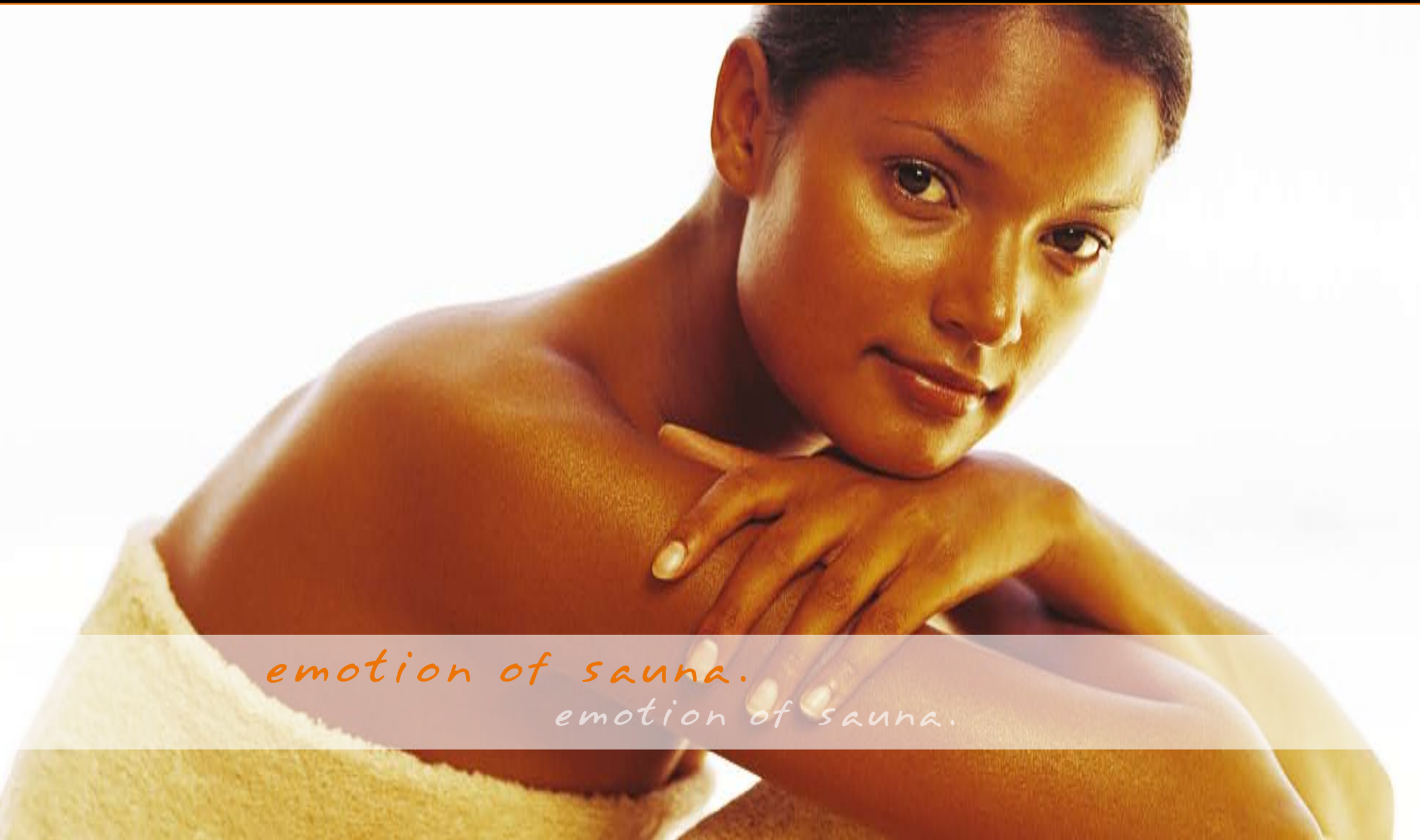
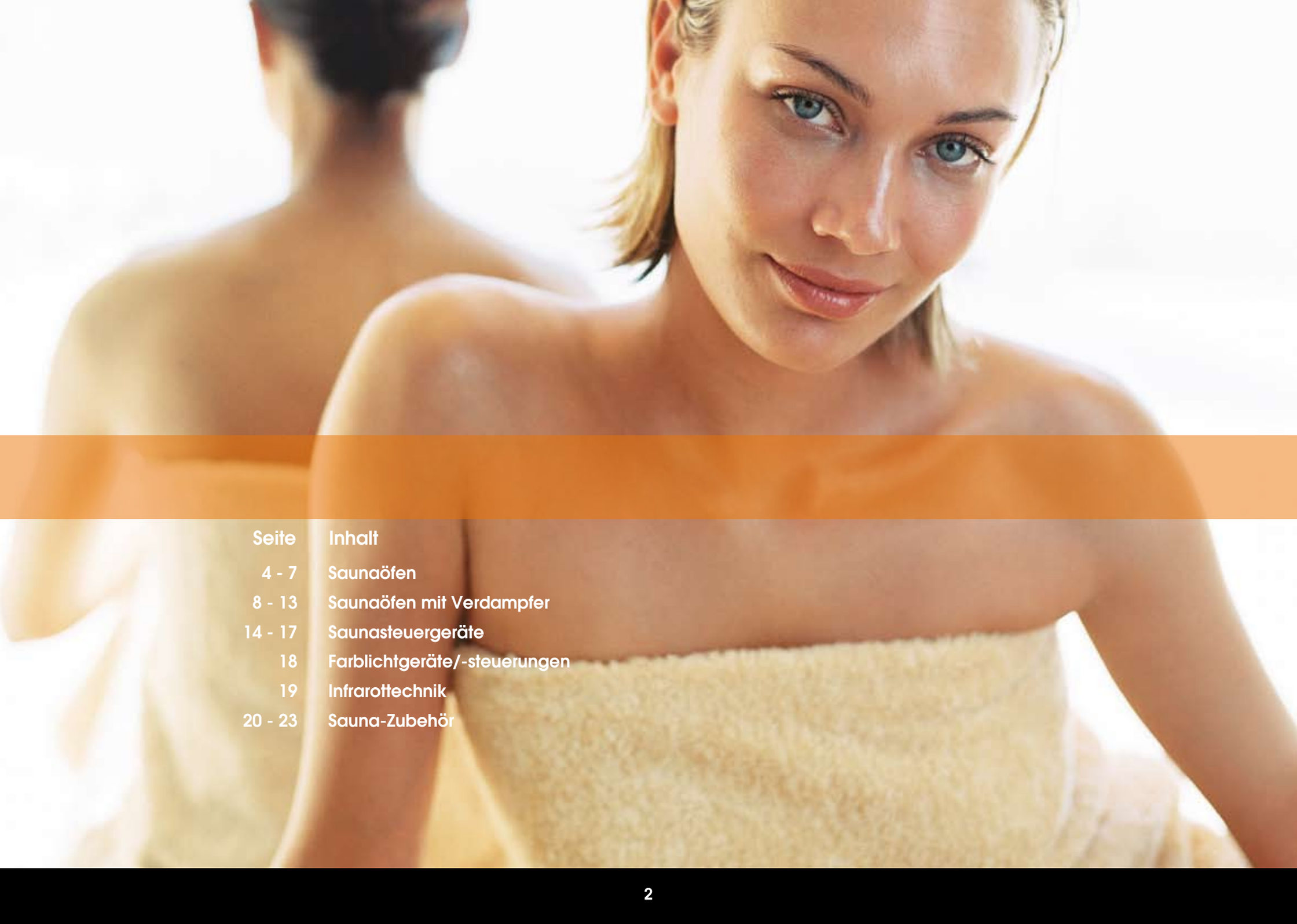


emotion of sauna.



emotion of sauna.

emotion of sauna.



Seite	Inhalt
4 - 7	Saunaöfen
8 - 13	Saunaöfen mit Verdampfer
14 - 17	Saunasteuengeräte
18	Farblichtgeräte/-steuerungen
19	Infrarottechnik
20 - 23	Sauna-Zubehör

Wellness-Wünsche professionell erfüllen

Einfach mal abschalten.

In wohliger Wärme baden. Den Körper in sanften Kräuterdampf hüllen und den Geist mit milden Aromen verwöhnen. Anspruchsvolles Saunieren ist kein kurzlebiger Trend, sondern Teil einer Lebensphilosophie, die Menschen hilft, gesund und ausgeglichen zu bleiben.

Individuelle Wünsche erfüllen

EOS konzipiert seine Saunatechnik schon seit Jahrzehnten ganz im Hinblick auf die individuellen Wünsche von Saunafreunden. Ob klassisch-finnische Sauna, Themensauna, Kräuter- oder Softdampfbad: Wir wissen, welche Bedürfnisse die moderne Sauna erfüllen muss. Kein Wunder also, dass wir in Deutschland sowohl im gewerblichen als auch im privaten Bereich die Nummer eins sind, wenn es um verlässliche und innovative Saunatechnik geht.

Vertrauen Sie unserer Kompetenz.

Auf den folgenden Seiten finden Sie alles rund um die aktuellen EOS-Saunaöfen und EOS-Verdampfersysteme, Wissenswertes zu unseren gewerblichen Saunaöfen, den EOS-Steuergeräten sowie einen Überblick über unser Sauna-Zubehör. Anhand der technischen Daten auf den folgenden Seiten können Sie schnell die passenden Geräte für Ihre Kunden ermitteln. Realisieren Sie die Träume Ihrer Kunden. Ganz einfach - mit EOS.

Saunaöfen

Sauna-Klassiker.

Ob eisiger Wintertag oder laue Sommernacht – ein Bad in der finnischen Sauna ist immer entspannend. Mit einem Ofen von EOS lässt es sich in einer rustikalen Saunakabine ebenso bequem genießen wie in einer verträumten Saunahütte.

Mit EOS können Sie zwischen Stand- und Wandöfen sowie Hinterwandheizsystemen wählen. Alle Modelle zeichnen sich durch eine kompakte Bauweise aus und lassen viel Raum für Kabinenbänke. Mit einer Leistung zwischen 3 und 12 kW sind sie für

Saunen mit einem Volumen zwischen 3 und 18 m³ einfach perfekt.

Die Außenmäntel der Öfen fertigt EOS aus pulverbeschichtetem Stahl bzw. Chromstahl.



43FN Standofen

Standofen für die Familiensauna. Anschlusskasten rückseitig. Steinaufnahmerost aus Edelstahl. Erhältlich in den Leistungsklassen: 6,0 / 7,5 und 9,0 kW. Farbe wahlweise Anthrazit-Perleffekt oder Edelstahl-blank.



EURO Stand-/Wandofen

Wandofen für Familien- und Hotelsauna. Dreimantel-Technik und Steinkorb als zusätzlichem Innenmantel. Graugussabdeckung. Anschlusskasten rückseitig. Füße für Standmontage optional. Leistungsklassen: 7,5 / 9,0 / 12,0 kW. Farbe Anthrazit-Perleffekt oder Edelstahl-blank. Ausführung 12 kW aus Edelstahl.



34.A Wandofen

Wandofen für Familiensauna. Steinaufnahmerost und Abdeckrahmen aus Edelstahl. Höhenverstellbare Steinauflage. Anschlusskasten rückseitig. Erhältlich in den Leistungsklassen: 4,5 / 6,0 / 7,5 und 9,0 kW. Farbe wahlweise Sepiabraun oder Edelstahl-blank.



„Schwimmend“ aufgehängt, heizen sie sich geräuscharm auf und erlauben so ein besonders erholsames Saunabad. Heizstäbe und Steinkörbe sind aus verzunderungsarmem Edelstahl. Die Sockel im Ansaugbereich dienen gleichzeitig als

Tropfwasserauffangschale. Die hervorragende Konvektion der EOS Öfen sorgt für eine optimale Luftzirkulation in der Kabine und schafft so ein angenehmes Sauna-Klima. Natürlich sind alle EOS-Saunaöfen inklusive Saunasteine.



RKS Wandofen

Wandofen für Familiensauna. Montage auf beigefügtem Luftschacht. Raum sparende Einbautiefe. Abdeckung mit Steinkorb aus Stahlblech. Erhältlich in den Leistungsklassen: 4,0 und 6,0 kW. Farbe Edelstahl-blank. Anschlussraum an der Vorderseite inklusive Silikon-Anschlusskabel.



43.HB Hinterbank-Wandofen

Wandofen für die Familiensauna. Modulsystem in Schmalbauweise. Leistungsstufen von 3 - 36 kW kombinierbar. Auch in unterschiedlichen Kabinenbereichen zu montieren oder als Zusatzheizgerät zum Hauptofen für optimale Heizleistung. Außenmantel Sepiabraun. Erhältlich in der Leistungsklasse 3,0 kW.



38.AS Wandofen

Wandofen für die Familiensauna. Saunaofen mit eingebauter thermostatischer Steuerung Temperaturregelbereich 40 °C - 110 °C. Heizzeit 4 Stunden. Abdeckung und Steinaufnahmerost aus Edelstahl. Außenmantel Sepiabraun. Sicherheitstemperaturbegrenzer. Erhältlich in den Leistungsklassen 6,0 und 7,5 kW.

Saunaöfen



Euro-Max - Das Wärme-Wunder

Der moderne Euro-Max-Ofen überzeugt durch sein perfektes Verhältnis zwischen Steinmenge und Konvektion. Der Standofen in Dreimanteltechnik mit Edelstahlkorb für die Saunasteine bietet durch seine Speziallackierung und die formvollendete Graugussabdeckung auch dem Auge puren Genuss.

Der Elektro-Saunaofen ist für die Familien- und Hotelsauna geeignet. Abdeckung aus Aluminium-Druckguss, Steinkorb liegt mit Lufteintrittsöffnungen oberhalb der Heizstäbe, die nicht mit den Saunasteinen in Berührung kommen. Servicefreundlich durch Baukastensystem. Steinfüllung ca. 60 kg. Leistungsklassen 9,0 / 12,0 / 15,0 kW



Mini Wandofen

Für die Kleinsauna. Sehr kompakte und Platz sparende Bauform. Für finnischen Saunabetrieb auf kleinstem Raum. Innen- und Außenmantel aus Edelstahl. Anschluss an 230 V N AC mit separater 16 A-Absicherung möglich. Silikon-Anschlusskabel inklusive. Erhältlich in der Leistungsklasse 3,0 kW.



M3

Saunaheizgerät für die Kleinsauna mit einem Heizleistungsbedarf bis 3 kW. Eingebaute thermostatische Steuerung mit einem Temperaturregelbereich von 40 °C bis 110 °C. Dreifach ummantelte Konstruktion. Bedienteil durch Tausch der Außenmängel sowohl links- als auch rechtsseitig. Raum sparende Ofenmontage an der Wand. Leistungsklasse 3,0 kW.



Fin-Tec Wandofen/ Fin-Tec S Standofen

Für die Familiensauna. Innenmantel aus Edelstahl. Hochwertige, formschöne Aluminium-Druckguss-Abdeckung. Steinaufnehmerost aus Edelstahl. Höhenverstellbare Steinauflage. Anschlusskasten rückseitig. Erhältlich in den Leistungsklassen 6,0 / 7,5 und 9,0 kW.



Germanius - Perfekte Saunaaatmosphäre.

Standofen für Hotel- und gewerbliche Sauna. Optimiertes Verhältnis von Strahlungs-/ Konvektionswärme durch große Steinmenge (60 kg) und einen damit verbundenen kraftvollen Saunaaufguss. Dampfaustritt unterhalb der Kräuterschale. Steinkorb liegt mit Lufteintrittsöffnungen oberhalb der Heizstäbe.

Servicefreundlich durch Baukastensystem. Außenmantelteile aus Aluminiumprofilen mit wechselbaren Dekoren. Frontscheibe aus temperaturbeständigem, getöntem Einschleibensicherheitsglas. Attraktives Design durch optische Wiedergabe der glühenden Heizstäbe durch Sichtfenster im unteren Ofenbereich. Leistungsklassen 9,0 / 12,0 / 15,0 / 18,0 kW.



46.U Edelstahl

Standofen für Familien- und Hotel-sauna. Innen- und Außenmantel komplett aus Edelstahl. Steinkorb mit Aufgusswanne über ganze Ofenbreite. Aufgussstrichter mit Verlängerungsschlauch und Anschlusskabel. Erhältlich in den Leistungsklassen 6,0 / 8,0 / 9,0 / 12,0 kW.



P1 Profi Standofen

Standofen für Hotel- und gewerbliche Sauna. Innenmantel, Außenmantel und Steinkorb komplett aus Edelstahl. Anschlusskasten rückseitig. Erhältlich in den Leistungsklassen 12,0 und 15,0 kW.



34.G Profi Standofen

Standofen für die gewerbliche Sauna. Dreifach ummantelte Konstruktion in zwei Baugrößen: 15,0 - 21,0 kW sowie 24,0 - 36,0 kW. Innenmängel und Außenmantel komplett aus Edelstahl. 3-Manteltechnik. Großer Steinkorb. Strahlungswärme und Konvektion durch angepasste Steinmenge.



Z6 Profi Sechseck-Standofen

Saunaofen für die zentrale Platzierung in der gewerblichen Kabine. Formschöne Sechseck-Geometrie. Dreifach ummantelte Konstruktion aus Edelstahl. Großer Steinkorb in Lamellenausführung. Doppelseitiger Elektroanschluss. Erhältlich in den Leistungsklassen 12,0 / 15,0 / 18,0 / 21,0 / 24,0 kW.

Saunaöfen mit Verdampfer

Dampfsysteme.

Heute klassisch-finnische Sauna, morgen gemütliches Warmluftbad und übermorgen ein anregendes Kräuterdampfbad: Mit einem EOS-Verdampfersystem lässt sich die Sauna ganz einfach in ein abwechslungsreiches

Kurbad oder eine luxuriöse Beauty-Oase verwandeln. Bei EOS-Saunaöfen mit integrierter Verdampfertasche tritt der Dampf neben oder zwischen den Saunasteinen aus. So verteilt er sich in der Kabine. In der mit-

gelieferten Verdampferschale finden Öle und Essenzen Platz, die das Saunabad zu einem aromatisch duftenden Erlebnis für die Sinne machen. Mit bis zu 18 kW Leistung eignen sich diese Saunaöfen für Kabinen mit



Bi-O Mini Wandofen

Kombi-Wandofen für die Kleinsauna. Sehr kompakte und platzsparende Bauform. Neben dem finnischen Saunabad ermöglicht dieser Ofen auch das Feuchte-Warmluftbad, Kräuterdampfbad und Warmluftbad, und das auf kleinstem Raum. Außenmantel und Innengehäuse aus Edelstahl. Erhältlich in der Leistungsklasse 3,0 kW.



Bi-O Mat W Wandofen

Kombi-Wandofen bestehend aus Saunaofen mit seitlich angeordneter Verdampferwanne. Doppelwandige Ofenkonstruktion mit Innen- und Außenmantel, Steinaufnahmerost, Abdeckrahmen und Tropfwanne komplett in Edelstahl-blank. Große Edelstahl-Kräuterschale. Elektrische Wassermangel-Überwachung. Leistungsklassen 6,0 / 7,5 und 9,0 kW.



Bi-O Tec Wandofen

Kombi-Wandofen mit seitlich integrierter Verdampfertasche. Außenmantel Edelstahl blankpoliert oder Anthrazit mit Perleffekt. Hochwertige Aluminium-Druckguss-Abdeckung. Innenmantel Edelstahl. Edelstahl-Kräuterschale. Akustische Wassermangelmeldung. Restwasserablass durch Kugelhahnventil. Erhältlich in den Leistungsklassen 6,0 / 7,5 und 9,0 kW.



einem Volumen von bis zu 30 m³. Mit dem EOS-Zusatzverdampfer und entsprechendem Steuergerät lässt sich eine finnische Sauna im Handumdrehen für den Feuchtebetrieb nachrüsten.

Die Verdampfersysteme mit bis zu 4,0 kW Leistung gibt es für Kabinen mit einer Größe von bis zu 30 m³.



Bi-O Germanium Standofen

Hochwertiger Kombi-Standofen der Extraklasse. Außenmantelteile aus Aluminium-Strangpressprofilen mit wechselbaren Dekoren. Frontscheibe aus temperaturbeständigem, getöntem Einscheibensicherheitsglas. Attraktives Design durch optische Wiedergabe der glühenden Heizstäbe durch Sichtfenster. Erhältlich in den Leistungsklassen 9,0 / 12,0 / 15,0 / 18,0 kW.



Bi-O Mat U Standofen

Kombi-Hinterwandofen mit seitlich im Ofen integrierter Verdampferwanne. Außen- und Innenmantel komplett aus Edelstahl. Steinkorb mit Aufgusswanne über ganzer Ofenbreite. Aufgustrichter mit Silikon-Verlängerung. Edelstahl-Kräuterschale inkl. akustischer Wassermangelmeldung. Erhältlich in den Leistungsklassen 6,0 / 8,0 / 9,0 und 12,0 kW.



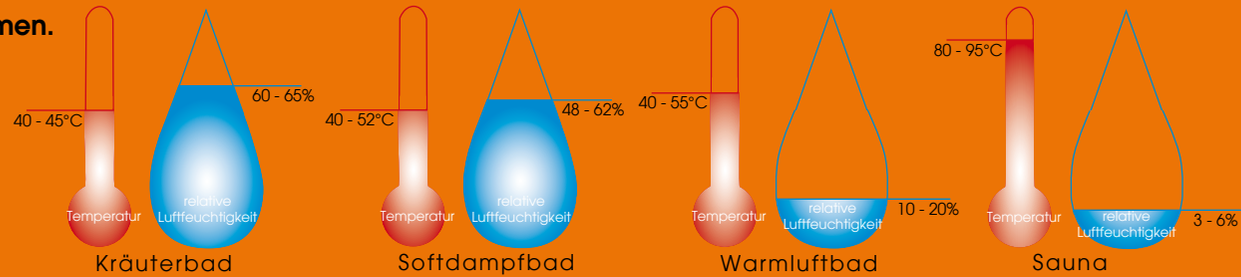
Zusatzverdampfer

Platz sparend, auch für vorhandene Saunaaanlagen nachrüstbar. Befüllung und Dampfaustritt über aufklapp- und abnehmbares Kräutersieb. Geeignet für Saunakabinen bis ca. 14 m³ Rauminhalt. Elektrische Wassermangel-Überwachung inkl. Trockengehschutz und Kräuterschale.

Saunaöfen mit Verdampfer



Anwendungen und Badeformen.



Aufhängung

Innovatives Zubehör für die verschiedenen Möglichkeiten der Themensauna. Passend für die Saunaöfen Bi-O Max, Bi-O Tec, Bi-O Germanius, Germanius, Fin-Tec und Euro-Max.



Aromawanne

Innovatives Zubehör für die verschiedenen Möglichkeiten der Themensauna. Passend für die Saunaöfen Bi-O Max, Bi-O Tec, Bi-O Germanius, Germanius, Fin-Tec und Euro-Max.



Kräuterpot

Innovatives Zubehör für die verschiedenen Möglichkeiten der Themensauna. Passend für die Saunaöfen Bi-O Max, Bi-O Tec, Bi-O Germanius, Germanius, Fin-Tec und Euro-Max.



Ihre Bi-O Max Vorteile

Kombi-Standofen mit Verdampfer für die Familien- und Hotelsauna. Optimiertes Verhältnis von Strahlungs- und Konvektionswärme durch die große Steinmenge (60 kg) und einem damit verbundenen kraftvollen Saunaaufguss.

Abdeckung und Frontblende aus Alu-Druckguss. Steinkorb liegt mit Lufteintrittsöffnungen oberhalb der Heizstäbe. Servicefreundlich durch Baukastensystem. Erhältlich in den Leistungsklassen 9,0 / 12,0 / 15,0 kW.



Bi-O Max mit Aromawanne. Der Sauna-Spaß-Spezialist.

Themensauna oder Aufgüsse – dank innovativem Zubehör wie einer Aromawanne für Blütenblätter oder Zitrusfrüchte ist der Bi-O Max perfekt für alle, die Abwechslung lieben. Durch sein großes Steinvolumen verteilt sich die Wärme hier besonders gleichmäßig. Ein sehr praktisches Detail: der optische Wasserstandsanzeiger.

Saunaöfen mit Verdampfer



Gewerbliche Saunaöfen.

Die Großen für anspruchsvolle Gäste.

Mit unseren klar designten Öfen für Kabinen mit größtem Volumen bringt man Saunagäste besonders schön ins Schwitzen. Die Öfen werden in innovativer Dreimanteltechnik gefertigt. Das reduziert die seitliche Wärmeabstrah-

lung auf ein Minimum. Schwimmend aufgehängte Außenmäntel sorgen zudem für ein geräuscharmes Aufheizen. Die Korpusse und die Steinbehälter sind aus Edelstahl. Sockel und Boden der recht- bzw. sechseckig ausgeführten Modelle wurden

zwecks Wasserauffang als Tropfwannenkonstruktion realisiert. Die Konvektion der Öfen mit bis zu 36 kW Leistung ist hervorragend und gewährleistet perfekten Luftaustausch.



Bi-O Star Standofen

Kombi-Standofen mit Verdampfer für die gewerbliche Sauna. Dreifach ummantelt. Innenmäntel, Außenmantel, seitlich integrierte Verdampfertasche und Steinkorb aus Edelstahl. Elektrische Wassermangel-Überwachung inkl. Trockengehschutz. Verdampfer-Leistung 2,0 kW bzw. 2 x 2,0 kW. Erhältlich in den Leistungsklassen 15,0 / 18,0 / 21,0 / 24,0 und 30 kW.



Bi-O Z6 Standofen

Wie Saunaofen Typ Z6, jedoch mit integrierter Verdampfertasche im Seitenteil. Wasserstandsanzeige über Glasrohr-Füllstandanzeige. Eingebauter Trockengehschutz mit akustischer Wassermangelmeldung. Geräuscharme Dampfbildung, Austritt über Rohrdüse mit Duftstoff-Aufnahmeschale. Verdampfer-Leistung 2,0 kW bzw. 2 x 2,0 kW. Leistungsklassen 12,0 / 15,0 / 18,0 / 21,0 und 24,0 kW.



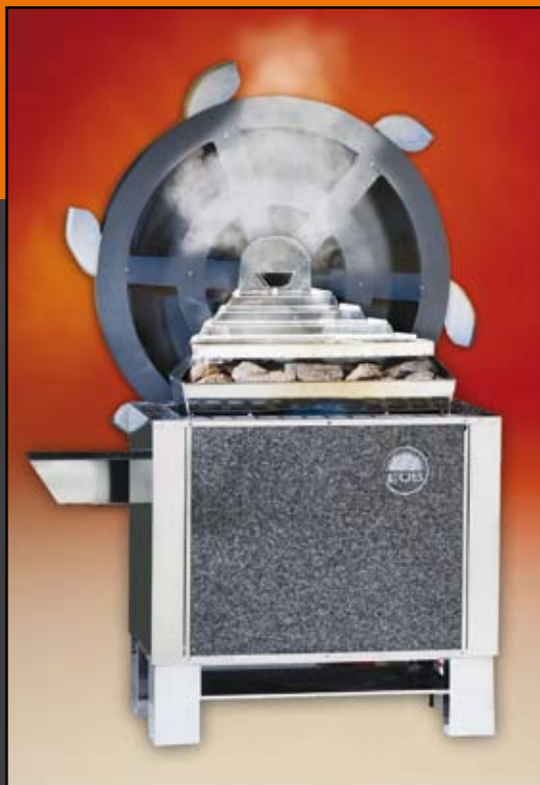
FWA 01 Festwasseranschluss

Festwasseranschluss zur nachträglichen Montage an Öfen mit Verdampfer oder an der Kabine zur automatischen Befüllung des Verdampfers aus dem Wasserleitungsnetz. Anbringung des Festwasseranschlusses rückseitig. Verbindung mittels Stahlflex-Schlauch.



Ihre Vorteile von EOS-Saunaöfen mit Verdampfer

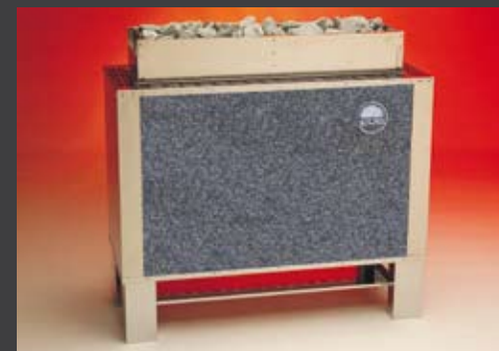
- Für Kabinen mit größtem Volumen
- Alle Modelle untereinander kombinierbar
- Leistung: bis 36 kW
- Geringe seitliche Wärmeabstrahlung
- Geräuscharmes Aufheizen
- Kostengünstige Anschlussweise
- Korpus aus Edelstahl
- Steinbehälter aus Edelstahl



Mühlensauna

Mühlrad mit Steuerung für den innovativen Eventaufguss. Mit der Mühlensauna ist ein Eventaufguss in finnischer Sauna in vorgewählten Intervallen möglich. Der Aufguss erfolgt, wenn sich das Rad im Uhrzeigersinn dreht. Bei Drehung gegen den Uhrzeigersinn findet kein Aufguss statt. Inkl. Festwasseranschluss FWA 01. Optional mit digitaler Aufgussanzeige und Fernstartmodul für den manuellen Aufguss.

Gesamthöhe des Gerätes: ca. 1,60 m.
Durchmesser Mühlensrad: ca. 1,25 m.



34.GM

Saunaofen für die Mühlensauna. Für die gewerbliche Sauna. Dreifach ummantelte Konstruktion in zwei Baugrößen: 18 kW - 30 kg Steine, 27 - 36 kW - 45 kg Steine. Innenmantel, Außenmantel und Steinkorb aus Edelstahl. Granitplatte mit EOS Logo. Optional gegen Aufpreis auch mit individuellem Kundenlogo möglich.

Saunasteuergeräte

Saunasteuerungen.

Die Profis für Wunsch-Wärme und Klima.

EOS-Steuerungen sind die perfekte Ergänzung zu EOS-Saunaöfen und EOS-Verdampfersystemen. Sauna-Temperatur und Luftfeuchtigkeit lassen sich so immer ganz genau und herrlich

bequem regeln. Die Schaltleistung beträgt bis zu 9 kW (bei zusätzlichem Leistungsschaltgerät bis 36 kW). Modellbezogen können Verdampfer mit bis zu 3 kW und mit zusätzlichem LSG 18 H bzw. 36 H bis 6 kW gesteuert werden.

mit switch-off



EMOTEC® B 6000

Elektronisches Steuergerät mit LCD-Anzeige, Uhrzeit und Vorwahl in 24 h-Echtzeit. Stufenlose elektronische Regelung zwischen 30 °C und 115 °C. Temperaturvorwahl. Heizzeitbegrenzung 6 h. Anschluss für Kabinenlicht und -lüfter.

mit switch-off



EMOTEC® HCS 9003

Elektronisches Steuergerät mit Jumbo-LCD-Anzeige, für Sauna und Sauna mit Feuchtebetrieb. Stufenlose Regelung 30 °C - 70 °C im Feuchtebetrieb und 30 °C - 110 °C im Saunabetrieb. Feuchte-Taktvorwahl, Feuchtefühler optional. Heizzeitbegrenzung wahlweise 6 h, 12 h bzw. keine. Nachheizfunktion. Lüfteranschlussmöglichkeit, Farblichtmodul optional. Uhrzeit und Vorwahl in 24 h-Echtzeit. Verdampfer-Leistung 3 kW.



EMOTEC® HIC 75

Elektronisches Steuergerät mit flachem Bedienteil. Jumbo-LCD-Anzeige inkl. separatem Leistungsteil. Stufenlose Regelung 30 °C - 70 °C im Feuchtebetrieb und 30 °C - 110 °C im Saunabetrieb. Nachrüstbar mit Modul Farblichtsteuerung. Nachheizfunktion. Infrarot oder Sauna (auch Feuchtefaktbetrieb) können optional mit Farblicht gesteuert werden. Schaltleistung 3 kW erweiterbar mit LSG.

switch-off: Steuergerät verfügt über den gem. DIN EN 60 335-2-53 erforderlichen „switch-off“-Schalter.

mit switch-off



EMOTEC® DC 9000

Elektronisches Steuergerät mit Jumbo-LCD-Anzeige, Uhrzeit und Vorwahluhr in 24 h-Echtzeit. Stufenlose elektronische Regelung zwischen 30 °C bis 110 °C. Temperaturvorwahl, Störungsmeldung. Heizzeitbegrenzung 6 h, 12 h bzw. keine. Farblichtmodul optional. Schaltleistung 9 kW, in Verbindung mit Leistungsschaltgerät bis 36 kW. Anschluss für dimmbares Kabinenlicht und -lüfter.



EMOTEC® L 09

Schaltleistung 9 kW, in Verbindung mit einem Steuergerät beträgt die maximale Schaltleistung 18 kW. Gehäuseausführung wie EMOTEC®-Steuergeräte.



ECON 09

Thermostatisches Steuergerät für Saunaöfen bis 9 kW mit Kapillarrohrfühler und Kapillarrohrbegrenzer. Signalleuchte für „Betrieb“ und „Heizen“. Stufenlose Temperaturregelung zwischen 40 °C und 115 °C. 4 h-Heizzeitschaltuhr. Fühlerhalterung im Lieferumfang enthalten.



mit switch-off

ECON A 1

Elektronisches Steuergerät für Saunaöfen bis 9 kW erweiterbar mit LSG. Stufenlose elektrische Temperaturregelung zwischen 40 °C und 115 °C. Heizzeitbegrenzung 6 h. Bedienung über Folientastatur. Digitale Anzeige der vorgewählten Temperatur. Fehleranzeige über LED.



mit switch-off

ECON A 1 N Nautic

Elektronisches Steuergerät wie ECON A1 jedoch speziell für den Gebrauch auf See nach den Bestimmungen des internationalen Seerechts. Bedienung über Folientastatur. Digitale Anzeige der vorgewählten Temperatur. Fehleranzeige über LED.

Saunasteuengeräte

Die spritzwassergeschützten EOS-Steuerungen sind einfach zu bedienen. Sie sind stufenlos einstellbar und mit einem Sicherheits-Temperaturbegrenzer (bis 139 °C) ausgerüstet.

In Kapillar- oder Elektronikausführung verfügen sie über Heizzeitbegrenzer und Zeitvorbwahl.

****mit switch-off****



ECON A2

Elektronisches Steuergerät mit 24h-Echtzeit- und Vorwahluhr. Stufenlose elektronische Regelung zwischen 40 °C und 115 °C. Heizzeitbegrenzung 6 h, erweiterbar auf 12 h. Schaltleistung 9 kW erweiterbar mit LSG. Bedienung über Follentastatur. Digitale Anzeige der Uhrzeit, Vorwahlzeit und vorgewählter Temperatur.

****mit switch-off****



ECON H2

Für Sauna und Sauna mit Feuchtebetrieb. Stufenlose Regelung zwischen 30 °C - 70 °C / 70 °C - 110 °C. Temperaturvorbwahl. Feuchtetaktvorbwahl, Wassermangelkennung, Nachheizfunktion, Lüfterfunktion. Heizzeitbegrenzung 6 h, 12 h bzw. keine. Digitale Anzeige der Uhrzeit, Vorwahlzeit und vorgewählter Temperatur. Schaltleistung 9 kW, in Verbindung mit LSG bis 36 kW. Verdampfer-Leistung bis 3 kW.



ECON L09

Schaltleistung 9 kW, in Verbindung mit einem Steuergerät beträgt die maximale Schaltleistung 18 kW. Gehäuseausführung wie ECON-Steuergeräte.

****switch-off**:** Steuergerät verfügt über den gem. DIN EN 60 335-2-53 erforderlichen „switch-off“-Schalter.



Ihre Vorteile

- Stufenlose Steuerung von Temperatur und Feuchtigkeit
- Schaltleistung bis zu 9 kW, bei zusätzlichem Leistungsschaltgerät bis 36 kW
- Einfach zu bedienen
- Mit Sicherheitstemperaturbegrenzer 139 °C
- Spritzwassergeschützt



LSG 18

Schaltleistung 18 kW, in Verbindung mit einem Steuergerät maximale Schaltleistung 27 kW.

LSG 18 H

Wie LSG 18, jedoch für Verdampferleistung bis 6 kW.



LSG 36

Schaltleistung 36 kW, für zweikreisigen Ofenanschluss vorgesehen.

LSG 36 H

Wie LSG 36, jedoch für Verdampferleistung bis 6 kW.



F2 Feuchtefühler

Feuchtesensor inkl. Fühlergehäuse und 4 m Silikonkabel zur exakten Regelung der relativen Luftfeuchte in Verbindung mit dem Steuergerät EMOTEC® HCS 9003.

Farblichtgeräte



Farblichtgeräte.

Wirkungsweise der Farben.

Die seelische Beeinflussung durch die Farben erfolgt über die Augen. Die Wahrnehmung der Farbstrahlung wird aufgrund komplexer Vorgänge weiter ins Gehirn geleitet und ent-

faltet dort ihre Wirkung in Form von bestimmten Vorstellungen und Energien. Die nervliche Farbaufnahme führt zu einer Belebung der Körperabwehr. Je nach Farbart werden bestimmte Körpersysteme angesprochen

und aktiviert. Die physikalische Aufnahme geschieht im Wesentlichen über die Haut durch direkte Farbstrahlung. Die chemische Aufnahme erfolgt im Magen-Darm-Trakt in Form von Mischkost in allen Farben.



FL 400
Für Aufbau an IR-Kabinendecke oder -wand. Gehäuse mit Holzrahmen. Sicherheitsglasscheibe. Color-Leuchtstofflampen Blau, Grün, Gelb, Rot (4 x 8 W).
FL 400 S: Farbauswahl per Drucktaste. **FL 400 FB:** mit Fernbedienung.



FL 800
Für Aufbau an IR-Kabinendecke oder -wand. Gehäuse mit Holzrahmen. Sicherheitsglasscheibe. Color-Leuchtstofflampen Blau, Grün, Gelb, Rot (8 x 8 W).



FL 2000 K
Für Auf- und Einbau an Kabinendecke oder -wand. Edelstahlgehäuse mit Holz-Klapprahmen. Sicherheitsglasscheibe. Color-Leuchtstofflampen Blau, Grün, Gelb, Rot (4 x 18 W). **FL 2000 K FB:** mit Fernbedienung.



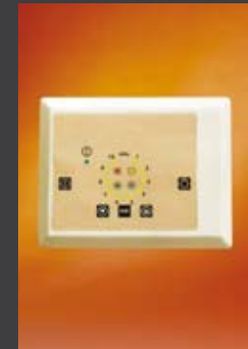
FL 2001 K
Für Auf- und Einbau an Kabinendecke oder -wand. Edelstahlgehäuse mit Holz-Klapprahmen. Sicherheitsglasscheibe. Color-Leuchtstofflampen Blau, Grün, Gelb, Rot. Leistung 4 x 36 W.



EMOTEC® C55
Elektronisches Farblicht-Steuergerät mit LED-Anzeige. Manuelle oder automatische Farblichtwahl. Verweildauer der Einzelfarben im Automatikbetrieb von 1 bis 10 Minuten einstellbar. Leistung max. 450 W. Formschönes Gehäuse.



ECON F 1
Elektronisches Farblicht-Steuergerät mit LED-Anzeige. Manuelle oder automatische Farblichtwahl. Verweildauer der Einzelfarben im Automatikbetrieb von 1 bis 10 Minuten einstellbar. Leistung max. 450 W.



60 FL
Elektronisches Farblicht-Steuergerät mit LED-Anzeige. Manuelle oder automatische Farblichtwahl. Verweildauer der Einzelfarben im Automatikbetrieb von 1 bis 10 Minuten einstellbar. Leistung max. 450 W.

Infrarottechnik

IR-Strahlen. Positive Wärme.

IR-Strahlen sind für das menschliche Auge nicht sichtbar und erwärmen die Haut ohne die Luft im Raum als Medium zu nutzen. Die Strahlung wird von der Haut und Gegenständen, auf die sie trifft, absorbiert.



Vitae 350/500/750

Infrarotstrahler für Infrarotwärmekabine. Eingebauter 350 W / 500 W bzw. 750 W Philips Vitae Strahler. Sonnenähnliches Infrarotspektrum: 1,4 - 10 μm Reflektor aus hochglanzpoliertem Aluminium. Gehäuse aus Chromstahl. Schutzbeflocktes Abdeckgitter. Komplett vormontiert mit 3 m Silikon-Anschlussleitung 3 x 1,5 mm². Einbau wahlweise in einer 90°-Ecke oder im Wandelement.



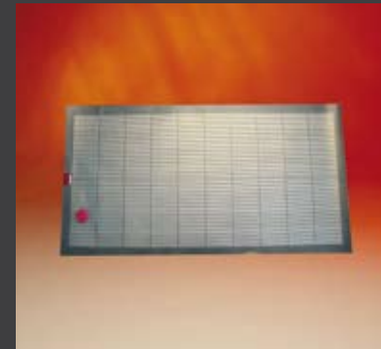
IRS 3

Infrarotstrahler für IR-Wärmekabine. Eingebauter 300 W Spezial-Keramikstrahler. Diese Spezialkeramikstrahler senden ein Spektrum im Bereich von 2 - 10 μm aus. Reflektor aus hochglanzpoliertem Aluminium. Schutzbeflocktes Abdeckgitter. Komplett vormontiert mit 3 m Silikon-Anschlussleitung 3 x 1,5 mm². Einbau wahlweise in einer 90°-Ecke oder im Wandelement.



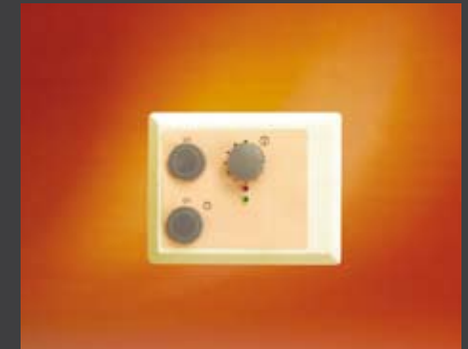
IRS 4 RHK

Infrarotstrahler für Infrarotwärmekabine. Eingebauter 400 W Magnesiumoxyd-Strahler. Dieser Spezialstrahler sendet ein Spektrum von 2 - 10 μm aus. Reflektor aus hochglanzpoliertem Aluminium. Schutzbeflocktes Abdeckgitter. Komplett vormontiert mit 3 m Silikon-Anschlussleitung 3 x 1,5 mm². Einbau wahlweise in einer 90°-Ecke oder im Wandelement.



IR-Heizfolie

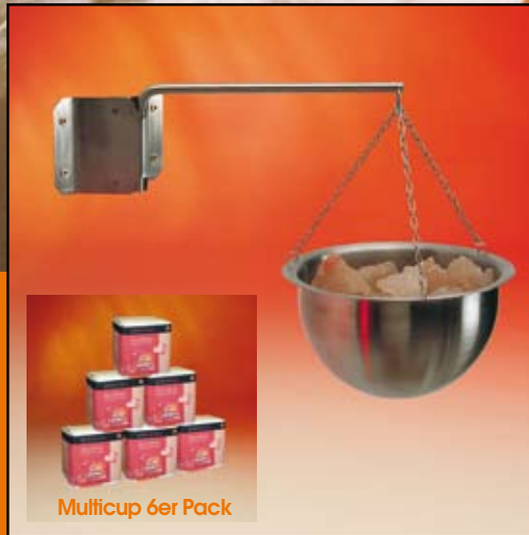
Infrarot-Heizfolie für die Sauna und Infrarotkabine. Schwermetallfrei. Mit Sicherheitsthermostat bei 120 °C. Erhältlich in verschiedenen Größen und mit 650 / 550 / 450 / 350 / 275 / 90 W.



60 IR

Elektronisch geregelte Steuereinheit zum Einbau an der IR-Wärmekabine. Regelbereich 30 °C - 60 °C. Sicherheits-Temperaturbegrenzer. Heizzeiteinstellung 0-60 Min. Komplett vormontiert mit Anschlusskabel mit Schuko-Stecker, 3-poliger Silikonleitung für Kabinenbeleuchtung sowie Verbindungsleitung für IR-Wärmestrahler.

Sauna-Zubehör



Der Multicup.

Mit dem Multicup besteht die Möglichkeit, noch mehr Natur und Wellness in die Kabine zu bringen. Zu verwenden zum Beispiel mit Himalaya-Salzkristallen, Salzsole, gelösten Kräutern und vielem mehr.

Der Multicup hat einen Durchmesser von 16 cm und eine Füllmenge von ca. 0,6 Liter. Lieferung ist inklusive ca. 1 kg original Himalaya-Salzkristallen.



Original Himalaya-Salzkristalle

Himalayasalz für Gesundheit, Schönheit, Vitalität und Lebensfreude. Es stammt aus der Vertrocknung der Urmeere in der Permzeit. Himalayasalz ist frei von Verunreinigungen durch Umwelteinflüsse. Zur Verwendung als Kristall zur Ionenaussendung oder zur Soleerstellung. Einheit ca. 1 kg.



Aufgusskübel

Aus Holz, mit zwei Metallringen gebunden.

Mit 3 oder 5 Liter Inhalt.



Schöpfkelle

Aus Holz. Länge ca. 40 cm.



Kübel-Einsatz

Nässeschutz für Aufgusskübel (Kunststoff).

Mit 3 oder 5 Liter Inhalt.



Saunduhr

Sauna-Saunduhr aus Holz. Laufzeit ca. 15 Minuten.



Rückenlehne

Ergonomische Rückenlehne aus Holz (Pappel).



Accessoires. Extras für ein perfektes Ambiente.

Fein verarbeitetes Holzzubehör und ergonomisch geformte Messgeräte – auch bei vermeintlichen Kleinigkeiten sollten Sie immer EOS-Qualitäts- produkte empfehlen.

Damit ein Saunabad ein wirklich rundum entspannendes Erlebnis wird, finden Sie bei EOS Temperatur- und Klimamessgeräte sowie technisches Zubehör.



Saunaleuchte Basic/ Premium

Spanschirm blendfrei inkl. spritzwassergeschützter, hitzebeständiger Ovaleuchte aus Aluminium-Druckguss mit Glasschirm und Porzellanfassung ohne Leuchtmittel (T 150 °C).

Ovalleuchte

Leuchte ohne Spanschirm und Leuchtmittel



Baderegeltafel

Aus PVC. Vierfarbig, Größe 297 x 210 mm.



Klimamessstation

Sauna-Thermometer und Sauna-Hygrometer Ø 100 mm. Messbereich Thermometer 0 - 120 °C. Messbereich Hygrometer 0 - 100 % relative Luftfeuchte.



Thermometer Ø=100

Sauna-Thermometer Ø 100 mm. Messbereich 0 - 120 °C.



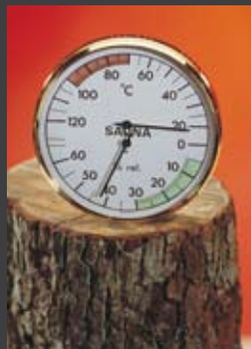
Hygrometer Ø=100

Sauna-Hygrometer Ø 100 mm. Messbereich 0 - 100 % relative Luftfeuchte.

Sauna-Zubehör



Klimamesser Ø=100
Sauna-Klimamesser
Ø 100 mm. Kombi-
niertes Thermo- und
Hygrometer. Sauna-
Messbereich farblich
abgesetzt.



Klimamesser Ø=160
Sauna-Klimamesser
Ø 160mm. Kombiniertes
Thermo- und Hygrome-
ter. Sauna-Messbereich
farblich abgesetzt.



Sauna Set Edelstahl (2-teilig)
Bestehend aus Aufgusseimer
4,5 l aus Edelstahl mit Holzgriff
und Schöpfkelle mit Holzgriff.
Verpackt im Tragekarton.



Sauna Set N I (6-teilig)
Bestehend aus Aufgusskübel,
Kübel-Einsatz, Schöpfkelle,
Sanduhr, Klimamesser Ø 100
mm und Baderegeltafel. Ver-
packt im Tragekarton.



Sauna Set N II (5-teilig)
Bestehend aus Aufgusskübel,
Kübel-Einsatz, Schöpfkelle,
Sanduhr, Klimamesser Ø 100
mm. Verpackt im Tragekarton.



Rollverschluss
Saunafür-Rollver-
schluss aus Alumi-
num-Druckguss. Far-
be: braun, weiß oder
verchromt.

Erforderliche Heizleistung und Anschlusswerte																
Heizleistung in kW	Kabinengröße in m³ (Grundlage Fertigung nach RAL für Kabinen in Gebäuden)													Mindestquerschnitt der Netzleitung in mm²		
	3-5	4-6	6-8	7-10	9-14	14-18	18-25	24-30	24-34	35-40	40-50	50-65	65-75	Anschluss an 400 V 3N AC	Anschluss an 230 V AC	Absicherung A
3,0	■														3 x 1,5²	1 x 16
4,5		■												5 x 2,5²		3 x 16
6,0			■													
7,5				■												
9,0					■									5 x 4²		3 x 25
12,0						■										
15,0							■							5 x 6²		3 x 35
18,0								■								
21,0									■					5 x 10²		3 x 50
24,0										■						
27,0											■			mind. 5 x 10²		3 x 63
30,0												■				
36,0													■			



Silikon-Anschlusskabel

Querschnitt in mm²:
 3 x 1,5² 2 m und 5 m
 5 x 1,5² 2 m und 5 m
 5 x 2,5² 2 m und 5 m
 5 x 4² 5 m
 5 x 6² 5 m



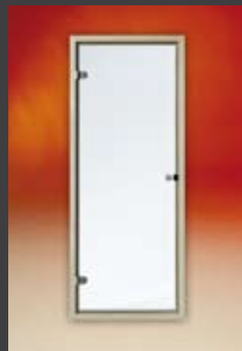
Fühlerleitung

Silikon-Fühlerleitung
 2 x 0,5 mm².
 Silikon-Fühlerleitung
 3 x 0,5 mm² für Feuchtefühler F2.



Saunasteine

Spezielle Olivin-Diabas-Saunanatursteine, ca. 15 kg-Einheit.
 Verpackt in Gewebesäcken oder Kartons.



Saunatür Basic

Glastür 6 mm ESG inkl. Türbänder, Dichtung, Türkнопf, Türmagnet und Holzrahmen. Farbe klar oder bronze.



Saunatür Premium

Glastür 8 mm ESG inkl. Türbänder, Dichtung, Türgriff aus Edelstahl und Buche, Türmagnet und Holzrahmen. Farbe klar.



Haftblech

U-Haftblech für Glastür 6 mm und 8 mm.



Türmagnet

Türmagnet 95N/ 150 N



EOS Werke Günther GmbH
Adolf-Weiß-Straße 43
35759 Driedorf-Mademühlen, Germany
Telefon: +49 (0)2775 82-0
Telefax: +49 (0)2775 82-431
info@eos-werke.de · www.eos-werke.de

Ihr Fachhändler für Saunatechnik:

Technische und optische Änderungen vorbehalten.
Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.
EOS 10 / 07 - ID.-Nr. B05001