	Höhe	Ofen kW
	in cm, ca.			
Sisu Royal - Viereck				
2 x 1,5	192	148	200	6
2 x 2	192	192	200	6
2 x 2,2	236	192	200	8
2 x 2,5	262	192	200	8
2 x 3	280	192	200	9
Sisu Royal - "Fünfeck"				
2 x 1,5E	192	148	200	6
2 x 2E	192	192	200	6
2 x 2,2E	236	192	200	8
2 x 2,5E	262	192	200	8



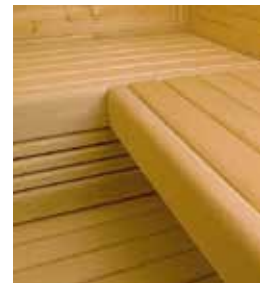
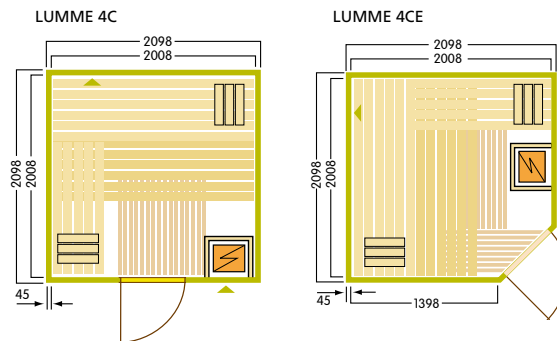


LUMME, 45 mm Eine Blockbohlensauna ohne Ecküberstände

Die Lumme-Sauna wird ausschließlich aus 45 mm starken Blockbohlen hergestellt. Durch eine besondere Schwalbenschwanz-Zinkenverbindung sind keine Eckauskehlungen mehr notwendig, denn die Bohlen werden auf die Schienen an den Eckpfosten gesteckt. Diese Struktur ermöglicht viele verschiedene Eckkonstruktionen, wenn es z.B. wegen der Raumform notwendig ist, abweichende Maße anzuwenden.

Die in den Bohlen eingebauten Spannstangen verstärken die Struktur und Festigkeit der Saunakabine. Zur Standardlieferung gehört eine bronzefarbene Glastür, die rechts oder links anschlagbar ist. Die Einrichtung mit den sanften Linien ist aus unbehandeltem Espenholz. Die Lumme-Saunas werden in 11 verschiedenen Standardgrößen geliefert; Sonderausführungen auf Bestellung.

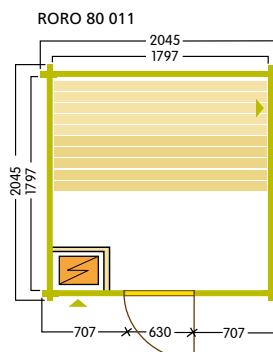
LUMME, 45 MM				
Typ	Breite	Tiefe	Höhe	Ofen kW
	in cm, ca.			
Lumme -Viereck				
4	189	189	210	6
4B	210	189	210	8
4C	210	210	210	8
5	233	189	210	8
5C	233	210	210	8
Lumme - "Fünfeck"				
4E	189	189	210	6
4BE	210	189	210	8
4CE	210	210	210	8
5E	233	189	210	8
5CE	233	210	210	8
Octavia	255	255	210	10,5



RORO®, 38 mm Eine preisgünstige Lösung

Diese echtfinnische Sauna im traditionellen Stil bietet das wahre Saunavergnügen zu einem günstigen Preis. Die Sauna besteht aus gehobelten 38mm-Blockbohlen mit Nut und Feder (Fichte). Die Sauna ist leicht zu montieren, und sie kann mit einem Saunaofen mit wahlweise eingebauter oder gesonderter Steuereinheit ausgerüstet werden. Die Sauna wird mit Liegen, Ofenschutzgitter, Be- und Entlüftungsventilen, Leuchtschirm und Sauna-Leuchten geliefert. Optional erhältlich sind u.a. Kopfstützen und Rückenlehnen. In der Roro-Sauna verbindet sich günstiger Preis mit moderner Softline-Einrichtung.

RORO®, 38 MM				
Typ	Breite	Tiefe	Höhe	Ofen kW
	in cm, ca.			
80 010	205	174	200	6
80 011	205	205	200	6-8
80 012	243	205	200	9
80 006	205	205	200	6-8
Kleine Abweichungen in der Saunahöhe wegen der Holz eigenschaft möglich				



JOUTSEN® Rustikal und massiv- ein Begriff für jeden Saunafreund

Die Softline-Einrichtung der massiven Joutsen verleiht dieser Sauna ein ganz eigenes sanftes und zugleich modisches Flair. Die Sauna wird aus 45-mm Blockbohlen mit eingefräster Nut und Feder aus gehobelter, langsam wachsender finnischer Fichte hergestellt.

Mit eingebauten Spannstangen, Be- und Entlüftungsventilen und isolierten Dachelementen. Die Tür ist mit 2-fachem Falz ausgerüstet, und sie ist links oder rechts anschlagbar.

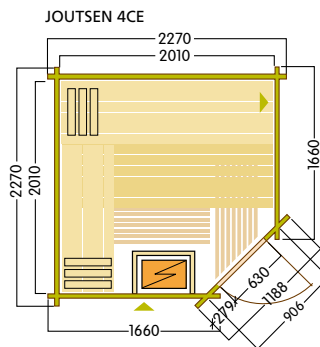
Die Liegen (mindestens 3 St., außer bei Joutsen 3 und 3E 2 St.), die Rückenlehne, die Kopfstützen und das Ofenschutzgitter sind aus Espenholz, der Bodenrost aus Fichte. Inkl. Montagezubehör.

Folgende Zubehöre sind lieferbar - siehe auch Abbildung: Ganzglastür, Kopfbalken, Sauna-Leuchten und Leuchtschirm.



Gegen Aufpreis auch erhältlich:

- * Joutsen-Sauna mit bronzefarbener Ganzglastür
- * Kopfbalken für drei Seiten
- * Eckleisten
- * Ökologisches, flachisoliertes Dach
- * Aufklappbare Fenster 52 x 52 cm mit Sprossen (4-geteilt), 72 x 52 cm mit Sprossen (6-geteilt)
- * Joutsen-Sauna in 58 und 68 mm Blockbohlen
- * Sondermaße
- * Sichtblenden



JOUTSEN®, 45 MM				
Typ	Breite	Tiefe	Höhe	Ofen kW
	in cm, ca.			
Joutsen -Viereck				
3	206	164	205	6
4	206	206	205	6
4B	227	206	205	8
4C	227	227	205	8
5	250	206	205	8
5C	250	227	205	8
6	299	206	205	9
7	406	206	240	15
8	446	250	240	20
Joutsen -"Fünfeck"				
3E	206	164	205	6
4E	206	206	205	6
4BE	227	206	205	8
4CE	227	227	205	8
5E	250	206	205	8
5CE	250	227	205	8
Kleine Abweichungen in der Saunahöhe wegen der Holz eigenschaft möglich				



JOUTSEN® ROYAL, 45 mm Traditionelle Blockbohlensauna in modernem Design

Die Joutsen Royal ist eine perfekte Sauna aus 45-mm Fichtenbohlen. Das Balkengestell hat Bohrungen für Stütz- und Spannstangen.

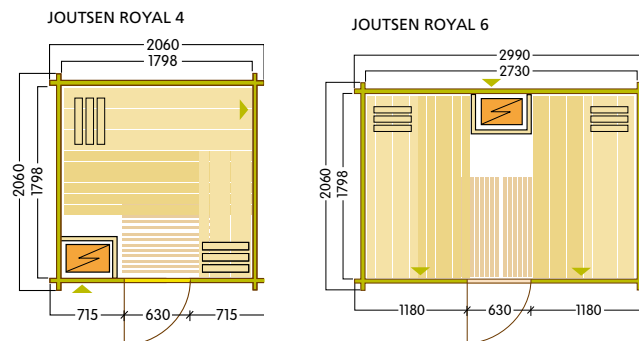
Die Royal-Einrichtung ist aus formschöner Espe, und im Lieferumfang enthalten sind je nach Saunagröße 2 oder 3 Liegen, Rückenlehne(n), Ofenschutzgitter, Bodenrost und Kopfstützen. Die Dachelemente sind wärme- und feuchtigkeitsisoliert.

Das "königliche" Royal-Flair wird durch Bogentür mit bronzefarbenem Glas und Fenster vervollständigt. Der Türanschlag ist standardmäßig rechts, kann aber auf Bestellung auch links angebracht werden. Die mitgelieferte Montageanleitung ermöglicht eine einfache Do-It-Yourself-Montage - lediglich der Einbau vom Saunaofen und vom Steuergerät (wenn vorhanden) muss Fachpersonal überlassen werden.

Kopfbalken und Profilleisten zur Abdeckung der Balkenenden optional erhältlich.

Die Joutsen Royal-Saunas sind in 9 verschiedenen Größen erhältlich.

JOUTSEN® ROYAL, 45 MM				
Typ	Breite	Tiefe	Höhe	Ofen kW
	in cm, ca.			
Joutsen Royal - Viereck				
3	206	164	196	6
4	206	206	196	6
4B	227	206	196	8
5	250	206	196	8
6	299	206	196	9
Joutsen Royal - "Fünfeck"				
3E	206	164	196	6
4E	206	206	196	6
4BE	227	206	196	8
5E	250	206	196	8
Kleine Abweichungen in der Saunahöhe wegen der Holz eigenschaft möglich				





LEMMIKKI Die traditionellen Außensaunas

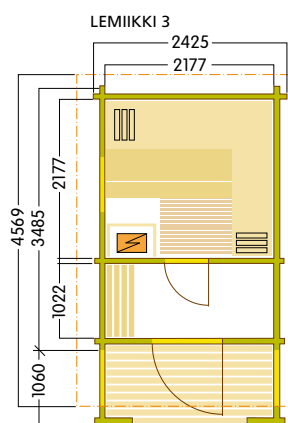
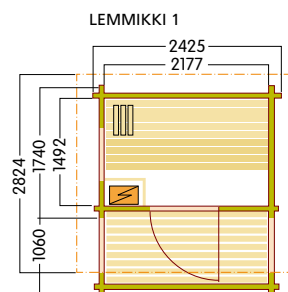
Die robusten und preiswerten Lagerholm-Außensaunas werden aus zertifizierter finnischer Fichte hergestellt. Die eingebauten Spannstangen verstärken die Struktur noch zusätzlich.

Dieses Gartenhaus mit Sauna passt sich harmonisch in jede Umgebung ein – ob im Garten, am Pool oder am Wasser.

In der vollständigen Lieferung sind die Wandbalken, der Bodenrost, die Boden- und Dachbretter, das Fenster und die Außentür aus gehärtetem Glas sowie das Schrägdach und die Terrasse enthalten.

Die mitgelieferten Liegen und Kopfstützen sind aus Espe und zeichnen sich durch schönes Softline-Design aus. Zugehörige Nägel, Schrauben und Kleinteile im Lieferumfang enthalten.

Die Lemmikki ist in zwei verschiedenen Größen und mit wahlweise 45 mm, 58 mm und 68 mm Bohlen erhältlich. Die Außenmaße der Sauna ändern sich je nach der Bohlengröße, während die Innenmaße immer gleich bleiben.



LEMMIKKI				
Typ	Breite	Tiefe in cm	Tiefe mit Terrasse	Höhe in cm
L-1	243	174	280	240
L-3	243	349	455	240

Optional erhältlich:

* aufklappbare 72 x 52 cm-Fenster (6-geteilt mit Sprossen)

* Dachbelag (schwarze Filzplatten)



Dampfbad

Die willkommene Ergänzung zum klassischen Saunabad oder ohne Sauna, die ideale Möglichkeit zur Entspannung – wie es den Römern schon in früher Zeit bekannt war. Ein Dampfbad ist optimal, um sich ganzheitliche Entspannung zu erleben.



Abmessungen: Breite 520 mm, Tiefe 196 mm, Höhe 411 mm, Gewicht: 11 kg (mit leerem Wassertank), 14 kg (mit vollem Wassertank)

DAMPFAGGREGAT LGS45 – LGS11 4,5 – 10,8 kW

Die modernen, leicht zu bedienenden Dampfaggregate sind sowohl für private als auch für öffentliche Anlagen ausgelegt. Das Aggregat ist einfach anzubauen, und die Anschlüsse haben Standardmaße. Ein eigener Aufbau gestell ist nicht notwendig. Das Dampfaggregat ist spritzwassergeschützt und kann mit einer automatischen Reinigungsfunktion

ausgerüstet werden. Alle austauschbaren Teile sind leicht abnehmbar.

Optional erhältliche Dampfpumpe und automatisches Ablassventil erhöhen den Bedienkomfort.

Steuerung Digi-Steam

Eine leicht zu bedienende Steuerung für das LGS-Dampfaggregat, die auch die Duftpumpe, die Beleuchtung und die Ventilation steuert.

DAMPFGENERATOR		Empfohlene Dampfkabinegröße (m ³)						Dampf- ausgabe- kapazität kg/h	230 V 1N~		400 V 3N~	
Model	kW	Leichtbauwand (Acryl, usw.)		Geflieste Leichtbauwand		Geflieste Steinwand, usw.			Kabel mm ²	Sicherung A	Kabel mm ²	Sicherung A
		Belüftet	Nicht belüftet	Belüftet	Nicht belüftet	Belüftet	Nicht belüftet					
LGS45	4,5	2,0-5,0	2,0-7,0	2,0-4,0	2,0-6,0	2,0-3,5	2,0-4,5	5,5	3 x 6	25	5 x 1,5	3 x 10
LGS60	5,7	2,5-8,0	3,5-11,0	2,0-6,0	3,0-9,0	2,0-5,0	2,0-7,5	7,6	3 x 6	25	5 x 1,5	3 x 10
LGS90	9	6,0-12,0	9,0-17,0	4,5-10,0	7,5-14,0	3,0-8,0	6,0-11,5	12,0	-	-	5 x 1,5	3 x 16
LGS11	10,8	10,0-14,5	15,0-21,0	8,0-12,0	12,0-17,0	6,0-10,0	10,0-14,0	14,6	-	-	5 x 1,5	3 x 16



HLS: 520 x 160 x 380 mm (H x B x T)
Steuergerät: 220 x 250 x 80 mm (H x B x T)

DAMPFAGGREGAT HLS 34 – HLS 140 3,4 – 14,0 kW

Diese Dampfaggregate sind für private Anlagen ausgelegt. Es handelt sich um ein technisch hochwertiges Gerät mit Wasserbehälter aus säurebeständigem Stahl und mit rostfreien und thermogeschützten Heizstäben. Die automatische Wasserabfüllung und ein optionales Entleerungssystem erhöhen den Gebrauchskomfort.

Schaltgerät

Roma I

Dampfsteuerung mit Thermostat und Bedienungsschalter. Einstellbereich 20-50°C

Roma II

Dampfsteuerung mit Thermostat, Zeitschaltuhr (120 min.) und Bedienungsschalter.

Einstellbereich 20-50°C

DAMPFAGGREGAT			
Model	kW	Spannung	Raum, m ³
HLS 34	3,4	400V 3N / 230V 1N~	1,5 -2,5
HLS 47	4,7	400V 3N / 230V 1N~	2,5-5,0
HLS 60	6,0	400V 3N / 230V 1N~	5,0-7,0
HLS 77	7,7	400V 3N / 230V 1N~	7,0-10,0
HLS 90	9,5	400V 3N~	10,0-12,0
HLS 120	12,0	400V 3N~	12,0-15,0
HLS 140	14,0	400V 3N~	15,0-18,0

DAMPFAGGREGAT HNS 34 – HNS 140 3,4 – 14,0 kW

Die HNS Dampfaggregate sind zuverlässige, effektive und besonders für öffentlichen Dampfkabinen in Hotels, Spas und Gyms geeignet, wo das Dampfgerät beinahe dauernd angeschaltet ist. Das automatische Einfüllungssystem lässt sich das Gerät leicht und zeitsparend zu bedienen. Zum Lieferprogramm gehören auch optionale Reinigungs- und Entleerungssysteme als auch Duftstoff-Dosier Anlage. Bis 4 Dampfgeräte können an eine Steuerung angeschlossen werden.

DAMPFAGGREGAT		
Model	kW	Raum, m ³
HNS 34	3,4	1,5–2,5
HNS 34	3,4	1,5–2,5
HNS 47	4,7	2,5–5,0
HNS 60	6,0	5,0–7,0
HNS 77	7,7	7,0–10,0
HNS 95	9,5	10,0–12,0
HNS 120	12,0	12,0–15,0
HNS 140	14,0	15,0–18,0

Das Aggregat ist in allen üblichen Spannungen und Phasenaufteilungen erhältlich.



DIGITALE STEUERUNGEN MIDI

Die digitale Steuerung Midi kann innen oder außen montiert werden. Die Steuerung, die in der Kabine montiert wird, muss mit einem separaten eingebauten Sensor ausgerüstet werden. Für die Steuerung außerhalb der Dampfkabine gibt es einen optionalen Temperatur- Fühler. Display mit Zeit und Programmierung



mit Leistungszeit von 4 Stunden. 2-Phase Temperaturkontrolle, Licht, automatisches Entleerungsprogramm und Alarm. Größe: 18,5 x 5,5 x 0,8 cm, inkl. 5 m Kabel.

EIN /AUS Steuertaste

Die Ein/Aus Steuertaste mit fixierter Bedienzeit von 30 Min und Led-Licht ist innen oder außen montierbar. Es gibt einen 2-Phase Temperaturfühler und Temperaturbegrenzer mit separatem Sensor dabei (50°C).



ZUBEHÖR FÜR

DAMPFAGGREGATE

Das Sortiment von Zubehör für Dampfaggregate besteht u.a. von Led-Lichtsystem, Dampfdüse Auto-Clean-Kit und Duftstoff-Dosier Anlage. Diese Zusatzaggregate lassen sich nachrüsten, und Lagerholm Finnsauna steht Ihnen gern mit weiterer Information zur Verfügung.



Bitte notieren! Bei starken Beton-, Ziegel- oder Fliesenwänden erhöht sich der Leistungsbedarf. Belüftung erhöht auch den Leistungsbedarf. Modell für Leistungsberechnungen: Kabinenvolumen (m³ x K1 x K2) = Leistungsbedarf (kW)

Faktor:

Kabine mit Belüftung	K1 = 0,75
Kabine ohne Belüftung	K2 = 0,52
Kabine mit Acrylwänden	K2 = 1
Bauplatten & Fliesen	K2 = 1,25
Beton / Ziegel	K2 = 1,5

Wärmekabine

Neues Design, einfach aufzubauen, einfach zu nutzen

Die eleganten und stilvollen Lagerholm Wärmekabinen sind einfach aufzustellen, da kein Wasseranschluss benötigt wird. Die Elektronik der Kabine ist am Werk so angeschlossen, dass Sie den Stecker einfach in die Steckdose stecken können. Da die Heizungsfolien in den Wänden eingebaut sind, gibt es keine sichtbaren Heizelemente innen in der Kabine. Eine



Ganzglastür und ein Fenster (Single Kabine ohne Fenster) geben dem Produkt extra Glanz. Für verbesserte Bequemlichkeit sind die Dach- und Fussbodenelemente auch mit Heizungsfolien ausgerüstet

WIE EINE WÄRMEKABINE BENUTZT WIRD

Die Wärmekabine sollte bis zum etwa 40–45°C vorgeheizt werden. In dieser Temperatur ist es angenehm in der Kabine zu sitzen und diese Temperatur ist auch optimal zum Schwitzen. Normalerweise fängt man nach etwa 15–20 Minuten in der Wärmekabine an zu schwitzen; doch es ist individuell. Die Dauer des Aufenthalts in der Wärmekabine sollte wenigstens noch 15 Minuten nach dem Anfang des Schwitzens weitergehen. Auf dieser Weise sind die positiven Wirkungen der Wärmekabine am besten zu fühlen. Es ist sehr wichtig, vor und nach dem Wärmebad genügend Flüssigkeiten zu trinken. Durch das hohe Schweißvolumen und die Tiefwärme genügt ein Gang von etwa 30 Minuten. Nach dem Wärmebad ist eine erfrischende Dusche zu empfehlen. Die wohltuenden Wirkungen der Wärmekabine sind normalerweise schon nach einigen Besuchen zu bemerken.

WIRKUNGEN (VORTEILE) DER WÄRMEKABINE

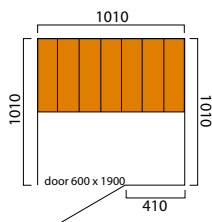
Schwitzen ist ein natürlicher Weg des Körpers zu heilen und gesundbleiben. Die regelmäßige Nutzung einer Wärmekabine ist ein Weg, den Körper zu entgiften. Dies gilt nicht nur für toxische Stoffe, die zwangsläufig über die Nahrung in den Körper gelangen, sondern auch im Falle von Alkohol oder Nikotin. Muskelverspannungen werden durch Wärmestrahlung gelockert und beseitigt, die Wärme lindert Schmerzen und reduziert die Schwellen, sowohl bei den Nervenwurzeln als auch um umliegenden Gewebe. Auf die Erwärmung reagiert der Körper mit einer Erhöhung der Blutzirkulation. Als Folge der tiefen Reinigung der Haut beim Schwitzen kann die Benutzung des Tiefwärme-Systems die Elastizität der Hautstruktur verbessern und verstärken. Die Nutzung einer Wärmekabine kann die Haut wieder ins Gleichgewicht bringen und es dem Körper ermöglichen, sich durch Schwitzen von Zellulitis zu befreien. Wir empfehlen doch, dass Sie vorher Ihren Arzt fragen, ob die Benutzung einer Wärmekabine für Sie bedenklich ist.

Lagerholm Finnsauna Wärmekabinen sind in vier verschiedenen Größen erhältlich. Die Wärmekabinen werden aus hochklassigen Paneelelementen entweder aus Espen, wärmebehandeltem Espen oder Erle gemacht. Die Inneneinrichtung wie Bänke und Rückenlehne werden immer aus wärmebehandeltem Espenholz gemacht. Die Lagerholm Exclusive Steuerung, Led- Beleuchtung hinter der Rückenlehne (fertig montiert), ein Fussrost und ein Lüftungsventil ergänzen den Lieferumfang der Wärmekabinen.

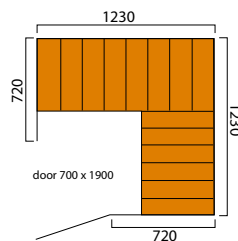
Als extra Ausrüstung können folgende Artikel bestellt werden:

- * Lichtkranz
- * Leuchte
- * Radio/CD und / oder Lautsprecher

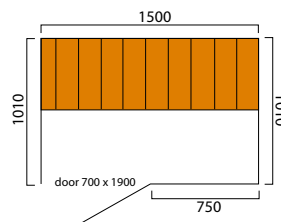
SINGLE



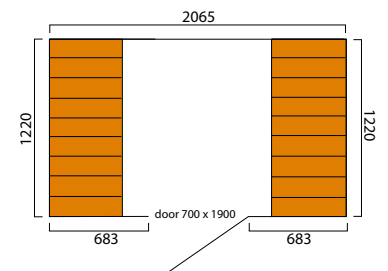
SINGLE CORNER



TWIN



TWIN XL



LAGERHOLM EXCLUSIVE 230 V STEUERUNG MIT DISPLAY

Das elektronische Steuergerät Exclusive besteht aus einem Leistungsteil und einem flachen Bedienfeld für Aufputz-Montage. Im Leistungsteil befinden sich alle Anschlüsse für Stromversorgung, Heizung, Kabinenbeleuchtung, Fühler und Bedienfeld. Es regelt die Temperatur in der Wärmekabine im Bereich von 40 °C bis 70 °C. Mit der eingebauten Vorwahluhr kann die Heizung automatisch zu einem einstellbaren Zeitpunkt für eine Heizdauer von 6 Stunden eingeschaltet werden. Am Bedienfeld können Heizung und Kabinenbeleuchtung

ein- und ausgeschaltet werden. Die Temperaturwahl sowie die Einstellung der Vorwahluhr erfolgen ebenfalls am Bedienfeld. Alle Betriebsdaten werden im Display des Bedienfeldes angezeigt.

Technische Daten:

Betriebsspannung: 1N AC 230 V
 Leistungsaufnahme der Steuerung: ca. 4VA,
 Schaltleistung: 3,6 kW (AC1)
 Regelbereich: 40–70 °C
 Schutzart: spritzwassergeschützt

Lagerholm-Saunaöfen

Die Lagerholm-Saunaöfen komplettieren die große Auswahl von Innen- und Außensaunas. Die Produktpalette umfasst neben traditionellen Saunaöfen, die mit einem integrierten oder getrennten Steuergerät ausgestattet werden können, auch sog. Kombiöfen sowie Holzbeheizte Saunaöfen.

Bei Auswahl des Saunaofens beachten Sie bitte:

* Bei einem Elektroofen müssen die Saunawände und die Decke wärmeisoliert sein

* Wenn die Sauna nichtisolierte Flächen wie Ziegel- und Glaswände hat, ist bei der Ermittlung der notwendigen Ofenleistung zum Raumvolumen ca. 20 % zu addieren

* Der Entlüftung der Saunakabine muss besondere Beachtung geschenkt werden

* Der Einbau von Saunaöfen und anderen elektrischen Geräten darf ausschließlich von einem befugten Elektroinstallateur durchgeführt werden



FINNMINI® D23(E,EE), D36(E,EE), D29EE

Finnmini ist ein kompakter, leistungsstarker Ofen für kleine Saunas. Dank der Dreiecksform kann der Ofen auch in eine Ecke aufgebaut und einfach an das mitgelieferte separate Wandgestell befestigt werden. Der Ofen hat ein eigenes Ofenschutzgitter aus Holz, das separat zu bestellen ist. Farbe: schwarz.

Saunaofentyp	Leistung kW	Empfohlene Saunagröße min-max m³	Höhe der Sauna min cm	Steinbehälter kg	400 V 2 N ~		230 V 1 N ~	
					Anschlusskabel mm²	Sicherung A	Anschlusskabel mm²	Sicherung A
FINNMINI® Abmessungen: Breite 34 cm, Tiefe 20 cm, Höhe 63,5 cm								
D23, D23E, D23EE	2,3	1,3-2,5	170	11	4 x 1,5	2 x 10	3 x 1,5	10
D36, D36E, D36EE	3,6	2-4,5	170	11	4 x 1,5	2 x 10	3 x 2,5	16
D29EE	2,9	2-4	170	11	4 x 1,5	2 x 10	3 x 2,5	13
Steuergerät: D23-D36: eingebaut, D23E-D36E: EL-1, D23EE-D36EE: Separates Bedienelement								

FINNCOMBI KV50SE-90SE, T7CE-9CE

Dieser Ofen steht für Avantgarde der heutigen Saunaöfen. In diesem Ofen verbindet sich die traditionelle finnische Sauna mit der Dampfsauna. Die Öfen werden mit zwei Specksteinschälchen für Saunadüfte ausgestattet, welche den Saunagenuss noch mehr erhöhen. Der Ofen wird durch ein separates Steuergerät betrieben, und der 5-Liter-Wasserbehälter wird manuell abgefüllt. Zur Auswahl steht auch ein Modell mit automatischer Wasserabfüllung, die direkt an die Wasserleitung angeschlossen wird. Die T7CE und T9CE Öfen werden nur als Standmodell geliefert.



Saunaofentyp	Leistung kW	Empfohlene Saunagröße min-max m³	Höhe der Sauna min cm	Steinbehälter kg	400 V 3 N ~	
					Anschlusskabel mm²	Sicherung A
FINNCOMBI Abmessungen: Breite 40 cm, Tiefe 36 cm, Höhe 64 cm						
KV50SE	5	3-6	190	25	5 x 1,5 + 2 x 1,5	3 x 10
KV60SE	6	5-8	190	25	5 x 1,5 + 2 x 1,5	3 x 10
KV80SE	8	7-12	190	25	5 x 2,5 + 2 x 2,5	3 x 16
KV90SE	9	8-14	190	25	5 x 2,5 + 2 x 2,5	3 x 16
FINNCOMBI Abmessungen: Breite 46,5 cm, Tiefe 34,5 cm, Höhe 66 cm						
T7CE	7	6-9	190	35	5 x 2,5 + 2 x 2,5	3 x 16
T9CE	9	8-14	190	35	5 x 2,5 + 2 x 2,5	3 x 16
Steuergerät: CS10,5						

FINNMEDIO® FINNTERIO® M45–M90(E)

Ein finnischer Saunaofen der Spitzenklasse, dessen großer Steinbehälter und drei Heizelemente für sanfte, gleichmäßige Wärme sorgen. Zur Standardlieferung gehört ein Wandgestell zur einfachen Montage des Saunaofens. Lieferbar in schwarz und weinrot.



Saunaofentyp	Leistung kW	Empfohlene Saunagrösse min–max m ³	Höhe der Sauna min cm	Steinbehälter kg	400 V 3 N ~	
					Anschlusskabel mm ²	Sicherung A
FINNMEDIO® FINNTERIO® Abmessungen: Breite 41 cm, Tiefe 29 cm, Höhe 65 cm						
M45, M45E	4,5	3–6	190	20–25	5 x 1,5	3 x 10
M60, M60E	6	5–8	190	20–25	5 x 1,5	3 x 10
M80, M80E	8	7–12	190	20–25	5 x 2,5	3 x 16
M90, M90E	9	8–14	190	20–25	5 x 2,5	3 x 16
Steuergerät: M45 - M90: eingebaut, M45E - M90E: EL-1						

FINNROYAL KV45–80(E)

Dieser elegante Saunaofen ist einfach auf das mitgelieferte Wandgestell zu montieren. Der Steinbehälter ist aus rostfreiem Stahl und trägt ca. 20 kg Steine. Finnroyal wird entweder mit eingebautem oder mit separatem Steuergerät betrieben. Das eingebaute Steuergerät steht am oberen Teil des Ofens. Die Bedientafel ist beleuchtet und kann deshalb auch in einer dunkleren Kabine leicht benutzt werden. Farbe: weinrot.



Saunaofentyp	Leistung kW	Empfohlene Saunagrösse min–max m ³	Höhe der Sauna min cm	Steinbehälter kg	400 V 3 N ~	
					Anschlusskabel mm ²	Sicherung A
FINNROYAL Abmessungen: Breite 42 cm, Tiefe 30 cm, Höhe 63 cm						
KV45, KV45E	4,5	3–6	190	20	5 x 1,5	3 x 10
KV60, KV60E	6	5–8	190	20	5 x 1,5	3 x 10
KV80, KV80E	8	7–12	190	20	5 x 2,5	3 x 16
Steuergerät: KV45-80: eingebaut, KV45E-80E: EL-1						

FINNHEAT® KIP 45–90(E)

Dieser preisgünstige Standardofen wird an der Wand befestigt. Gehäuse: grün. Leistung: 4,5 bis 9 kW. Mit eingebautem oder separatem Steuergerät. Der Steinbehälter trägt ca. 20 kg Steine, was ein gemütliches und wirkungsvolles Saunaklima garantiert.



Saunaofentyp	Leistung kW	Empfohlene Saunagrösse min–max m ³	Höhe der Sauna min cm	Steinbehälter kg	400 V 3 N ~	
					Anschlusskabel mm ²	Sicherung A
FINNHEAT® Abmessungen: Breite 41 cm, Tiefe 28 cm, Höhe 60 cm						
KIP45, KIP45E	4,5	3–6	190	20	5 x 1,5	3 x 10
KIP60, KIP60E	6	5–8	190	20	5 x 1,5	3 x 10
KIP80, KIP80E	8	7–12	190	20	5 x 2,5	3 x 16
KIP90, KIP90E	9	8–14	190	20	5 x 2,5	3 x 16
Steuergerät: KIP45-90: eingebaut, KIP45E-90E: EL-1						

EXELSIOR F10,5E, F15E, F16E, F18E

Der Saunaofen Exelsior ist ein Standmodell für große Familiensaunas oder Gemeinschaftssaunas, in denen viel Wert auf Bedienungsfreundlichkeit gelegt wird. Der Ofen wird entweder in der Mitte der Sauna oder gegen die Wand (Sicherheitsabstände beachten) montiert und ist mit einem separaten Steuergerät ausgestattet. Ein separater Thermostat gehört zum Lieferumfang, und als separates Zubehör kann der Ofen mit einem Lichtgeländer ausgestattet werden. Die 4 Halogenlampen (à 10 W) ergeben ein warmes, dämmeriges Licht.



Sauna- ofentyp	Leistung kW	Empfohlene Saunagrösse min-max m ³	Höhe der Sauna min cm	Stein- behälter kg	400 V 3 N ~	
					Anschlusskabel mm ²	Siche- rung A
EXELSIOR Abmessungen: Breite 50 cm, Tiefe 50 cm, Höhe 70 cm						
F10, 5E	10,5	9–18	210	60	5 x 2,5	3 x 16
F15E	15	14–26	210	60	5 x 6	3 x 25
Steuergerät: EL-2						
F16E	16,5	16–30	210	60	5 x 6	3 x 25
F18E	18	20–35	210	60	5 x 10	3 x 35
Steuergerät: C260						

CARISSIMA V45E-V80E

Der Carissima ist ein moderner Saunaofen mit digitaler Steuerelektronik und einer Leistung von wahlweise 4,5, 6, und 8 kW. Er besticht durch seinen hohen Bedienungskomfort, und das moderne Design und die digitale Steuerelektronik erhöhen den Saunakomfort und -genuss. Die Steuerelektronik kann sowohl auf die Außen- als auch auf die Innenseite der Sauna angebracht werden.



Sauna- ofentyp	Leistung kW	Empfohlene Saunagrösse min-max m ³	Höhe der Sauna min cm	Stein- behälter kg	400 V 3 N ~	
					Anschlusskabel mm ²	Siche- rung A
CARISSIMA Abmessungen: Breite 41 cm, Tiefe 31 cm, Höhe 58 cm						
V45E	4,5	3–6	190	20	5 x 1,5	3 x 10
V60E	6,0	5–8	190	20	5 x 1,5	3 x 10
V80E	8,0	7–12	190	20	5 x 2,5	3 x 16
Alle Typen: Einstelltemperatur min-max: 40-110°C, Einschaltzeit: 2 - 8 h, Vorwahlzeit: 0-18 h						

FINNSTAR T9E, T10,5E

Der Finnstar Ofen ist ein Standmodell-Ofen für größere Saunas (mit einem Volumen von 8 bis 15 m²), der mit dem Steuergerät EL-2 eine Einheit bildet. Der Ofen ist fast vollständig aus rostfreiem Stahl hergestellt und gibt mit der großen Steinmenge (ca. 40 kg) und den sechs Heizelementen eine gleichmäßige und effektive Wärme aus.



Sauna- ofentyp	Leistung kW	Empfohlene Saunagrösse min-max m ³	Höhe der Sauna min cm	Stein- behälter kg	400 V 3 N ~	
					Anschlusskabel mm ²	Siche- rung A
FINNSTAR Abmessungen: Breite 46,5 cm, Tiefe 34,5 cm, Höhe 65 cm						
T9E	9	8–14	190	40	5 x 2,5	3 x 16
T10,5E	10,5	9–15	190	40	5 x 2,5	3 x 16
Steuergerät: EL-2						

FINNMAXI® / FINNMAXI® COMBI K11G–15G, K11GS–K15GS

Der Finnmaxi Ofen, zusammen mit dem Steuergerät EL-2, macht ein perfektes Heizzentrum für geräumige Familiensaunas, Saunas in Mehrfamilienhäusern, Hotelsaunas usw., wo der Ofen ständig benutzt wird und wo deswegen viel Wert auf Funktionalität, Benutzerfreundlichkeit und Leistung gesetzt wird. Der Ofen ist auch mit einem Verdampfer erhältlich.

Die Wasserabfüllung des Verdampfers erfolgt automatisch; bei automatischer Wasserabfüllung wird der Ofen direkt an das Wasserleitungsnetz angeschlossen. Der Ofen ist aus rostfreiem Stahl.

Sauna- ofentyp	Leistung kW	Empfohlene Saunagrösse min–max m ³	Höhe der Sauna min cm	Stein- behälter kg	400 V 3 N ~	
					Anschlusskabel mm ²	Siche- rung A
FINNMAXI® / FINNMAXI® COMBI Abmessungen: Breite 43 cm (COMBI 49 cm), Tiefe 51 cm, Höhe 70 cm						
K11G	11	9–16	190	60	5 x 2,5	3 x 16
K13,5G	13,5	11–20	210	60	5 x 4,0	3 x 20
K15G	15	14–24	210	60	5 x 6,0	3 x 25
Steuergerät: EL-2						
K11GS	11	9–16	190	60	5 x 1,5 + 4 x 1,5	3 x 16
K13,5GS	13,5	11–20	210	60	5 x 2,5 + 4 x 1,5	3 x 20
K15GS	15	14–24	210	60	5 x 2,5 + 4 x 1,5	3 x 25
Steuergerät: CS10,5						



FINNSUPER L20–L33E

Finnsuper ist mit dem Finnmaxi Ofen vergleichbar, aber bietet noch größere Leistungen an (bis 33 kW). Daher eignet sich er besonders für öffentliche Saunas, wo der Saunaofen hoher Beanspruchung ausgesetzt ist. Der Ofen wird mit dem Steuergerät C260 betrieben, das es in 22-kW- oder 34-kW-Ausführungen gibt.

Sauna- ofentyp	Leis- tung kW	Empfohlene Saunagrösse min–max m ³	Höhe der Sauna min cm	Stein- behälter kg	Kabel 400 V 3 N ~				Fuses		
					zum Steuer gerät mm ²	zum Sensor mm ²	zum Ofen Gruppe 1 Gruppe 2 mm ²	Anschluss- kabel mm ²	Vor siche- rung A	Gruppen sicherung I A	II A
FINNSUPER Abmessungen: Breite 90 cm, Tiefe 50 cm, Höhe 73 cm											
L20E	20	18–30	210	100	5 x 10	4 x 0,25	5 x 2,5	5 x 2,5	3 x 35	3 x 16	3 x 16
L26E	26	30–46	220	100	5 x 16	4 x 0,25	5 x 6	5 x 2,5	3 x 50	3 x 20	3 x 20
L30E	30	40–56	220	100	5 x 16	4 x 0,25	5 x 6	5 x 2,5	3 x 50	3 x 25	3 x 25
L33E	33	46–66	220	100	5 x 16	4 x 0,25	5 x 6	5 x 2,5	3 x 50	3 x 25	3 x 25
Steuergerät: C260											





FIGARO FG70–FG90(E)

Schon das Design von Figaro bringt etwas komplett Neues zum Saunabaden. Die Kombination von Stahl und Stein entspricht der Anforderung des modernen Saunabesuchers. Figaro ist ein Bodenmodell Saunaofen mit max. 90 kg Steinen. Das Gehäuse des Ofens ist grafitgrau lackiert und das Schaltgitter aus Edelstahl.

Sauna-ofentyp	Leistung kW	Empfohlene Saunagösse min–max m ³	Höhe der Sauna min cm	Stein-behälter kg	400 V 3 N ~	
					Anschlusskabel mm ²	Siche-rung A
FIGARO Abmessungen: Breite 43 cm, Höhe 94 cm, Tiefe 26 cm						
FG70(E)	6.8	6–10	190	90	5 x 1,5	3 x 10
FG90(E)	9.0	8–14	190	90	5 x 2.5	3 x 16
Steuergerät: FG70-90 eingebaut, FG70E-FG90E: EL-1, Griffin oder Fenix.						



LEGEND PO11–PO165

Der Legend Saunaofen mit patinierter Steinkammer (max. 220 kg) bietet Ihnen ein reizvolles Saunaerlebnis. Aufgrund der offenen Struktur des Ofens können Sie auch bei niedrigeren Temperaturen eine herrliche Saunaerfahrung genießen, weil Sie Wasser auf die gesamte Fläche gießen können.

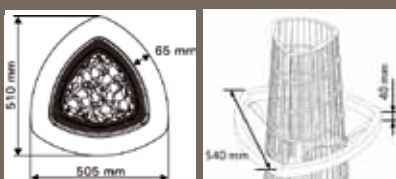
Sauna-ofentyp	Leistung kW	Empfohlene Saunagösse min–max m ³	Höhe der Sauna min cm	Stein-behälter kg	400 V 3 N ~	
					Anschlusskabel mm ²	Siche-rung A
LEGEND Abmessungen: ø 60 cm, Höhe 83 cm						
PO11	11.0	9–24	200	220	5 x 2.5	3 x 16
PO165	16.5	16–35	200	220	5 x 2.5	3 x 25
Steuergerät: EL-2, Griffin oder Fenix.						



KIVI PI70–PI90(E)

Der Kivi Ofen bietet dem Saunabesucher ein unvergessliches Erlebnis. Mit seinem fast 100 kg Steinen, die sich in einem dreieckigen Stahlrahmen befinden, sorgt der Ofen auch bei milderer Temperaturen für eine angenehme Feuchtigkeit in der Sauna. Der Ofen kann in der Nähe von der Liege aufgestellt werden, da die Temperatur der Oberfläche ziemlich niedrig ist. Kivi PI70 und PI90 sind mit einem separaten Bedienfeld ausgestattet und die E-Modelle verlangen ein separates Steuergerät (z.B. EL-1).

Sauna-ofentyp	Leistung kW	Empfohlene Saunagösse min–max m ³	Höhe der Sauna min cm	Stein-behälter kg	400 V 3 N ~	
					Anschlusskabel mm ²	Siche-rung A
KIVI Abmessungen: Breite 37 cm, Höhe 120 cm, Tiefe 37 cm						
PI70, PI70E	6,9	6–10	190	100	5 x 1.5	3 x 10
PI90, PI90E	9,0	8–14	190	100	5 x 2.5	3 x 16
Steuergerät: PI70-PI90 mit separatem Bedienfeld ausgerüstet PI70E-PI90E: EL-1, Griffin oder Fenix.						



Einbaurahmen und Schutzgeländer

Der Kivi Ofen kann mit Hilfe von Einbaurahmen in die unterste Liege integriert werden. Ein Schutzgeländer aus Schwarzerle ist ebenfalls erhältlich.





EL-1 / EL-2

CS10,5



C80/1

C260



POWER SUPPLY



GRIFFIN CG170

GRIFFIN CG170C COMBI



GRIFFIN COLOUR LIGHT CG170T



FENIX

Electronische steuengeräte

EL-1 / EL-2, CS10,5, C80/1 C260 & Leistungseinheit

Wenn Sie den Saunaofen bequem außerhalb der Saunakabine bedienen möchten, wählen Sie einen Saunaofen mit separatem Steuergerät, das elektronisch die

Innentemperatur der Sauna steuert. Das Steuergerät regelt die Saunatemperatur elektrisch und wird in einem trockenen Ort außerhalb der Sauna angebracht. Auch der Lichtschalter der Saunakabine kann an das Steuergerät angeschlossen werden.

Griffin CG170 Griffin CG170C Combi Griffin Colour Light CG170T

Die elegante digitale Steuerung Griffin ist eine Steuerung der modernen Generation. Mit Griffin kann praktisch alles gesteuert werden, was sich elektronisch regeln lässt; Betriebszeit, Temperatur, Beleuchtung und Belüftung. Das flache Bedienfeld kann praktisch an jedem trockenen Raum installiert werden. Es besteht u.a. die Möglichkeit des automatischen Einschaltens nach einem Stromausfall und die

Kalibrierung der Temperaturanzeige.

- * Mit Griffin CG 170 werden Öfen von max. 17 kW gesteuert. Die Temperatur-Einstellbereich liegt zwischen 40 -110 °C. Die Betriebszeit ist entweder 1-6 (Familiensaunas) oder 1-12 (öffentliche Saunas) Stunden einstellbar.
- * Griffin Combi CG170C eignet sich für Kombi-Öfen max. 17 kW oder für einen kombinierten Ofen und Verdampfer.
- * Griffin Colour Light CG170T passt für Steuerung des Farblichts

Fenix

Die digitale Steuereinheit Fenix ist für alle Funktionen Ihrer Sauna geplant. Das moderne Design und benutzerfreundlichen Funktionen der Steuereinheit erleichtern die Einstellung der Vorwahl – und Betriebszeit de Ofens. Die Betriebssprachen des Geräts lassen sich auf Deutsch, Finnisch, Englisch, Schwedisch und Russisch festlegen. Die verschiedenen Einheiten des Fenix:

- * SACF10 Steuereinheit für die Steuerung von den Leistungseinheiten
- * SACF150 Leistungseinheit für die Steuerung des Ofens max. 15 kW
- * SACF165S Leistungseinheit für die Steuerung von Kombiofen/Verdampfer max. 16,5 kW
- * SACF100 Leistungseinheit für die Steuerung des Farblichts; max. Leistung 2 x 50 W

FAQ

1 WAS SOLL BEI WAHL EINES SAUNAOFENS BERÜCKSICHTIGT WERDEN?

Bei der Wahl eines Saunaofens sind die Wandverkleidungen des Saunaraumes wichtig. Der Beton, die Holzblöcke, das Glas und der Ziegel brauchen einen relativ effizienten Ofen und relativ lange, um warm zu werden, und die Decke und die Wände des Saunaraumes sollte gut wärmeisoliert sein. Wenn Sie Ihren Saunaofen aussuchen, sollte das Raumvolumen des Saunaraumes Ihnen bekannt sein, und bei Unklarheiten sollte die Leistung des Saunaofens lieber zu hoch als zu niedrig ausgelegt sein.

2 WIE OFT KANN MAN IN DER SAUNA BADEN?

Wenn Sie Zeit haben, die wohltuende Wirkung der Sauna jeden Tag zu genießen, können Sie es ruhig tun. Es ist keineswegs gesundheitsschädlich, jeden Tag in der Sauna zu baden – das beweisen viele finnische Saunafreunde, die ihren Zeitplan so richten, dass sie tagtäglich in die Sauna gehen können.

3 WIE LANGE KANN ICH IN DER SAUNA BLEIBEN?

In der Hitze können Sie so lange bleiben, wie es Ihnen angenehm ist. Alles hängt davon ab, wie es Ihnen am liebsten ist und wie saunaeinfahren Sie sind. Oft hört man, dass 10 Minuten das Maximum sind, aber dabei handelt es sich eher um eine Mindestzeit, die man in der Sauna verweilen sollte.

4 KANN ICH WASSER AUF DIE OFENSTEINE WERFEN, OHNE DASS ES DEN OFEN SCHÄDIGT?

Die meisten Saunaöfen sind dafür gemacht, sie halten also Wasser und Feuchtigkeit aus. Wieviel und wieoft da Wasser gegossen wird, hängt vollkommen von Ihren eigenen Vorlieben ab.

5 WIE BENUTZE ICH SAUNAHONIG?

Honig ist ein altes Mittel für die Haut- und Schönheitspflege. Er spendet Feuchtigkeit und macht die Haut weich und sauber. Streichen Sie den Saunahonig drinnen in der Sauna auf die warme und schon etwas feuchte Haut (Sie können den Honig auf den ganzen Körper auftragen). Lassen Sie den Honig ca. 10 bis 15 Minuten auf der Haut in der milden Wärme der Sauna einwirken. Zum Schluss mit warmem Wasser ausspülen. Der Saunahonig sollte in Zimmertemperatur aufbewahrt werden.

6 WIE OFT SOLLEN DIE OFENSTEINE GEWECHSELT WERDEN?

Wie oft neue Steine nötig werden hängt stark davon ab, wie oft der Ofen benutzt wird. Beim Normalgebrauch mit ein paar mal Saunieren in der Woche reicht es, wenn die Steine einmal im Jahr ausgewechselt werden. Die Steine sollen so gelegt werden, dass die Luft in den Zwischenräumen gut zirkulieren kann. Die Steine



können ab und zu neu geschichtet werden, da sie im Gebrauch zerbröckeln und sich zusammenziehen und dadurch die Luftzirkulation behindert können.

7 SIND DIE SAUNAS MIT EINEM BODEN AUSGESTATTET?

Die Innensaunas von Lagerholm Finnsauna werden ohne Boden geliefert. Die Paneelsaunas werden auf einen Bodenrahmen gebaut; bei den Blockbohlensaunas dienen die untersten Bohlen als Bodenrahmen. Bei den Außensaunas sind Bodenlatten im Lieferumfang enthalten.

8 WAS FÜR EINEN UNTERGRUND BRAUCHE ICH FÜR EINE INNENSAUNA?

Die Innensauna kann in den Innenräumen auf einen gleichmäßigen Untergrund errichtet werden, welcher am liebsten verflieset oder aus PVC ist. Wichtig ist, dass der Untergrund gleichmäßig ist (auch wenn kleine Unebenheiten bei den Aufbauarbeiten behoben werden können). Der Bodenabfluss ist im Saunaraum nicht unbedingt notwendig, da im Saunaraum selbst nur wenig Wasser verwendet wird. Allerdings erleichtert ein Bodenabfluss die Reinigung der Sauna.

9 WIEVIEL FREIRAUM BRAUCHE ICH UM DIE SAUNA HERUM?

Normalerweise ca. 5 cm zu den umgebenden Wänden und ca. 10 cm zur Decke. Berücksichtigen Sie auch den für den Aufbau benötigten Raum.

10 WIE HOCH SOLL DER SAUNARAUM SEIN?

Normalerweise ca. 200 cm, aber mindestens 190 cm und höchstens 240 cm. Beachten Sie immer den Sicherheitsabstand zum Saunaofen. Falls der Saunaraum sehr hoch ist, ist die Wärmeverteilung nicht mehr optimal.

Finntree holzbeheizte Saunaöfen

Mit den holzbeheizten Finntree-Saunaöfen bietet Lagerholm eine traditionsreiche Alternative zu den Elektro-Öfen. Aus der umfassenden Produktauswahl findet man Saunaöfen für Saunas in Größe von 4,5 bis 26 m³.

FINNTREE M3 – ein Ofen für kleinere (4,5 – 13 m) Saunas. Zugleich sorgt der Ofen mit seinem Sichtfenster für Gemütlichkeit. Das brennende Herz der Sauna überträgt Licht und Wärme auch in Herzen der Saunagäste.

Masse: Breite 39 cm, Höhe 71 cm, Tiefe 43 cm
Steinmenge max. 30 kg.



FINNTREE 20 Pro – für mittelgroße (8 -20 m³) Saunas. Mit gusseisernem Sichtfenster, durch das die Glut des Feuers zu sehen ist. Mit einstellbaren Füßen.

Masse: Breite 43 cm, Höhe 76 cm, Tiefe 51 cm
Steinmenge max. 40 kg.



FINNTREE 20 ES Pro – wie 20 Pro, aber zusätzlich mit Wasserbehälter aus rostfreiem Stahl. Der Wasserhahn an dem Behälter lässt sich wahlweise an beiden Seiten anbringen. Der Wasserbehälter fasst ca. 20 L.

Masse: Breite 43 cm, Höhe 76 cm, Tiefe 65 cm
Steinmenge max. 40 kg.





FINNTREE 20 ES Pro S – wie Finntree 20 ES Pro, aber der Außenmantel ist aus rostfreiem Stahl. Der robuste 10 mm starke Feuerraumdeckel garantiert eine lange Lebensdauer. Der Wasserbehälter (20 l) kann rechts oder links ausgelegt werden.
 Masse: Breite 43 cm, Höhe 76 cm, Tiefe 65 cm
 Steinmenge max. 40 kg.



FINNTREE 26 Pro – für mittelgroße und große Saunas (ca. 10 – 26 m³). Mit gusseisernem Sichtfenster und einstellbaren Füßen.
 Dieser Ofen ist mit einer gusseisernen Glastür und einer grossen Steinkammer ausgestattet. Mit den verstellbaren Füßen lässt sich der Ofen leicht in der Sauna platzieren. Es ist möglich, der Ofen mit einem Warmwasserbehälter vorzusehen. Die maximale Steinmenge ist 50 kg.
 Masse: Masse: Breite 43 cm, Höhe 81 cm, Tiefe 51 cm



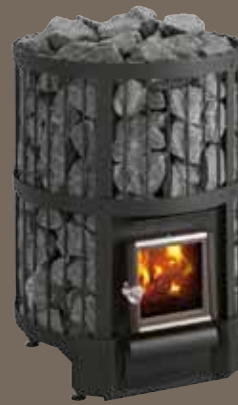
LEGEND 150
 Dieser Saunaofen mit schwarzen Stahlrahmen und etwa 120 kg Steinen bietet ein unvergessliches Saunaerlebnis. Die durch eine große Steinmenge geleistete Wärme ist solid, auch wenn das Feuer zwischenzeitlich erlischt. Der Legend 150 ist passend für Saunas 5 -15 m³ und die Ofenklappe ist mit Glasfenster ausgerüstet. Der Stahlrahmen wird mit verstellbaren Füßen geliefert.
 Masse: Ø 53 cm, Höhe 74 cm und verstellbare Füße am Stahlrahmen 0-3 cm



LEGEND 150 SL
 Der Legend 150 SL ist ähnlich mit Legend 150, nur ist dieser Ofen bequem aus einem anderen Raum oder von außen zu heizen. Der Stahlrahmen ist mit verstellbaren Füßen vorgesehen, und die Öffnungsrichtung der Tür kann geändert werden. Maximale Steinmenge 120 kg.
 Masse: Breite 53 cm, Höhe 74 cm und Tiefe 53 cm + 20 cm.
 Verstellbare Füße am Stahlrahmen 0-3 cm.

LEGEND 240

Der Legend 240 passt für Saunas in der Größe von 10–24 m³. Der schwarze Stahlraum umfasst maximal 200 kg Steine und der Ofen bietet eine solide Wärme Dank der Steinmenge. Das Saunabad wird angenehm auch bei niedrigeren Temperaturen. Der Ofen kann mit Wasserbehälter (Schornsteinmodell) ausgerüstet werden. Die Sicherheitsabstände, die geringer als gewöhnlich sind, erleichtern die Platzierung des Ofens in der Sauna. Das Glasfenster und der Ofenkörper mit verstellbaren Füßen geben extra Gebrauchskomfort. Masse: Ø 60 cm, Höhe 83 cm und verstellbare Füße am Ofenkörper und Steilrahmen beide 0-3 cm.

**LEGEND 240 SL**

Dieser Ofen, der für Saunas von 10 -24 m³ geeignet ist, kann bequem aus einem anderen Raum oder von außen geheizt werden. Die Öffnungsrichtung der Tür mit Glasfenster ist zu ändern, und der Ofen lässt sich leicht bedienen. Masse: Breite 60 cm, Höhe 83 cm. Tiefe 60 + 18 cm. Verstellbare Füße am Ofen und Stahlrahmen beide 0-3 cm. Maximale Steinmenge 200 kg.

**LEGEND 240 DUO**

Dieser elegante Saunaofen mit Stahlrahmen und maximal 200 kg Steinen lässt sich auch von einem anderen Raum oder von außen heizen. Der Ofen ist mit Glastür vorgesehen, und die Öffnungsrichtung umgetauscht werden. Die verstellbaren Füße sind dabei. Masse: Breite 60 cm. Höhe 83 cm, Tiefe 60 + 18 cm. Verstellbare Füße am Ofen und Stahlrahmen beide 0-3 cm.

**LEGEND 300 DUO**

Ein Ofen für Personen, die den Ofen bequem aus einem anderen Raum heizen möchten. Der Ofenkörper und der Stahlrahmen sind mit verstellbaren Füßen vorgesehen. Die Öffnungsrichtung der Ofentür ist sogar verstellbar und die maximale Steinmenge ist 260 kg. Masse: Breite 60 cm. Höhe 104 cm, Tiefe 66 + 12 cm. Verstellbare Füße am Ofen und Stahlrahmen beide 0-3 cm.





PREMIUM

Der Premium ist für Saunas in der Größe von 8-20 m³. Der Außenmantel des Ofens ist aus hochwertigem, rostfreiem Stahl und der Ofen kann mit einem Wasserbehälter (Schornsteinmodell) vorgesehen werden. Der 10 mm starke Feuerdeckmantel verlängert die Lebensdauer des Premium. Maximale Steinmenge ist 40 kg. Masse: Breite 44,5 cm, Höhe 78 cm, Tiefe 53 cm. Verstellbare Füße 0-3 cm.



PREMIUM VS

Dieser Ofen mit Außenmantel aus rostfreiem Stahl ist mit einem Wassertank von 30 l ausgerüstet. Mit Hilfe von den verstellbaren Füßen lässt sich der Premium VS einfach in der Sauna platzieren. Durch die Ofenklappe mit Fenster kann das Spiel der Flammen gespürt werden. Masse: 59 cm. Höhe 78 cm, Tiefe 53 cm Verstellbare Füße 0-3 cm. Maximale Steinmenge ist 40 kg.



GREEN FLAME

Dieser Ofen ist sehr umweltfreundlich, weil seine Kohlenmonoxidemissionen um 80 % geringer und seine Lebensdauer 100 % höher als bei gewöhnlichen Holzbeheizten Öfen sind. Bei diesem Ofen werden umweltfreundliches Saunabaden und modernes Design kombiniert. Die Steuerautomatik des Green Flame ist patentiert und das Holz brennt länger und sauberer. Die Luft, die zum Brennen erforderlich ist, wird automatisch zur richtigen Zeit und an die richtige Stelle geleitet. Die maximale Steinmenge ist 40 kg. Masse: Breite 44,5 cm, Höhe 80 cm, Tiefe 53 cm. Verstellbare Füße 0-4 cm.



So wird ein Holzbeheizter Ofen beheizt

Es ist keine große Kunst, einen Holzbeheizten Saunaofen zu heizen. Wenn das Brennholz trocken ist, muss man kaum mehr als ein paar Minuten am Ofen hantieren.

- > Zuerst werden die trockenen Holzsplitter waagrecht aufeinander gelegt. Nehmen Sie genug Splitter und lassen Sie zwischen die Splitter Freiraum
- > Reißen Sie Baumrinde oder leicht entzündliches Zeitungspapier in kleinere Stücke und legen sie auf die Holzsplitter
- > Zünden Sie das Feuer an und legen Sie nach Bedarf nach

Rauchfang und Schutzmantel

Der elegante Rauchfang wurde speziell für holzbeheizte Saunaöfen und Kamine entworfen und hält auch große Temperaturunterschiede aus. Die Standardlieferung besteht aus einem 1,5 m (WHP1500) langen Rauchfang und einem Zubehörkarton mit einem Regenkragen aus Gummi und einem Durchgangskragen aus Stahl, der an die Decke angebracht wird. Die Lieferung beinhaltet auch ein 1 m langes nichtisoliertes Stahlrohr. Zusätzliche isolierte Stahlrohre von 0,5 m (WHP500) und 1,0 m (WHP1000) sind extra zu bestellen. Der Rauchfang kann bis zum 5 m

verlängert werden. Der Schutzmantel ist aus lackiertem, aluminiumverzinktem Stahlblech hergestellt. Er verhindert wirkungsvoll die Wärmestrahlung auf brennbare Materialien. Dadurch kann der Schutzabstand bedeutend verkürzt werden. Der Schutzmantel ist zugelassen für Saunaöfen der Serien Finntree M3 und Finntree 20 Pro.

Die optional lieferbare Schutzunterlage wird eingesetzt, wenn die Feuerstelle und der Schutzmantel auf einem Holzboden aufgestellt werden.



Legend Schutzmantel und – platte & Ofenrohrabdeckung



Der Schutzmantel des Legend verkürzt die Sicherheitsabständen bedeutend. Je nach Bedarf, es lassen sich von 1-3 Schutzmantelelementen anbringen. Mit der Hilfe von diesen Schutzmänteln können die Sicherheitsabständen zur etwa Hälfte reduziert werden. Dieses Produkt ist zugelassen für allen Legend-Öfen.

Die Legend Schutzplatte versteht aus aluminiumverzinktem, schwarz lackiertem Stahlblech. Die Schutzplatte wird

eingesetzt, wenn der Ofen z.B. auf einem gefliesten Boden mit einer wasserdichten Beschichtung aufgestellt, wird.

Die Ofenrohrabdeckung für Legend-Öfen ist eine empfohlene Alternative, falls man ein Teil des Ofenrohrs mit den Steinen abdecken möchte. Mit dieser Abdeckung können die Sicherheitsabstände gekürzt werden und gleichzeitig wird auch die Ausgussfläche grösser.



80278 SAUNA-KÜBEL 4 L
80279 SAUNA-KÜBEL 7 L
aus bester Polarkiefer mit Rohrringen gebunden, Boden mit Silikon abgedichtet. Mit Innenbeschichtung



80273 AUFGUSSKÜBEL CU 4 L, Griff aus Holz



80270 SAUNA-EIMER
sauber geschliffen, handgearbeitet, mit Rohrringen gebunden, 12 L



80271 FUSSKÜBEL
sauber geschliffen, handgearbeitet, mit Rohrringen gebunden, 17 L



80277 AUFGUSSKÜBEL 4L ohne Boden mit Einsatz aus Kunststoff
80280 KUNSTSTOFFEINSATZ für 4 L Aufgusskübel (80277)



80620 HALTER FÜR CU-KELLE aus Holz, Inkl. Schrauben
80201 CU-Kelle
Länge ca. 52 cm Holzgriff
80205/80207 AUFGUSSKELLEN Handgearbeitet Birkenholz, mit Lederschleife



80260 SAUNA-BÜRSTE in 2er Set
80261 SAUNA-BÜRSTE in 4er Set
80262 SAUNA-BÜRSTE einzeln



Kleiderhaken
80255 AST / 2 ST.
80256 MIT 3 HAKEN
80257 MIT 4 HAKEN



80610 HOLZ-SCHILD "Sauna"



80455 SAUNA-THERMOMETER Gehäuse aus Holz. Ca. 135 x 135 mm
80456 SAUNA-HYGROMETER Gehäuse aus Holz. Ca. 135 x 135 mm



80420 THERMO-/HYGROMETER Gehäuse aus Holz. 250 x 130 mm



80415 SAUNA-THERMOMETER Gehäuse aus Holz. Tropfen-Format
80416 THERMO/HYGROMETER Gehäuse aus Holz. Tropfen-Format
80438 SANDUHR 15 min. mit grünem Text und Sand



80434 KÜBELUHR für Ruheraum, inkl. Werk, Zeiger und Batterie



80328 HOLZGITTER Holz, Masse ca. 180 x 200 mm



80322 TELLERVENTIL Ø 80 mm



80329 LÜFTUNGSSCHIEBER Holz, Masse ca. 140 x 390 mm



80375 SAUNA-KOPFSTÜTZE aus Espe. Ca. 240 x 200 mm
80374 SAUNA-KOPFSTÜTZE aus Espe. Ca. 480 x 300 mm



80520 RÜCKENLEHNE ca. 180 cm, aus Espen-Brettern
80525 SICHTBLENDE FÜR LIEGEN ca. 180 cm, aus Espen-Brettern



80378 FUSSROST ca. 1000 x 425 mm
80379 FUSSROST ca 920/520 x 425 mm



80430 SAUNA LICHTE INKL. SCHIRM
Schirm aus Birke, nicht behandelt.
An einer glatten Wand oder in
einer Ecke installierbar.



80423 LEUCHTENSCHIRM
für Selbstmontage für Leuchte Nr. 80425
80425 SAUNA-LEUCHE
VDE-geprüft bis 60 Watt, 250V



80422 LEUCHTENSCHIRM
für Leuchten 80425 und Nr. 80426, ca.
300 x 320 mm. Eckmodell
80426 SAUNA-LEUCHE
VDE-geprüft bis 60 Watt.
Porzellansockel, weiss



80427
LEUCHTENSCHIRM
Holz, für Leuchten
Nr. 80425 und 80426.
Eckmodell



0363 TÜRGRIFFPAAR
aus Espen-Holz mit Unterteil
aus Hartholz. 1 Stck. mit Nase.
Schrauben
80364 ROLLVERSCHLUSS



80505 SCHARNIERE
für Glastür mit 2 Zapfen
durch das Glas.
Ca. 50 x 120 mm



80365 TÜRGRIFF-SET
für Holztüren, Rollverschluss
80366 TÜRGRIFF-SET
für Ganzglastüren,
Magnetverschluss
- Aussen ca. Ø 200 mm aus
Kieferholz, lackiert, mit Nase
- Innen ca. 140 x 90 mm aus
Esen-Holz



80266 SAUNA-HOCKER
aus Kiefer,
Höhe ca. 41 cm



80460 WIHTORI SOFT-DAMPF EINSATZ
- dreieckige, perforierte
Edelstahlschale, gefüllt mit kleinen
Saunasteinen
- auf die Saunasteine stellen
- beim Saunabaden mit Wasser
aufgiessen
- erzeugt ein angenehmes, sanftes
Saunaklima



80450 SAUNAHEART
LUFTBEFEUCHTER
- Wasserbehälter aus Edelstahl
und Dampfschale, gefüllt mit
kleinen Saunasteinen
- im Saunaofen einsetzen
- mit Wasser füllen
- erzeugt ein angenehmes,
feuchtes Saunaklima



80465 SAUNA GEIST
aus Speckstein.
Für den Sauna-Ofen



92538 INFRAROT STRAHLER BASIC
(Energieverbrauch 400W)
92537 INFRAROT STRAHLER
Komfort mit Halogen -Lampe
(Energieverbrauch 400 +35W)
Strahlergehäuse: Rostfreier Stahl
Wellenlänge der Strahler: 4000 –
4500 nm
81992 STEUERUNG GRIFFIN CG1701
FÜR INFRAROT



80431 FASEROPTIC DECO-LIGHT
Mit 16 Glasfaser



80750 SAUNA-SET
Inhalt: Holzkelle,
Aufgusskübel-Holz mit Einsatz,
Kleiderhaken/4, Komb.
Thermo-/Hygrometer, Sanduhr,
Baderegeltafel



80810 WELLNESS-SET
inkl. Sauna-Honig, Massagekugel,
Sauna-Bürste (2) Duftkonzentrat
Teer 500 ml, Aufguss-Gewürz (Birke)
Verpackt in Geschenktüte



80822 SCHNAPSBECHER
aus Speckstein 4 cl



80448
SAUNA-HONIG
160 ml



80447 HONIG-SEIFE 90 gr
80446 HONIG-SEIFE 110 gr



Sauna-Duft-Konzentrate 500 ml
80440 BIRKE
80441 EUKALYPTUS
80442 KIEFER
80444 MINZE
80445 TEER



80300 BADEREGELTAFEL A3
zwei-farbig mit lustigen Trollen.
Masse: ca. 420 x 300 mm
80301 BADEREGELTAFEL A4
vier-farbig, ca. 210 x 300 mm



80449 TOLU
Sauna Reiniger
Desinfizierendes
Reinigungsmittel für
die Sauna 600 ml



80860 TAUCHBECKEN
aus 38 mm Fichten-Holz , Ca. 1625 x 1145
mm, Folie, Auskleidung
80861 TAUCHBECKEN
aus 38 mm Fichten-Holz, Ca. 2075 x 1625
mm, Folie, Auskleidung



80534 FENSTER
ca. 52 x 52 cm, 4-geteilt mit Sprossen
für Joutsen, zum öffnen
80535 FENSTER
ca. 72 x 52 cm, 6-geteilt mit Sprossen
für Joutsen und Lemmikki, zum öffnen



92560 LAUTSPRECHER
2 Stk
Wasserabweisend,
hitzebeständig bis 120° C
Farbe: weiß, ø 16 cm

80605 SISU GLASWANDELEMENT
P10 mit Sprossen
ca. 528 x 1698 mm

80606 SISU GLASWANDELEMENT
P10 mit Sprossen
ca. 708 x 986 mm

80607 SISU
GLASWANDELEMENT
P5 ohne Sprossen
ca. 268 x 1698 mm

80608 SISU
GLASWANDELEMENT
P5 ohne Sprossen
ca. 268 x 986 mm

80507 TÜRELEMENT
45 x 625 x 1820 mm
Kieferpaneele,
Sekuritglasfenster,
ohne Türgriffe

80508 TÜRELEMENT
45 x 625 x 1820 mm
Fichtepaneele,
Sekuritglasfenster,
ohne Türgriffe

80500 GANZGLASTÜR
8 mm Glas, bronze,
Holzrahmen 697 x 1916 x 45 mm, Glasmass
610 x 1829 x 8 mm, Scharniere mit 2
Schrauben/Scharnier durch das Glas. Ohne
Türgriffe

80501 GANZGLASTÜR
8 mm Glas, bronze,
Holzrahmen 625 x 1820 x 45 mm, Glasmass
535 x 1735 x 8 mm, Scharniere mit 2
Schrauben/Scharnier durch das Glas. Ohne
Türgriffe

Lichttherapie Theralux

Fest in der finnischen Saunatraktion gewurzelt, will Lagerholm Finnsauna auch die internationale Saunakultur verbreiten und den Anforderungen der modernen Konsumenten genügen. Ein gutes Beispiel dafür ist die Lichttherapie, mit der das Saunieren noch entspannender gestaltet werden kann. Zur Erhöhung des Saunagenusses probieren Sie doch mal die Theralux-Lichttherapie! Das Theralux-Element besteht aus 1 x 50 W oder 2 x 35 W Farblichtgeräten und einem Steuergerät. Die Intensität der Farben (blau, grün, rot und gelb)

und der Schaltungsabstand kann mit dem Steuergerät reguliert werden. Die Breite des Theralux-Elementes beträgt 47 cm, die Tiefe 20,5 cm und die Höhe 100 cm und es lässt sich auch nachträglich in die Sauna einbauen. Der Rahmen des Steuergerätes ist aus Abachiholz. Das Steuergerät wird senkrecht am Eck der Saunakabine zwischen Dach und Wand aufgestellt. Zusätzlich zur Lichttherapiegeräten kann die Sauna auch mit Lautsprechern aufgerüstet werden, so dass Sie gleichzeitig die wohltuende Wirkung von Licht und Musik genießen können.



- > Blau ist die Farbe der Wahrheit, der Ruhe und der Gleichgewicht
- > Grün drückt inneren Frieden und Harmonie aus
- > Rot steht für Energie, Aktivität und Macht
- > Gelb ist die Farbe des Intellekts und des Verstehens



GIFFIN COLOUR LIGHT CG170T STEUERGERÄT

Die elegante Griffin CG170T Steuerung ist eine elegante Alternative zur Kontrolle des Farblichts. Die Masse des Bedienfeldes (aus Chrom) sind 94(B) x 113(H) x 28(T)mm und der Leistungseinheit 270 x 201 x 80 mm. Die Auswahl der Durchlaufart ist wie folgt: eine Farbe, Durchlauf der Reihe nach, oder zufälliger Durchlauf. Die Durchlaufzeit ist zwischen 5-120 Sekunden einzustellen.

Das finnische Wellness-Haus



Lagerholm Finnsauna Oy
Postfach 39, FIN-07901 Loviisa, Finland
Tel. +358-19-514 660 Fax +358-19-514 670
E-mail: lagerholm@lagerholmfinnsauna.com
www.lagerholmfinnsauna.com

Technische Änderungen vorbehalten