

AWT

AQART
WATER
TECHNOLOGY



PRODUKTKATALOG
04/2024





TSL-Serie

- beleuchtete Hydrojets in den Wänden
- beleuchtete Hydrojets im Boden
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- die Intensität der Hydro- und Bodenjets lässt sich über das Bedienfeld getrennt regeln
- Impulsmassage
- leise Pumpen von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- verchromte Design-Armaturen, Wasserfall und Handbrause
- Musiksystem über Bluetooth - streamen der Lieblingsmusik oder Internetradio vom Smartphone
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen

E-Serie

- Hydrojets in den Wänden
- Hydrojets im Boden
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- zwei Venturi-Regler zur Steuerung der Massagstärke
- leise Pumpen von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- verchromte Armaturen
- Handbrause
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen







GE120TSL (rechte Version)

- 24 beleuchtete Hydrojets in den Wänden (4 verstellbare Turbojets, 20 Massagejets im Fuß- / Rückenbereich)
- 16 beleuchtete Hydrojets im Boden
- Impulsmassage, die Intensität der Hydro- und Bodenjets lässt sich über das Bedienfeld getrennt regeln
- zwei sehr leise Pumpen von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- Wasserfall und hochwertige verchromte Armaturen
- Musiksysteem über Bluetooth - streamen der Lieblingsmusik oder Internetradio vom Smartphone
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Abmessungen: 1900 x 1300 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)







GE115TSL (rechte Version)

- 16 beleuchtete Hydrojets in den Wänden (4 verstellbare Turbojets, 12 Massagejets im Fuß- / Rückenbereich)
- 16 beleuchtete Hydrojets im Boden
- Impulsmassage, die Intensität der Hydro- und Bodenjets lässt sich über das Bedienfeld getrennt regeln
- zwei sehr leise Pumpen von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- Wasserfall und hochwertige verchromte Armaturen
- Musiksystem über Bluetooth - streamen der Lieblingsmusik oder Internetradio vom Smartphone
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Abmessungen: 1800 x 1300 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)



GE115E (rechte Version)

- 12 Hydrojets (4 verstellbare Turbojets, 8 Massagejets im Fuß- / Rückenbereich) in der Wand
- 12 Bodenjets
- Die Intensität der Hydro- und Bodenjets ist durch 2 Venturieregler getrennt steuerbar
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- hochwertige verchromte Armaturen
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Edelstahlrahmen mit verstellbaren Füßen
- Abmessungen: 1800 x 1200 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)







GE108TSL / GE108-1TSL / GE108-2TSL (rechte Version)

- 14 beleuchtete Hydrojets in den Wänden (4 verstellbare Turbojets, 10 Massagejets im Fuß- / Rückenbereich)
- 8 beleuchtete Hydrojets im Boden
- Impulsmassage, die Intensität der Hydro- und Bodenjets lässt sich über das Bedienfeld getrennt regeln
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- Wasserfall und hochwertige verchromte Armaturen
- Musiksystem über Bluetooth - streamen der Lieblingsmusik oder Internetradio vom Smartphone
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Abmessungen GE108TSL: 1900 x 900 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)
- Abmessungen GE108-1TSL: 1800 x 800 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)
- Abmessungen GE108-2TSL: 1700 x 800 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)



GE108E / GE108-1E / GE108-2E (rechte Version)

- 14 Hydrojets (4 verstellbare Turbojets, 10 Massagejets im Fuß- / Rückenbereich) in der Wand
- 8 Bodenjets
- Die Intensität der Hydro- und Bodenjets ist durch 2 Venturieregler getrennt steuerbar
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- hochwertige verchromte Armaturen
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Edelstahlrahmen mit verstellbaren Füßen
- Abmessungen GE108E: 1900 x 900 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)
- Abmessungen GE108-1E: 1800 x 800 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)
- Abmessungen GE108-2E: 1700 x 800 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)





GE108E / GE108-1E / GE108-2E Eiche hell (rechte Version)

- 14 Hydrojets (4 verstellbare Turbojets, 10 Massagejets im Fuß-/Rückenbereich) in der Wand
- 8 Bodenjets
- Die Intensität der Hydro- und Bodenjets ist durch 2 Venturieregler getrennt steuerbar
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- hochwertige verchromte Armaturen
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Edelstahlrahmen mit verstellbaren Füßen
- Abmessungen GE108E: 1900 x 900 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)
- Abmessungen GE108-1E: 1800 x 800 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)
- Abmessungen GE108-2E: 1700 x 800 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)





GE109TSL / GE109-1TSL / GE109-2TSL (rechte Version)

- 14 beleuchtete Hydrojets in den Wänden (4 verstellbare Turbojets, 10 Massagejets im Fuß-/Rückenbereich)
- 8 beleuchtete Hydrojets im Boden
- Impulsmassage, die Intensität der Hydro- und Bodenjets lässt sich über das Bedienfeld getrennt regeln
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- Wasserfall und hochwertige verchromte Armaturen
- Musiksystem über Bluetooth - streamen der Lieblingsmusik oder Internetradio vom Smartphone
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Abmessungen GE109TSL: 1900 x 900 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)
- Abmessungen GE109-1TSL: 1800 x 800 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)
- Abmessungen GE109-2TSL: 1700 x 800 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)







GE105TSL / GE105-1TSL (linke Version)

- 12 beleuchtete Hydrojets in den Wänden (4 verstellbare Turbojets, 8 Massagejets im Fuß-/Rückenbereich)
- 8 beleuchtete Hydrojets im Boden
- Impulsmassage, die Intensität der Hydro- und Bodenjets lässt sich über das Bedienfeld getrennt regeln
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- Wasserfall und hochwertige verchromte Armaturen
- Musiksystem über Bluetooth - streamen der Lieblingsmusik oder Internetradio vom Smartphone
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Abmessungen GE105TSL: 1800 x 1300 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)
- Abmessungen GE105-1TSL: 1700 x 1200 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)



GE105E / GE105-1E (linke Version)

- 12 Hydrojets (4 verstellbare Turbojets, 8 Massagejets im Fuß-/Rückenbereich) in der Wand
- 8 Bodenjets
- Die Intensität der Hydro- und Bodenjets ist durch 2 Venturieregler getrennt steuerbar
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- hochwertige verchromte Armaturen
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Edelstahlrahmen mit verstellbaren Füßen
- Abmessungen GE105E: 1800 x 1300 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)
- Abmessungen GE105-1E: 1700 x 1200 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)







GE104TSL (linke Version)

- 15 beleuchtete Hydrojets in den Wänden (4 verstellbare Turbojets, 11 Massagejets im Fuß- / Rückenbereich)
- 6 beleuchtete Hydrojets im Boden
- Impulsmassage, die Intensität der Hydro- und Bodenjets lässt sich über das Bedienfeld getrennt regeln
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- Wasserfall und hochwertige verchromte Armaturen
- Musiksystem über Bluetooth - streamen der Lieblingsmusik oder Internetradio vom Smartphone
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Abmessungen: 1700 x 1300 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)



GE104E (linke Version)

- 15 Hydrojets (4 verstellbare Turbojets, 11 Massagejets im Fuß- / Rückenbereich) in der Wand
- 6 Bodenjets
- Die Intensität der Hydro- und Bodenjets ist durch 2 Venturieregler getrennt steuerbar
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- hochwertige verchromte Armaturen
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Edelstahlrahmen mit verstellbaren Füßen
- Abmessungen: 1700 x 1300 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)





GE105E Eiche hell (linke Version)

- 12 Hydrojets (4 verstellbare Turbojets, 8 Massagejets im Fuß-/Rückenbereich) in der Wand
- 8 beleuchtete Hydrojets im Boden
- Impulsmassage, die Intensität der Hydro- und Bodenjets lässt sich über das Bedienfeld getrennt regeln
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- hochwertige verchromte Armaturen
- Musiksystem über Bluetooth - streamen der Lieblingsmusik oder Internetradio vom Smartphone
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Abmessungen: 1800 x 1300 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)





GE104E Eiche hell (linke Version)

- 15 Hydrojets (4 verstellbare Turbojets, 11 Massagejets im Fuß- / Rückenbereich) in der Wand
- 6 Bodenjets
- Die Intensität der Hydro- und Bodenjets ist durch 2 Venturiregler getrennt steuerbar
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- hochwertige verchromte Armaturen
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Edelstahlrahmen mit verstellbaren Füßen
- Abmessungen: 1700 x 1300 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)





GE113TSL / GE113-1TSL

- 12 beleuchtete Hydrojets in den Wänden (2 verstellbare Turbojets, 10 Massagejets im Fuß-/Rückenbereich)
- 8 beleuchtete Hydrojets im Boden
- Impulsmassage, die Intensität der Hydro- und Bodenjets lässt sich über das Bedienfeld getrennt regeln
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- Wasserfall und hochwertige verchromte Armaturen
- Musiksystem über Bluetooth - streamen der Lieblingsmusik oder Internetradio vom Smartphone
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Abmessungen GE113TSL: 1580 x 1580 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)
Abmessungen GE113-1TSL: 1450 x 1450 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)





GE113E / GE113-1E

- 12 Hydrojets (2 verstellbare Turbojets, 10 Massagejets im Fuß-/Rückenbereich) in der Wand
- 8 Bodenjets
- Die Intensität der Hydro- und Bodenjets ist durch 2 Venturieregler getrennt steuerbar
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- hochwertige verchromte Armaturen
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Edelstahlrahmen mit verstellbaren Füßen
- Abmessungen GE113E: 1580 x 1580 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)
- Abmessungen GE113-1E: 1450 x 1450 x 620mm (Länge x Breite x Höhe)







GE119TSL / GE119-1TSL

- 12 beleuchtete Hydrojets in den Wänden (2 verstellbare Turbojets, 10 Massagejets im Fuß- / Rückenbereich)
- 8 beleuchtete Hydrojets im Boden
- Impulsmassage, die Intensität der Hydro- und Bodenjets lässt sich über das Bedienfeld getrennt regeln
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- Wasserfall und hochwertige verchromte Armaturen
- Musiksysteem über Bluetooth - streamen der Lieblingsmusik oder Internetradio vom Smartphone
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Abmessungen GE119TSL: 1580 x 1580 x 690mm (Länge x Breite x Höhe)
- Abmessungen GE119-1TSL: 1480 x 1480 x 690mm (Länge x Breite x Höhe)



GE113E / GE113-1E

- 12 Hydrojets (2 verstellbare Turbojets, 10 Massagejets im Fuß- / Rückenbereich) in der Wand
- 8 Bodenjets
- Die Intensität der Hydro- und Bodenjets ist durch 2 Venturieregler getrennt steuerbar
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- Wasserfall und hochwertige verchromte Armaturen
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Edelstahlrahmen mit verstellbaren Füßen
- Abmessungen GE119E: 1580 x 1580 x 690mm (Länge x Breite x Höhe)
- Abmessungen GE119-1E: 1480 x 1480 x 690mm (Länge x Breite x Höhe)





GE114TSL (rechte Version)

- 12 beleuchtete Hydrojets in den Wänden (2 verstellbare Turbojets, 10 Massagejets im Fuß- / Rückenbereich)
- 8 beleuchtete Hydrojets im Boden
- Impulsmassage, die Intensität der Hydro- und Bodenjets lässt sich über das Bedienfeld getrennt regeln
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- Wasserfall und hochwertige verchromte Armaturen
- Musiksystem über Bluetooth - streamen der Lieblingsmusik oder Internetradio vom Smartphone
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Abmessungen: 1800 x 900 x 600mm (Länge x Breite x Höhe)



GE114E (rechte Version)

- 12 Hydrojets (2 verstellbare Turbojets, 10 Massagejets im Fuß- / Rückenbereich) in der Wand
- 8 Bodenjets
- Die Intensität der Hydro- und Bodenjets ist durch 2 Venturieregler getrennt steuerbar
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- Wasserfall und hochwertige verchromte Armaturen
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Edelstahlrahmen mit verstellbaren Füßen
- Abmessungen: 1800 x 900 x 600mm (Länge x Breite x Höhe)





GE123TSL

- 14 beleuchtete Hydrojets in den Wänden (8 verstellbare Turbojets, 6 Massagejets im Fuß- /Rückenbereich)
- 12 beleuchtete Hydrojets im Boden
- Impulsmassage, die Intensität der Hydro- und Bodenjets lässt sich über das Bedienfeld getrennt regeln
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- XXL-Wasserfall und hochwertige verchromte Armaturen
- Musiksystem über Bluetooth - streamen der Lieblingsmusik oder Internetradio vom Smartphone
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Abmessungen: 1880 x 1250 x 700mm (Länge x Breite x Höhe)



GE123E

- 12 Hydrojets (6 verstellbare Turbojets, 6 Massagejets im Fuß-/Rückenbereich) in der Wand
- 9 Bodenjets
- Die Intensität der Hydro- und Bodenjets ist durch 2 Venturieregler getrennt steuerbar
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- hochwertige verchromte Armaturen
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Edelstahlrahmen mit verstellbaren Füßen
- Abmessungen: 1880 x 1250 x 700mm (Länge x Breite x Höhe)





GE103TSL

- 10 beleuchtete Hydrojets in den Wänden
- 12 beleuchtete Hydrojets im Boden
- Impulsmassage, die Intensität der Hydro- und Bodenjets lässt sich über das Bedienfeld getrennt regeln
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- Wasserfall und hochwertige verchromte Armaturen
- Musiksystem über Bluetooth - streamen der Lieblingsmusik oder Internetradio vom Smartphone
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Abmessungen: 1800 x 1800 x 680mm (Länge x Breite x Höhe)





GE101TSL (linke Version)

- 9 beleuchtete Hydrojets in den Wänden (3 verstellbare Turbojets, 6 Massagejets im Fuß-/Rückenbereich)
- 8 beleuchtete Hydrojets im Boden
- Impulsmassage, die Intensität der Hydro- und Bodenjets lässt sich über das Bedienfeld getrennt regeln
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- Wasserfall und hochwertige verchromte Armaturen
- Musiksysteem über Bluetooth - streamen der Lieblingsmusik oder Internetradio vom Smartphone
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Abmessungen: 1800 x 1200 x 700mm (Länge x Breite x Höhe)



GE101E (linke Version)

- 9 Hydrojets (3 verstellbare Turbojets, 6 Massagejets im Fuß-/Rückenbereich) in der Wand
- 8 Bodenjets
- Die Intensität der Hydro- und Bodenjets ist durch 2 Venturieregler getrennt steuerbar
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- hochwertige verchromte Armaturen
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Edelstahlrahmen mit verstellbaren Füßen
- Abmessungen: 1800 x 1200 x 700mm (Länge x Breite x Höhe)







GE111TSL (rechte Version)

- 10 beleuchtete Hydrojets in den Wänden (5 verstellbare Turbojets, 5 Massagejets im Fuß- / Rückenbereich)
- 6 beleuchtete Hydrojets im Boden
- Impulsmassage, die Intensität der Hydro- und Bodenjets lässt sich über das Bedienfeld getrennt regeln
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- Wasserfall und hochwertige verchromte Armaturen
- Musiksysteem über Bluetooth - streamen der Lieblingsmusik oder Internetradio vom Smartphone
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Abmessungen: 1500 x 1000 x 600mm (Länge x Breite x Höhe)



GE111E (rechte Version)

- 10 Hydrojets (5 verstellbare Turbojets, 5 Massagejets im Fuß- / Rückenbereich) in der Wand
- 6 Bodenjets
- Die Intensität der Hydro- und Bodenjets ist durch 2 Venturieregler getrennt steuerbar
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- Wasserfall und hochwertige verchromte Armaturen
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Edelstahlrahmen mit verstellbaren Füßen
- Abmessungen: 1500 x 1000 x 600mm (Länge x Breite x Höhe)





GE112TSL

- 21 beleuchtete Hydrojets in den Wänden (6 verstellbare Turbojets, 15 Massagejets im Fuß-/Rückenbereich)
- 12 beleuchtete Hydrojets im Boden
- Impulsmassage, die Intensität der Hydro- und Bodenjets lässt sich über das Bedienfeld getrennt regeln
- zwei sehr leise Pumpen von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- hochwertige verchromte Armaturen
- Musiksystem über Bluetooth - streamen der Lieblingsmusik oder Internetradio vom Smartphone
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Abmessungen: 1700 x 1700 x 700mm (Länge x Breite x Höhe)





GE107TSL (rechte Version)

- 11 beleuchtete Hydrojets in den Wänden (4 verstellbare Turbojets, 11 Massagejets im Fuß- / Rückenbereich)
- 8 beleuchtete Hydrojets im Boden
- Impulsmassage, die Intensität der Hydro- und Bodenjets lässt sich über das Bedienfeld getrennt regeln
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- Wasserfall und hochwertige verchromte Armaturen
- Musiksystem über Bluetooth - streamen der Lieblingsmusik oder Internetradio vom Smartphone
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Abmessungen: 1700 x 800 x 610mm (Länge x Breite x Höhe)



GE107E (rechte Version)

- 11 beleuchtete Hydrojets in den Wänden (4 verstellbare Turbojets, 7 Massagejets im Fuß- / Rückenbereich)
- 8 beleuchtete Hydrojets im Boden
- Die Intensität der Hydro- und Bodenjets ist durch 2 Venturieregler getrennt steuerbar
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- Wasserfall und hochwertige verchromte Armaturen
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Edelstahlrahmen mit verstellbaren Füßen
- Abmessungen: 1700 x 800 x 610mm (Länge x Breite x Höhe)





GE118TSL (rechte Version)

- 15 beleuchtete Hydrojets in den Wänden (4 verstellbare Turbojets, 11 Massagejets im Fuß-/Rückenbereich)
- 8 beleuchtete Hydrojets im Boden
- Impulsmassage, die Intensität der Hydro- und Bodenjets lässt sich über das Bedienfeld getrennt regeln
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- Wasserfall und hochwertige verchromte Armaturen
- Musiksystem über Bluetooth - streamen der Lieblingsmusik oder Internetradio vom Smartphone
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Abmessungen: 1800 x 1300 x 650mm (Länge x Breite x Höhe)



GE118E (rechte Version)

- 11 beleuchtete Hydrojets in den Wänden (4 verstellbare Turbojets, 7 Massagejets im Fuß-/Rückenbereich)
- 8 beleuchtete Hydrojets im Boden
- Die Intensität der Hydro- und Bodenjets ist durch 2 Venturiregler getrennt steuerbar
- eine sehr leise Pumpe von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- Wasserfall und hochwertige verchromte Armaturen
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Edelstahlrahmen mit verstellbaren Füßen
- Abmessungen: 1800 x 1300 x 650mm (Länge x Breite x Höhe)





GE122TSL

- 21 beleuchtete Hydrojets in den Wänden (6 verstellbare Turbojets, 15 Massagejets im Fuß- / Rückenbereich)
- 10 beleuchtete Hydrojets im Boden
- Impulsmassage, die Intensität der Hydro- und Bodenjets lässt sich über das Bedienfeld getrennt regeln
- zwei sehr leise Pumpen von LX (vom Trägergestell schallentkoppelt)
- Ozondesinfektionsanlage
- Heizung von LX mit 1.5kW Leistung (mit Temperaturanzeige im Display)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- hochwertige verchromte Armaturen
- Musiksysteem über Bluetooth - streamen der Lieblingsmusik oder Internetradio vom Smartphone
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen
- Abmessungen GE122TSL: 1680 x 1680 x 630mm (Länge x Breite x Höhe)
- Abmessungen GE122-TLTL: 1580 x 1580 x 630mm (Länge x Breite x Höhe)





Modernste Steuerelektronik

Wir verwenden in unseren SPA's serienmäßig Gecko Steuerungen. Die von der kanadischen Firma hergestellten, sehr langlebigen, Highend Controller bieten eine flexible Programmierung aller Betriebseigenschaften wie die Steuerung der Filterzeiten und sind dabei speziell auf den Langzeitbetrieb ausgelegt. Mit dem Optionalen Web-Paket steuern Sie Temperatur und Filterzeiten bequem unterwegs vom Smartphone und lassen Sie sich automatisch daran erinnern, wenn z.B. der Filter gereinigt werden muss. Auch Sprachassistenten wie Google oder Alexa lassen sich (derzeit jedoch nur wenn diese in englischer Sprache genutzt werden) mit dem Web-Modul verbinden. Im Falle eines Problems kann unser Support sich einfach online aufschalten und eine Ferndiagnose erstellen.

Kristallklares Wasser durch Ozon oder Salzwasser-Desinfektion

Mit einem Feinpartikelfilter werden ständig kleine und große Partikel ausgefiltert. Die Zirkulationspumpe wurde speziell für den Langzeitbetrieb bei geringer Stromaufnahme konzipiert. Ein besonderes Merkmal ist, dass die Laufzeit den persönlichen Bedürfnissen individuell angepasst werden kann. Sie haben die Wahl zwischen einer UV oder Salzwasserdesinfektionsanlage. Auch wenn das UV-System schon sehr effizient ist, bietet die Salzwasserdesinfektionsanlage Komfort pur. Die Reinigung erfolgt vollautomatisch und natürlich und ohne Chemiezusätze.

Extreme Isolierung spart bares Geld

Unser mehrstufiges Isolierungssystem sorgt für eine größtmögliche Nutzung der Restwärme. Eine 40mm starke Isolierung mit Aluminiumschicht an den Außenwänden und auf dem Boden sorgt in Kombination mit dem 8cm stark isoliertem Hardcover dafür, dass die Wärme nicht an die Außenluft abgegeben werden kann. Dazu wird bei laufender Pumpe die Abwärme zur Aufheizung des Wassers wiederverwendet. Auf diese Weise sparen Sie bares Geld, da Sie den Pool und nicht die Umgebung heizen. Als Trägergestell verwenden wir bei allen Pools eine massive Aluminiumkonstruktion mit geschlossener Bodenplatte.



1

Unsere AWT Whirlpools haben eine geschlossene Bodenplatte aus GFK mit einem darauf aufgebauten Gestell aus Aluminium. Solider und langlebiger geht es nicht.

2

Das Gecko Kontrollsystem bietet deutlich mehr als andere Systeme auf dem Markt. Mit nur einem Fingerdruck können Sie Filterzeiten und Beleuchtungsszenarien in Kombination mit vielen weiteren Möglichkeiten programmieren.

3

Die Multilayer Wannenkonstruktion besteht aus verklebtem Acryl, Vinylharz und einer antibakteriellen Beschichtung und ist somit extrem stabil und langlebig.

4

Die besonders verstärkte Bodenplatte hat eine 40mm Isolierung und sorgt dafür, dass Sie auch nach Jahren noch Spaß an Ihrem SPA haben.

5

Durch die geschlossene Konstruktionsweise ist die Schürze permanent mit dem Gestell verbunden und sorgt für eine hohe Stabilität.

6

Zum Schallschutz wird eine schallabsorbierende Faser genutzt. Dadurch werden die Geräusche auf ein Minimum reduziert.

Plug&Play

Die Basis-Serie von AWT ist unsere Low-Budget Serie. Hier ist der SPA auf das wirklich notwendige reduziert. Dadurch das dieser SPA ausschließlich in dieser Version ohne weiteren Acrylfarben in großen Mengen produziert wird können wir ihnen dieses Produkt zu einem unglaublich attraktiven Preis anbieten. Die SPA's der Basic-Serie sind mit einem robusten und einfach zu bedienen Control Panel ausgestattet. Temperatur und Filterzyklen lassen sich nach

Bedarf programmieren. Die Pumpe und die farbige Unterwasserbeleuchtung lassen sich mit jeweils einem Knopfdruck ansteuern. Der dazugehörige, von der kanadischen Firma Gecko hergestellte, Highend-Controller ist langlebig und sehr robust. Zum Starten: Einfach den Stecker in die 220V Steckdose. Keine Aufwendige elektrische Installation.



Innovation eco / extreme

Alle SPA's der Innovation-Serie sind serienmäßig mit einfach zu bedienen Farbdisplay mit intuitive Benutzersteuerung ausgestattet. Durch das hochauflösende Display erhält der SPA-Nutzer einen ultimativen Bedienungskomfort. Alle Funktionen sind selbsterklärend und durch voreingestellte Programme (Nicht zu Hause, Anfänger, Energieeinsparungen, Super-Energiesparmodus und Wochenende) ist die Bedienung sehr einfach. Selbstverständlich können alle

Programme auf das individuelle Nutzungsverhalten abgestimmt werden. Alle Zusatzfunktionen wie Musik streamen, die Steuerung einer Salzwasser-Desinfektionsanlage oder einer Wärmepumpe lassen sich zudem praktisch über das Bedienfeld steuern. Der von der kanadischen Firma Gecko hergestellte Highend-Controller ist langlebig und sehr robust. Er kann je nach Modell über 1,2 oder 3-Phasen (380V) betrieben werden.



Ambiente Beleuchtung

Unsere Innovation-Serie bietet Ihnen ein vielfältiges Angebot an beleuchteten Elementen, die gerade nachts das Baden im SPA zum wahren Vergnügen machen. Angefangen von der farbigen Beleuchtung des Wassers, aller Ventile, Regler und (wenn vorhanden) des Wasserfalls sind zusätzliche kleine LEDs unterhalb der Kopfstützen, im Filterbereich

und in den Außenecken Ihres Whirlpools angebracht. Ein Ambiente, geschaffen zum Relaxen und Träumen. Bei der IN-4xx Serie erfolgt die Steuerung der Beleuchtung über das Gecko in. Mix System.



Musik-Paket

Wollen Sie während des Entspannens Ihre Lieblingsmusik aus Ihrer Musikbibliothek, oder einen Internetradio Sender auf Ihrem Smartphone auswählen und direkt auf Ihren Pool streamen? Mit unserem optional erhältlichen Soundsystem kein Problem - und das ganze drahtlos. Verbinden Sie Ihr dazu mit wenigen Klicks Ihr Smartphone, iPod oder Tablet per Bluetooth mit dem in diesem Pool integrierten in. Stream Soundsystem.

Nach der Verbindung können Sie die Musik sowohl über Ihr Smartphone steuern oder alternativ mit dem Bedienfeld Musik aus Ihrer persönlichen Musikbibliothek aussuchen. Ob Loungemusik, Klassik oder Top 40. Im Internet stehen Ihnen unzählige Sender zur Verfügung. Einfach auf auswählen, streamen und eine Nacht in Ihrem neuen AWT Pool genießen.



Salzwasser-Desinfektionsanlage

Unser Salzwasser-Desinfektionssystem reinigt natürlich und ohne Chemiezusätze - eine Wasserpflege der Luxusklasse. Reines Salz wird dem Wasser im Whirlpool bei der Befüllung einmalig zugeführt. Unser automatisches Desinfektionssystem spaltet das Salz bei Bedarf in Brom auf. Brom hat genau wie Chlor eine desinfizierende Wirkung, ist aber geruchsneutral. Im Anschluss entsteht wieder Salz. Ein natürlicher und ökologischer Prozess, der zudem

nachweislich umweltschonend ist. Unser System bietet eine tägliche automatische Wasserpflege, die sowohl den Pflegeaufwand erheblich reduziert und gleichzeitig ein weiches, hautfreundliches Wasser schafft. Das Wasser hält doppelt so lange wie bei herkömmlicher Chlorung und der Einsatz von weiteren Pflegemitteln ist fast unnötig. Und das Beste: Die komplette Steuerung und die Anzeige des Salzgehaltes im Wasser erfolgt über das im Pool befindliche Bedienfeld.



Web-Paket

Das Web-Paket gehört mittlerweile zur Standardausstattung der Eco und Eco extreme Serie. Bei anderen Serien ist es optional. Steuern Sie Temperatur und Filterzeiten bequem unterwegs vom Smartphone und lassen Sie sich automatisch daran erinnern, wenn z.B. der Filter gereinigt werden muss. Auch Sprachassistenten wie Google

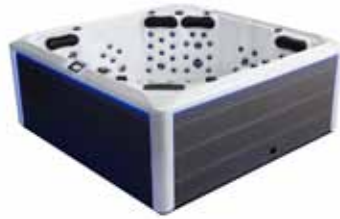
oder Alexa lassen sich (derzeit jedoch nur wenn diese in englischer Sprache genutzt werden) mit dem Web-Modul verbinden. Ein besonderes Feature ist die Fernwartungsfunktion. Im Falle eines Problems kann (nur wenn Sie uns die Freigabe dazu erteilen) unser Support sich einfach online aufschalten und eine Ferndiagnose erstellen.





Innovation 701

	Eco extrem
Kapazität	2 lounge + 3 seats
Abmessungen	2120 x 2120 x 900 mm
Leergewicht/Füllmenge	320 kg / 1300 L
Kontrollsystem	Gecko
Bedienteil	Touch Display
elektr. Absicherung	3 x 20A
Hydropumpen	1 x 2200W / 1x 1800W 1 x Zirkulationspumpe
Wasserfall	ja
Hydrojets	69
Farblicht	In.Mix + alle Jets mit LED
LED's	69 + Ambiente Beleuchtung
Heizung	3 kW
Trägergestell aus Aluminium	Aluminium
Wärmepumpe	optional
WIFI	optional
Desinfektionssystem	Ozon (Salzwasser optional)
Crystal Clear Water	ja
Extr. Heat Lock Isolation	ja
Treppe + Hardcover	optional / ja



Innovation 703

	Eco extrem
Kapazität	2 lounge + 4 seats
Abmessungen	2250 x 2250 x 900 mm
Leergewicht/Füllmenge	340 kg / 1500 L
Kontrollsystem	Gecko
Bedienteil	Touch Display
elektr. Absicherung	3 x 20A
Hydropumpen	2x 2200W / 1x 1800W 1 x Zirkulationspumpe
Wasserfall	ja
Hydrojets	92
Farblicht	In.Mix + alle Jets mit LED
LED's	92 + Ambiente Beleuchtung
Heizung	3 kW
Trägergestell aus Aluminium	ja
Wärmepumpe	optional
WIFI	optional
Desinfektionssystem	Ozon (Salzwasser optional)
Crystal Clear Water	ja
Extr. Heat Lock Isolation	ja
Treppe + Hardcover	optional / ja

Innovation 702

	Eco extrem
Kapazität	6 seats
Abmessungen	2120 x 2120 x 900 mm
Leergewicht/Füllmenge	320 kg / 1300 L
Kontrollsystem	Gecko
Bedienteil	Touch Display
elektr. Absicherung	3 x 20A
Hydropumpen	2 x 2200W / 1x 1800W 1 x Zirkulationspumpe
Wasserfall	ja
Hydrojets	72
Farblicht	In.Mix + alle Jets mit LED
LED's	72 + Ambiente Beleuchtung
Heizung	3 kW
Trägergestell aus Aluminium	ja
Wärmepumpe	optional
WIFI	optional
Desinfektionssystem	Ozon (Salzwasser optional)
Crystal Clear Water	ja
Extr. Heat Lock Isolation	ja
Treppe + Hardcover	optional / ja



Innovation 404

	Eco	Eco Extreme
Kapazität	6 Personen	6 Personen
Abmessungen	2250 x 2250 x 900 mm	2250 x 2250 x 900 mm
Leergewicht/Füllmenge	320 kg / 1450 L	320 kg / 1450 L
Kontrollsystem	Gecko	Gecko
Bedienteil	mit Farbdisplay	mit Farbdisplay
elektr. Absicherung	1 x 16A (Plug & Play)	2 x 20A
Hydropumpen	1 x 2200W Dual Speed 1 x Zirkulationspumpe	1 x 2200W / 1 x 1800W 1 x Zirkulationspumpe
Wasserfall	ja	ja
Hydrojets	38	64
Airjets	-	-
Heizung	2kW	2kW
Farblicht	In.Mix mit 40 LED	In.Mix mit 40 LED
LED's	36	36
2-farbige Design Jets	ja	ja
WIFI	ja	ja
Desinfektionssystem	Ozon	Ozon (Salzwasser optional)
Trägergestell aus Aluminium	ja	ja
Extr. Heat Lock Isolation	ja	ja
Treppe + Hardcover	ja / ja	ja / ja



Innovation 406

	Eco Extreme
Kapazität	5 Personen
Abmessungen	2250 x 1850 x 900 mm
Leergewicht/Füllmenge	320 kg / 1300 L
Kontrollsystem	Gecko
Bedienteil	Color Display
elektr. Absicherung	2 x 20A
Hydropumpen	1 x 2200W / 2 x 1800W 1 x Zirkulationspumpe
Wasserfall	ja
Hydrojets	79
Farblicht	In.Mix mit 36 LEDs
LED's	36
Heizung	2 kW
Trägergestell aus Aluminium	ja
2-farbige Design Jets	ja
WIFI	ja
Desinfektionssystem	Ozon
Crystal Clear Water	ja
Extr. Heat Lock Isolation	ja
Treppe + Hardcover	ja / Ja



Innovation 403

	Basic	Eco	Eco Extreme
Kapazität	5 Personen	5 Personen	5 Personen
Abmessungen	2000 x 2000 x 900 mm	2000 x 2000 x 900 mm	2000 x 2000 x 900 mm
Leergewicht/Füllmenge	300 kg / 1365 L	300 kg / 1365 L	300 kg / 1365 L
Kontrollsystem	Gecko	Gecko	Gecko
Bedienteil	s/w-Display	mit Farbdisplay	mit Farbdisplay
elektr. Absicherung	1 x 16A (Plug & Play)	1 x 16A (Plug & Play)	2 x 20A
Hydropumpen	1 x 2200W Dual Speed	1 x 2200W 1 x Zirkulationspumpe	1 x 2200W / 1 x 1800W 1 x Zirkulationspumpe
Wasserfall	ja	ja	ja
Hydrojets	38	38	72
Airjets	-	-	-
Heizung	2kW	2kW	2kW
Farblicht	Unterwasserbeleuchtung	In.Mix mit 40 LED	In.Mix mit 42 LED
LED's	-	40	42
2-farbige Design Jets	ja	ja	ja
WIFI	-	ja	ja
Desinfektionssystem	Ozon	Ozon	Ozon (Salzwasser optional)
Trägergestell aus Aluminium	ja	ja	ja
Extr. Heat Lock Isolation	ja	ja	ja
Treppe + Hardcover	optional / ja	ja / ja	ja / ja

Innovation 402

	Basic	Eco	Eco Extreme
Kapazität	3-4 Personen	3-4 Personen	3-4 Personen
Abmessungen	2000 x 2000 x 900 mm	2000 x 2000 x 900 mm	2000 x 2000 x 900 mm
Leergewicht/Füllmenge	300 kg / 1400 L	300 kg / 1400 L	300 kg / 1400 L
Kontrollsystem	Gecko	Gecko	Gecko
Bedienteil	s/w-Display	mit Farbdisplay	mit Farbdisplay
elektr. Absicherung	1 x 16A (Plug & Play)	1 x 16A (Plug & Play)	2 x 20A
Hydropumpen	1 x 2200W Dual Speed	1 x 2200W 1 x Zirkulationspumpe	1 x 2200W / 1 x 1800W 1 x Zirkulationspumpe
Wasserfall	ja	ja	ja
Hydrojets	38	38	61
Airjets	-	-	-
Heizung	2kW	2kW	2kW
Farblicht	Unterwasserbeleuchtung	In.Mix mit 38 LED	In.Mix mit 40 LED
LED's	-	38	40
2-farbige Design Jets	ja	ja	ja
WIFI	-	ja	ja
Desinfektionssystem	Ozon	Ozon	Ozon (Salzwasser optional)
Trägergestell aus Aluminium	ja	ja	ja
Extr. Heat Lock Isolation	ja	ja	ja
Treppe + Hardcover	optional / ja	ja / ja	ja / ja



Innovation 407

	Basic	Eco
Kapazität	5 Personen	5 Personen
Abmessungen	2000 x 2000 x 900 mm	2000 x 2000 x 900 mm
Leergewicht/Füllmenge	300 kg / 1250 L	300 kg / 1250 L
Kontrollsystem	Gecko	Gecko
Bedienteil	s/w-Display	mit Farbdisplay
elektr. Absicherung	1 x 16A (Plug & Play)	1x 16A (Plug & Play)
Hydropumpen	1 x 2200W Dual Speed	1 x 2200W 1 x Zirkulationspumpe
Wasserfall	ja	ja
Hydrojets	38	38
Airjets	-	-
Heizung	2kW	2kW
Farblicht	Unterwasserbeleuchtung	In.Mix mit 27 LED
LED's	-	42
2-farbige Design Jets	ja	ja
WIFI	-	ja
Desinfektionssystem	Ozon	Ozon
Trägergestell aus Aluminium	ja	ja
Extr. Heat Lock Isolation	-	ja
Treppe + Hardcover	optional / ja	ja / ja



Innovation 401

	Basic	Eco
Kapazität	6 Personen	6 Personen
Abmessungen	2000 x 2000 x 900 mm	2000 x 2000 x 900 mm
Leergewicht/Füllmenge	300 kg / 1365 L	300 kg / 1365 L
Kontrollsystem	Gecko	Gecko
Bedienteil	s/w-Display	mit Farbdisplay
elektr. Absicherung	1 x 16A (Plug & Play)	1x 16A (Plug & Play)
Hydropumpen	1 x 1800W Dual Speed	1 x 1800W 1 x Zirkulationspumpe
Wasserfall	nein	nein
Hydrojets	30	30
Airjets	-	-
Heizung	2kW	2kW
Farblicht	Unterwasserbeleuchtung	In.Mix mit 42 LED
LED's	-	42
2-farbige Design Jets	ja	ja
WIFI	-	ja
Desinfektionssystem	Ozon	Ozon
Trägergestell aus Aluminium	ja	ja
Extr. Heat Lock Isolation	-	ja
Treppe + Hardcover	optional / ja	ja / ja



Innovation 405

	Basic	Eco
Kapazität	3 Personen	3 Personen
Abmessungen	2200 x 1600 x 760 mm	2200 x 1600 x 760 mm
Leergewicht/Füllmenge	250 kg / 950 L	250 kg / 950 L
Kontrollsystem	Gecko	Gecko
Bedienteil	s/w-Display	mit Farbdisplay
elektr. Absicherung	1 x 16A (Plug & Play)	1x 16A (Plug & Play)
Hydropumpen	1 x 2200W Dual Speed	1 x 2200W 1 x Zirkulationspumpe
Wasserfall	ja	ja
Hydrojets	37	37
Airjets	-	-
Heizung	2kW	2kW
Farblicht	Unterwasserbeleuchtung	In.Mix mit 23 LED
LED's	-	23
2-farbige Design Jets	ja	ja
WIFI	-	ja
Desinfektionssystem	Ozon	Ozon
Trägergestell aus Aluminium	ja	ja
Extr. Heat Lock Isolation	-	ja
Treppe + Hardcover	optional / ja	ja / ja





Innovation 800XL-T

	Innovation 800XL-T
Kapazität	8 Personen
Abmessungen	8000 x 3000 x 1400 mm
Leergewicht/Füllmenge	1490 kg / 23000 L
Kontrollsystem	Gecko
Bedienteil	Touchscreen
elektr. Absicherung	3 x 20A
Hydropumpen	1 x 1800W 1 x Zirkulationspumpe
Turbinen Gegenstromanlage	ja / 2 x 2800W
Hydrojets	20
Heizung	3kW
Wärmepumpe	optional
Farblicht	Ambiente Farblicht
LEDs	20
2-farbige Design Jets	ja
WIFI	optional
Desinfektionssystem	UV+Ozon (Salzwasser opt.)
Trägergestell aus Aluminium	ja
Extr. Heat Lock Isolation	ja
Treppe / Hardcover	optional / optional

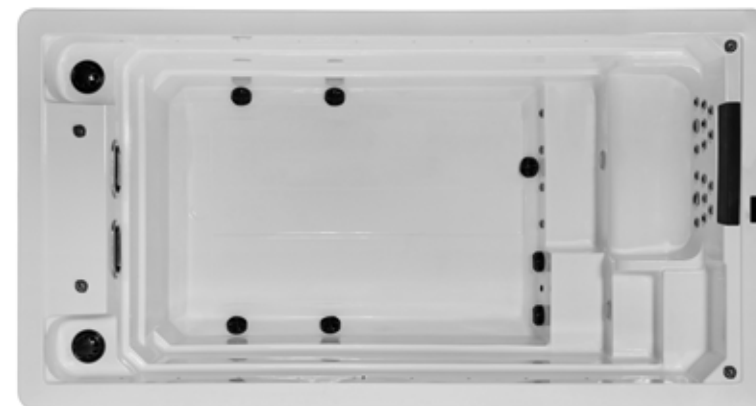


Innovation 1200XL-T

	Innovation 1200XL-T
Kapazität	8 Personen
Abmessungen	11830 x 3000 x 1450 mm
Leergewicht/Füllmenge	1655 kg / 34000 L
Kontrollsystem	Gecko
Bedienteil	Touchscreen
elektr. Absicherung	3 x 20A
Hydropumpen	3 x 2200W 1 x Zirkulationspumpe
Turbinen Gegenstromanlage	a / 2 x 2800W
Hydrojets	20 + 3 Riverjets
Heizung	3kW
Wärmepumpe	optional
Farblicht	Ambiente Farblicht
LEDs	20
2-farbige Design Jets	ja
WIFI	optional
Desinfektionssystem	UV+Ozon (Salzwasser opt.)
Trägergestell aus Aluminium	ja
Extr. Heat Lock Isolation	ja
Treppe + Hardcover	optional

Innovation 590 Dual

	Dual Extreme
Kapazität	6 Personen
Abmessungen	5900 x 2350 x 1400 mm
Leergewicht/Füllmenge	1600 kg / 1400 +5100 L
Kontrollsystem	Gecko
Bedienteil	2x Touchscreen
elektr. Absicherung	3 x 16A / 3x20A
Hydropumpen	4 x 2200W, 1 x 1800W 2x Zirkulationspumpe
Airjets	nein
Hydrojets	73 + 3 River Jets
Heizung	2x 3 kW
Wärmepumpe	optional
Farblicht	Ambiente Farblicht
Jet-Light	-
2-farbige Design Jets	ja
WIFI	optional
Desinfektionssystem	UV ja / Salzwasser optional
Trägergestell aus Aluminium	ja
Extr. Heat Lock Isolation	ja
Treppe + Hardcover	optional

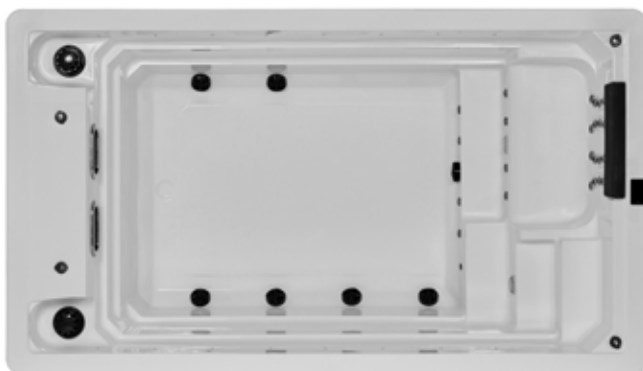


Innovation 550

	Innovation 550
Kapazität	6 Personen
Abmessungen	5500 x 2300 x 1350 mm
Leergewicht/Füllmenge	975 kg / 8000 L
Kontrollsystem	Gecko
Bedienteil	Touchscreen
elektr. Absicherung	3 x 20A
Hydropumpen	3 x 2200W 1 x Zirkulationspumpe
Turbinen Gegenstromanlage	-
Hydrojets	20 + 3 Riverjets
Heizung	3kW
Wärmepumpe	optional
Farblicht	Ambiente Farblicht
LEDs	20
2-farbige Design Jets	ja
WIFI	optional
Desinfektionssystem	UV+Ozon (Salzwasser opt.)
Trägergestell aus Aluminium	ja
Extr. Heat Lock Isolation	ja
Treppe + Hardcover	optional

Innovation 430

	Innovation 430
Kapazität	4 Personen
Abmessungen	4300 x 2300 x 1350 mm
Leergewicht/Füllmenge	825 kg / 6200 L
Kontrollsystem	Gecko
Bedienteil	Touchscreen
elektr. Absicherung	3 x 20A
Hydropumpen	3 x 2200W 1 x Zirkulationspumpe
Turbinen Gegenstromanlage	-
Hydrojets	20 + 3 Riverjets
Heizung	3kW
Wärmepumpe	optional
Farblicht	Ambiente Farblicht
LEDs	20
2-farbige Design Jets	ja
WIFI	optional
Desinfektionssystem	UV+Ozon (Salzwasser opt.)
Trägergestell aus Aluminium	ja
Extr. Heat Lock Isolation	ja
Treppe + Hardcover	optional



Innovation 380

	Innovation 380
Kapazität	4 Personen
Abmessungen	3880 x 2200 x 1250 mm
Leergewicht/Füllmenge	755 kg / 5500 L
Kontrollsystem	Gecko
Bedienteil	Touchscreen
elektr. Absicherung	3 x 20A
Hydropumpen	3 x 2200W 1 x Zirkulationspumpe
Turbinen Gegenstromanlage	-
Hydrojets	20 + 2 Riverjets
Heizung	3kW
Wärmepumpe	optional
Farblicht	Ambiente Farblicht
LEDs	16
2-farbige Design Jets	ja
Soundsystem	optional
Desinfektionssystem	UV+Ozon (Salzwasser opt.)
Trägergestell aus Aluminium	ja
Extr. Heat Lock Isolation	ja
Treppe + Hardcover	optional

Innovation 6.0

	Extreme
Kapazität	6 Personen
Abmessungen	5900 x 2380 x 1400 mm
Leergewicht/Füllmenge	1050 kg / 9000 L
Kontrollsystem	Gecko
Bedienteil	Touchscreen
elektr. Absicherung	3 x 20A
Hydropumpen	3 x 2200W 1 x Zirkulationspumpe
Airjets	nein
Hydrojets	27 + 3 River Jets
Heizung	3 kW
Wärmepumpe	optional
Farblicht	Ambiente Farblicht
LEDs	20
2-farbige Design Jets	ja
WIFI	optional
Desinfektionssystem	UV+Ozon / Salzwasser opt.
Trägergestell aus Aluminium	ja
Extr. Heat Lock Isolation	ja
Treppe + Hardcover	optional



Harvi Xenio

Wir liefern unsere Saunen serienmäßig mit dem Harvia Xenio Bedienfeld aus. Wegen seiner kompakten Größe und leichten Bedienung kann die Xenio fast in jedem Raum installiert werden. Im Bedienfeld sehen Sie z.B. wann die Sauna ihre Betriebstemperatur erreicht hat. Das Xenio kann entweder auf der Wand oder in der Wandoberfläche eingebettet werden, wenn man eine einheitliche Wandoberfläche haben möchte. Es

lässt sich praktisch alles steuern, wie Betriebszeit, Temperatur (kann gradgenau eingestellt werden) und Beleuchtung. Mit der Zeitschaltuhr können Sie Ihre Sauna so einstellen, dass sie warm ist, wenn nach Hause kommen. Die Xenio Steuerung ist in der Version CX110C auch für den Feuchtebetrieb mit Verdampfer geeignet. Optional kann an WIFI Modul nachgerüstet werden.



- Digitale Temperaturregelung zwischen 40 °C und 110 °C im Saunabetrieb
- Optional (nur CX110C): Feuchteregelung für Öfen mit Verdampfer
- Einschaltzeit-Einstellbereich: Familiensauna 1–6 Std / Öffentliche Sauna 1–12 Std
- Vorwahlzeit-Einstellbereich: 0–12 Std
- LCD-Display
- Tastensperre (Kinderschutz)
- max. Schaltleistung 11kW (ab D2 mit Zusatzmodul 17kW)

EOS Emotec

Optional können unsere Saunen mit der in Deutschland gefertigten Emotec Steuerung von EOS ausgerüstet werden. Die Emotec ist ein modernes Steuergerät für anspruchsvolle private und gewerbliche Saunaanlagen mit flachem Bedienteil und separatem Leistungsteil. Sehr einfache und schnelle Bedienung dank dem innovativen Bedienkonzept mit Drehdruckschalter. Bedienteil kann auf bis zu 100 m Entfernung montiert werden. TFT-

Farbdisplay mit Menüführung in 19 Sprachen. Zu der Emotec Steuerung ist auch ein passendes SBM-App Modul erhältlich, mit dem man die Sauna per App von überall auf der Welt steuern kann.



- Digitale Temperaturregelung zwischen 30 °C und 115 °C im Saunabetrieb
- 30 °C - 70 °C im Feuchtebetrieb (nur Emotec H)
- Heizzeitbegrenzung 6 h/ 12 h bzw. ohne Nachheizfunktion
- Uhrzeit & Vorwahluhr in 24 h-Echtzeit
- Wochentimerfunktion zur individuellen Einstellung
- Tastensperre (Kinderschutz)
- Lifeguard-Funktion (Auto-Abschaltung)
- Schaltleistung 9 kW, mit Leistungsschaltgerät erweiterbar
- Verdampfer-Leistung 3 kW

EOS Econ

Optional können unsere Saunen mit dem von EOS in Deutschland gefertigten Saunasteuergerät ECON D1 ausgerüstet werden. Dieses Modell gewährleistet langfristig einen zuverlässigen Betrieb Ihrer Heimsauna. Die D1 ist ein elektronisches Steuergerät für die finnische (trockene) Sauna mit mehrsprachiger Menüführung und umfangreichen Funktionen. Dieses Einstiegsmodell bietet alle wesentlichen Funktionen

für private Nutzung. Das moderne, flache Gehäuse zur Aufputz-Montage bzw. teilversenkter Montage bietet zudem ein ansprechendes Design. Unsere Saunen mit Verdampfer werden serienmäßig mit dem Saunasteuergerät ECON H1 mit zusätzlicher Feuchteregelung ausgestattet. Auch hier kann die Montage kann entweder auf der Wand oder teilweise versenkt erfolgen.



- Digitale Temperaturregelung zwischen 30 °C und 115 °C im Saunabetrieb
- Optional (nur H1/H2): Feuchteregelung in 10 Stufen (Temperatur im Feuchtebetrieb zwischen 30 °C-70 °C)
- Heizzeitbegrenzung auf 6 Stunden
- LCD-Display (Uhrzeit, Einstellungen, Funktionen)
- Mehrsprachige Menüführung mit Klartextanzeige
- Tastensperre (Kinderschutz)
- Lifeguard-Funktion (Auto-Abschaltung)
- max. Schaltleistung 9kW (ab D2 mit Zusatzmodul 36kW)

Harvia Virta

Der neue Harvia Premium Saunaofen Virta ist in drei Leistungsvarianten und deren Kombi-Variationen erhältlich und wurde für einen großartigen Saunagang entwickelt. Harvia Virta Öfen sind ideal für normale und große Familiensaunen. Durch ihre robuste Konstruktion und die einfache Bedienung sind sie für den häufigen Gebrauch und für lange, entspannende Saunagänge geeignet. Die gleichmäßige und weiche Wärme in der Sauna wird mit der neuesten innovativen Technologie und der richtigen Menge an Steinen erreicht. Die Steinkammer erstreckt sich an den Innenseiten des Heizkorbes, welche das rasche Aufheizen je nach Modell mit 50 bzw. 70 kg Steinen ermöglicht. Virta Saunaöfen sind einfach zu installieren. Alle Anschlüsse sind unten an der Vorderseite des Ofens gut erreichbar und mit genügend Platz ausgestattet. Die Heizelemente sind von den Steinen getrennt, dies führt zu einer langen Lebensdauer.



Harvia Cilindro (6.8 / 9 / 12 kW)

Wir bieten Ihnen bei diesem Modell einen Saunaofen der in Finnland – dem Land in dem die Sauna ihren Ursprung hat – gefertigt wurde. Das Modell Cilindro von Harvia bietet Ihnen die Möglichkeit einen echten finnischen Aufguss zu erleben. Die große Steinmenge dieses Modells macht das Saunieren zum Vergnügen. Der Cilindro hat eine Steinkammer mit Außengitter aus Edelstahl. Die Stärke der Hitze können Sie selbst bestimmen (von weich bis sehr heiß), indem Sie Wasser entweder auf die Seite des Ofens oder direkt oben auf die Steinsäule werfen. So lässt sich der Ofen auch in kleinen Räumen unterbringen und die Vorteile der großen Steinmenge kommen trotzdem zur Geltung. Der Platzbedarf für den Ofen ist gering, und die Liegen können nahe am Ofen installiert werden. Dies erhöht die Flexibilität beim individuellen Entwerfen der Sauna. Die Auslieferung erfolgt inkl. 100kg Saunasteinen (11kW: 120kg).



Harvia Vega

Harvia Vega ist ein moderner und nutzerfreundlicher Saunaofen – vom weltweit größten Saunaofen-Hersteller. Der aus Edelstahl gefertigte Außenmantel des Vega ist robust und verleiht Ihrer Sauna ein modernes Design. Die Bedienschalter sind ergonomisch oben an der Seite des Ofens platziert und dank ihrer symmetrischen Form kann einfach ausgewählt werden, auf welcher Seite die Steuerung angebracht werden soll.



Harvia The Wall

The Wall nimmt in der Sauna elegant nur wenig Platz ein, obgleich die Stärke stets bis zu 9 kW reicht. Bei der Fertigung des Geräts hat man sich vor allem auf das Praktische konzentriert: beleuchtete Bedienschalter, leichte Montage und stabile bauliche Lösungen machen The Wall von seinen Eigenschaften her zu einem Großen. Und all das in der kompakten und eleganten The Wall -Einheit. Die beleuchteten Bedienschalter sind auch im Dunklen handlich und deutlich sichtbar. Der The Wall -Saunaofen ist von seinem Aufbau und seinen Heizelementen stabil: Für die Heizelemente gibt es eine eigene Stütze, die die Widerstände schützt, ein Verbiegen des Elements verhindert und die Nutzungsdauer verlängert. Die wärme- und feuchtigkeitsempfindlichen Komponenten sind im Unterteil des Saunaofens untergebracht.



EOS Bi-O Max (9 / 12kW)

Der von EOS in Deutschland gefertigte Saunaofen Bi-O Max ist sowohl für den privaten, als auch für den gewerblichen Bereich geeignet. Er wird in dieser Form seit Jahren fast unverändert gefertigt und gehört zu den solidesten Öfen dieser Art auf dem Markt. Die Abdeckung und Frontblende dieses Saunaofens bestehen aus Alu-Druckguss. Zudem liegt der Steinkorb mit Lufteintrittsöffnungen oberhalb der Heizstäbe, was dieses Modell sehr servicefreundlich macht. Durch die große Steinmenge von 60kg wird ein optimales Verhältnis von Strahlungswärme zu Konvektionswärme erzeugt. Ein kräftiger Aufguss stellt für dieses Modell kein Problem dar. Der Ofen kann sowohl alleine für einen finnischen Saunagang, als auch zusammen mit dem integrierten Verdampfer betrieben werden. Hierzu wurde seitlich eine große, leicht ablesbare Wasserstandsanzeige integriert.



EOS Cubo (9 / 12kW)

Der Saunaofen EOS Cubo ist ein hochwertiger Standardofen für die Familiensauna zuhause. Er zeichnet sich durch sein zeitloses, geradliniges Design, sowie der hochwertigen Pulverbeschichtung in einem Anthrazit-Perleffekt aus. Der Innenmantel, sowie die Abdeckung dieses äußerst robusten Saunaofens bestehen aus Edelstahl. Der Cubo bietet ein optimales Verhältnis von Strahlungswärme zu Konvektion. Dazu ist die Steinmenge mit 25kg für dieses Modell optimiert worden. Das Modell Cubo wird von EOS in Deutschland gefertigt.



EOS Bi-O Thermat (9 kW)

Ideal für die private Heimsauna im eigenen Wellnessbereich ist der EOS Bi-O Thermat. Dieser Saunaofen wird von EOS in Deutschland gefertigt und ist ein Kombinations-Wandofen mit seitlich angebrachtem Verdampfer. Der Verdampfer besitzt einen Trockenlaufschutz mit akustischer Meldung bei Wassermangel. Eine Kräuterschale ist im Lieferumfang enthalten. Der Bi-O Thermat ist der ideale Ofen für die Familiensaunen der EO-SPA Bi-O Serie. Das Modell besitzt eine hochwertige Alu-Druckgussabdeckung, sowie einen Innenmantel aus Edelstahl.



EOS Bi-O Mini (3 kW)

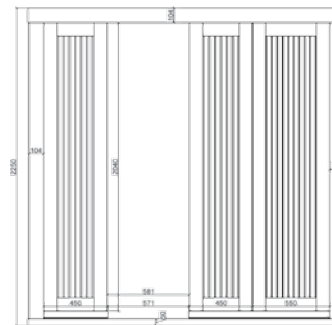
Klein aber fein. Der Bi-O Mini ist ein kompakter Saunaofen zur Wandmontage, der auch auf kleinstem Raum seinen Platz findet. Dieses Modell wird von EOS in Deutschland gefertigt und ist ein Kombinationsofen mit integriertem Verdampfer – ideal für die Kleinsauna zuhause. Er ermöglicht somit neben dem finnischen Saunabad auch ein Feuchte-Warmluftbad oder ein Kräuterdampfbad. Der Verdampfer besitzt einen Trockenlaufschutz mit akustischer Meldung bei Wassermangel. Der Bi-O Mini ist der ideale Ofen für die Kleinsaunen der EO-SPA 1103 Bi-O Serie. Der Außenmantel und das Innengehäuse dieses hochwertigen Saunaofens sind aus Edelstahl gefertigt.





THE CUBE X1

- Wandstärke 105mm (inkl. 70mm Isolierung und 10mm Luftschicht)
- hochwertiges Hemlock-Holz
- Fensterfront mit 27mm 2-fach Isolierglas (6+15ar+6)
- Eloxiertes Aluminium (kratzfest)
- Technoform Aluminiumprofile und Sobinco Beschläge
- Dampfsperre und Drainage für Schwitzwasser
- inkl. Saunabänke mit Ambiente-Beleuchtung
- 9,0 kW Harvia Cilindro Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Eimer + Kelle

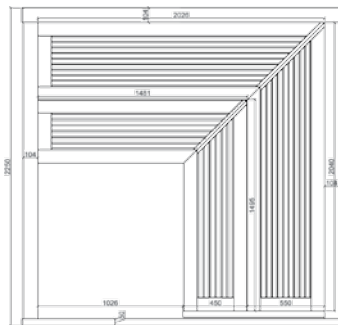


CUBE X1: 2250 x 2250 x 2370 mm



THE CUBE X2

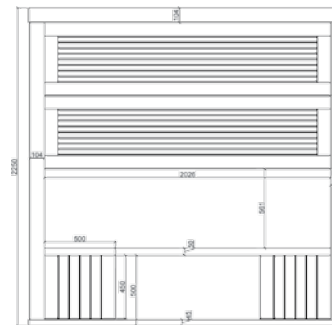
- Wandstärke 105mm (inkl. 70mm Isolierung und 10mm Luftschicht)
- hochwertiges Hemlock-Holz
- Fensterfront mit 27mm 2-fach Isolierglas (6+15ar+6)
- Eloxiertes Aluminium (kratzfest)
- Technoform Aluminiumprofile und Sobinco Beschläge
- Dampfsperre und Drainage für Schwitzwasser
- inkl. Saunabänke mit Ambiente-Beleuchtung
- 9.0 kW Harvia Cilindro Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Eimer + Kelle



CUBE X2: 2250 x 2250 x 2370 mm

THE CUBE X3

- Wandstärke 105mm (inkl. 70mm Isolierung und 10mm Luftschicht)
- hochwertiges Hemlock-Holz
- Fensterfront mit 27mm 2-fach Isolierglas (6+15ar+6)
- Eloxiertes Aluminium (kratzfest)
- Technoform Aluminiumprofile und Sobinco Beschläge
- Dampfsperre und Drainage für Schwitzwasser
- inkl. Saunabänke mit Ambiente-Beleuchtung
- 9.0 kW Harvia Cilindro Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Eimer + Kelle



CUBE X3: 2250 x 2250 x 2370 mm



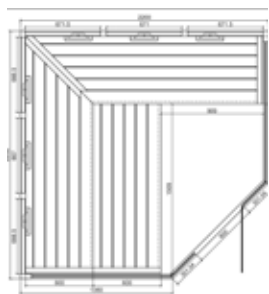
Sauna E1611 / E1611-IR

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- hochwertiges Hemlock-Holz
- Rückwand inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank, Aufgusseimer + Kelle
- Deckenbeleuchtung mit Farblicht
- 9.0kW Harvia Cilindro (opt. Virta / Cubo) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation
- optional als IR-Version mit IR-Vollspektrumstrahlern
- Musiksystem mit Bluetooth (nur bei der IR-Version)



Sauna E1612 / E1612-IR

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- hochwertiges Hemlock-Holz
- Rückwand inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank, Aufgusseimer + Kelle
- Deckenbeleuchtung mit Farblicht
- 9.0kW Harvia Cilindro (opt. Virta / Cubo) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation
- optional als IR-Version mit IR-Vollspektrumstrahlern
- Musiksystem mit Bluetooth (nur bei der IR-Version)



Steuerung IR-Version

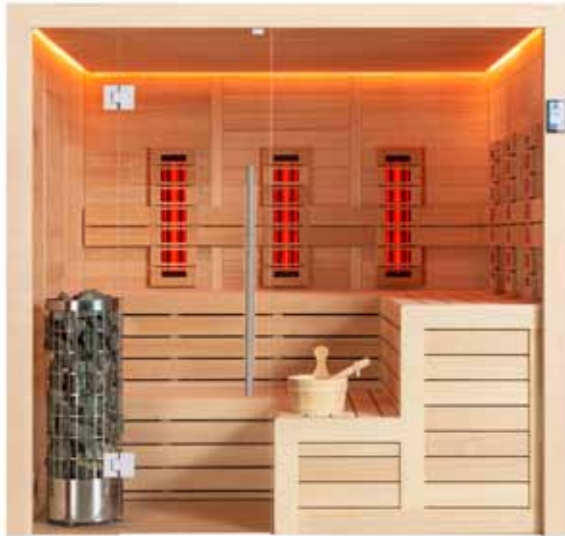


Steuerung IR-Version

1611XL: 2500 x 2500 x 2100 mm
1611A: 2200 x 2200 x 2100 mm

1611B: 2000 x 2000 x 2100 mm
1611C: 1800 x 1800 x 2100 mm

1612A: 2000 x 2000 x 2100 mm
1612B: 2000 x 1700 x 2100 mm
1612C: 1800 x 1500 x 2100 mm



Sauna E1613 / E1613-IR

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- hochwertiges Hemlock-Holz
- Rückwand inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank, Aufgusseimer + Kelle
- Deckenbeleuchtung mit Farblicht
- 9.0kW Harvia Cilindro (opt. Virta / Cubo) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation
- optional als IR-Version mit IR-Vollspektrumstrahlern
- Musiksystem mit Bluetooth (nur bei der IR-Version)



Steuerung IR-Version

1613XL: 2400 x 2200 x 2100 mm
1613A: 2200 x 2000 x 2100 mm

1613B: 2000 x 1800 x 2100 mm
1613C: 1800 x 1800 x 2100 mm

Sauna E1614 / E1614-IR

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- hochwertiges Hemlock-Holz
- Rückwand inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank, Aufgusseimer + Kelle
- Deckenbeleuchtung mit Farblicht
- 6.8kW Harvia Cilindro (opt. The Wall) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation
- optional als IR-Version mit IR-Vollspektrumstrahlern
- Musiksystem mit Bluetooth (nur bei der IR-Version)



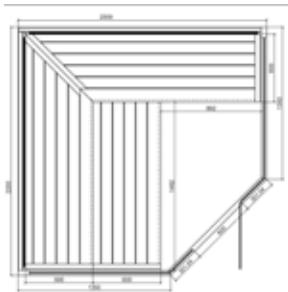
Steuerung IR-Version

1614A: 2000 x 1600 x 2100 mm
1614B: 1800 x 1500 x 2100 mm
1614C: 1600 x 1500 x 2100 mm



Sauna E1601

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- hochwertiges Hemlock-Holz
- Rückwand aus weißen Sandstein
- inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- Deckenbeleuchtung mit Farblicht
- 9.0kW Harvia Cilindro (opt. Virta / Cubo) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation

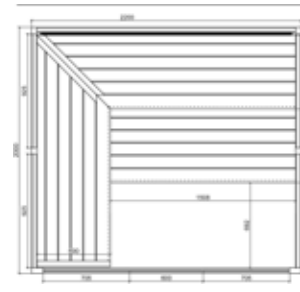


1601XL: 2500 x 2500 x 2100 mm
1601A: 2200 x 2200 x 2100 mm

1601B: 2000 x 2000 x 2100 mm
1601C: 1800 x 1800 x 2100 mm

Sauna E1602

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- hochwertiges Hemlock-Holz
- Rückwand aus weißen Sandstein
- inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- Deckenbeleuchtung mit Farblicht
- 9.0kW Harvia Cilindro (opt. Virta / Cubo) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation

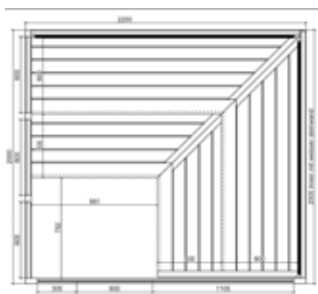


1602A: 2000 x 2000 x 2100 mm
1602B: 2000 x 1700 x 2100 mm
1602C: 1800 x 1500 x 2100 mm



Sauna E1603

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- hochwertiges Hemlock-Holz
- Rückwand aus weißen Sandstein
- inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- Deckenbeleuchtung mit Farblicht
- 9.0kW Harvia Cilindro (opt. Virta / Cubo) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation



1603XL: 2400 x 2200 x 2100 mm
1603A: 2200 x 2000 x 2100 mm

1603B: 2000 x 1800 x 2100 mm
1603C: 1800 x 1800 x 2100 mm

Sauna E1604

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- hochwertiges Hemlock-Holz
- Rückwand aus weißen Sandstein
- inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- Deckenbeleuchtung mit Farblicht
- 6.8kW Harvia Cilindro (opt. The Wall) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation

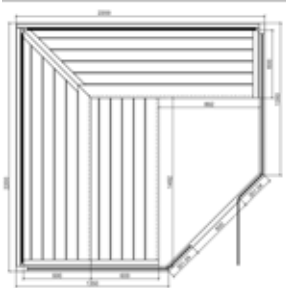


1604A: 2000 x 1600 x 2100 mm
1604B: 1800 x 1500 x 2100 mm
1604C: 1600 x 1500 x 2100 mm



Sauna E1621

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- hochwertiges Hemlock-Holz
- Rückwand mit hinterleuchtetem rot / gelben Marmor
- inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- indirekte Wandbeleuchtung
- 9.0kW Harvia Cilindro (opt. Virta / Cubo) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation

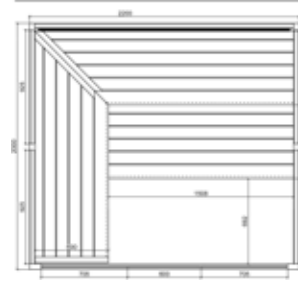


1621XL: 2500 x 2500 x 2100 mm
1621A: 2200 x 2200 x 2100 mm

1621B: 2000 x 2000 x 2100 mm
1621C: 1800 x 1800 x 2100 mm

Sauna E1622

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- hochwertiges Hemlock-Holz
- Rückwand mit hinterleuchtetem rot / gelben Marmor
- inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- indirekte Wandbeleuchtung
- 9.0kW Harvia Cilindro (opt. Virta / Cubo) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation

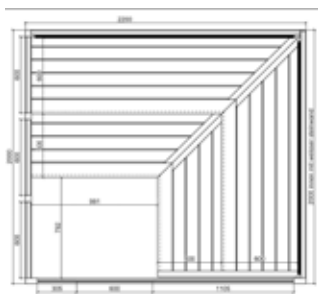


1622A: 2000 x 2000 x 2100 mm
1622B: 2000 x 1700 x 2100 mm
1622C: 1800 x 1500 x 2100 mm



Sauna E1623

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- hochwertiges Hemlock-Holz
- Rückwand mit hinterleuchtetem rot/gelben Marmor
- inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- indirekte Wandbeleuchtung
- 9.0kW Harvia Cilindro (opt. Virta / Cubo) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation



- 1623XL:** 2400 x 2200 x 2100 mm
- 1623A:** 2200 x 2000 x 2100 mm

- 1623B:** 2000 x 1800 x 2100 mm
- 1623C:** 1800 x 1800 x 2100 mm

Sauna E1624

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- hochwertiges Hemlock-Holz
- Rückwand mit hinterleuchtetem rot/gelben Marmor
- inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- indirekte Wandbeleuchtung
- 6.8kW Harvia Cilindro (opt. Virta / Cubo) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation

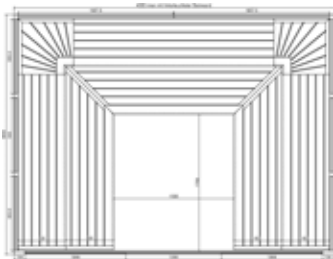


- 1624A:** 2000 x 1600 x 2100 mm
- 1624B:** 1800 x 1500 x 2100 mm
- 1624C:** 1600 x 1500 x 2100 mm



Sauna E1620

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- hochwertiges Hemlock-Holz
- Rückwand mit hinterleuchtetem rot /gelben Marmor
- inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- indirekte Wandbeleuchtung
- 13.5-15.8kW Harvia Virta Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation

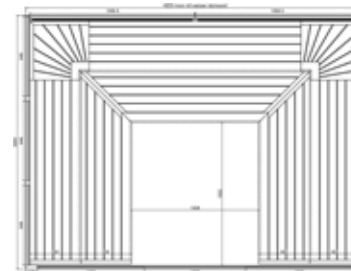


- 1620A:** 4000 x 3000 x 2100 mm
- 1620B:** 3500 x 2500 x 2100 mm
- 1620C:** 3000 x 2500 x 2100 mm



Sauna E1600

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- hochwertiges Hemlock-Holz
- Rückwand mit hinterleuchtetem rot /gelben Marmor
- inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- indirekte Decken- und Wandbeleuchtung
- 13.5-15.8kW Harvia Virta Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation

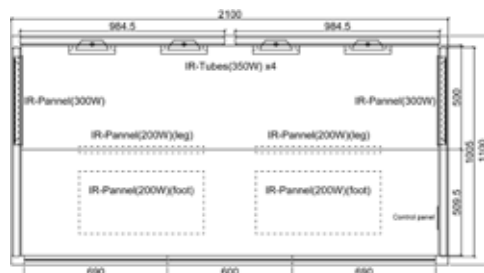


- 1600A:** 4000 x 3000 x 2100 mm
- 1600B:** 3500 x 2500 x 2100 mm
- 1600C:** 3000 x 2500 x 2100 mm



Sauna E1250A/B/C-IR

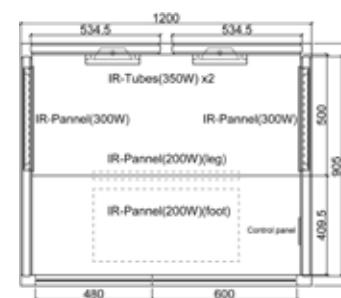
- 8mm ESG-Sicherheitsglas
- hochwertiges Hemlock-Holz
- inkl. Saunabank
- IR-Vollspektrumstrahlern im Rücken
- Carbonstrahler im Seiten-, Waden- und Fußbereich
- Musiksystem mit Bluetooth
- Steuerung mit Touchscreen Display
- Deckenbeleuchtung mit Farblicht
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation
- optional mit Harvia The Wall Saunaofen



- 1250A:** 2100 x 1100 x 1900 mm
- 1250B:** 1800 x 1100 x 1900 mm
- 1250C:** 1500 x 1100 x 1900 mm

Sauna E1250D/E-IR

- 8mm ESG-Sicherheitsglas
- hochwertiges Hemlock-Holz
- inkl. Saunabank
- IR-Vollspektrumstrahlern im Rücken
- Carbonstrahler im Seiten-, Waden- und Fußbereich
- Musiksystem mit Bluetooth
- Steuerung mit Touchscreen Display
- Deckenbeleuchtung mit Farblicht
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation

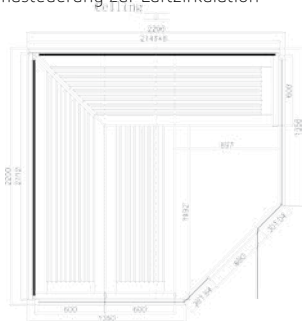


- 1250D:** 1200 x 1000 x 1900 mm
- 1250E:** 2000 x 1000 x 1900 mm



Sauna E1101

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- hochwertiges Hemlock-Holz
- Rückwand inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- Deckenbeleuchtung mit Farblicht
- 9.0kW Harvia Cilindra (opt. 9.0kW Virta / EOS Cubo) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation

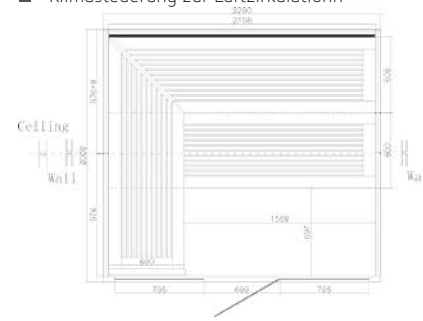


1101XL: 2500 x 2500 x 2100 mm
1101A: 2200 x 2200 x 2100 mm

1101B: 2000 x 2000 x 2100 mm
1101C: 1800 x 1800 x 2100 mm

Sauna E1102

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- hochwertiges Hemlock-Holz
- Rückwand inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- Deckenbeleuchtung mit Farblicht
- 9.0kW Harvia Cilindra (opt. 9.0kW The Wall) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation

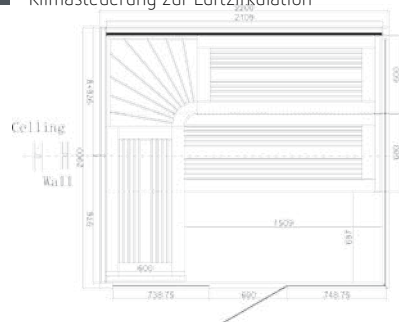


1102A: 2200 x 2000 x 2100 mm
1102B: 2000 x 1700 x 2100 mm
1102C: 1800 x 1500 x 2100 mm



Sauna E1105

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- hochwertiges Hemlock-Holz
- Rückwand inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- Deckenbeleuchtung mit Farblicht
- 9.0kW Harvia Cilindro (opt. 9.0kW Virta / EOS Cubo) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation

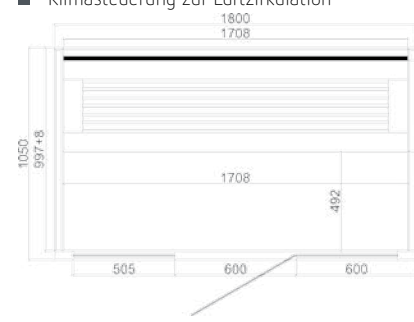


- 1105A:** 2200 x 2000 x 2100 mm
- 1105B:** 2000 x 2000 x 2100 mm
- 1105C:** 1800 x 1800 x 2100 mm



Sauna E1103

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- hochwertiges Hemlock-Holz
- Rückwand inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- Deckenbeleuchtung mit Farblicht
- 6.8kW Harvia Cilindro (opt. 6.0kW The Wall) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation

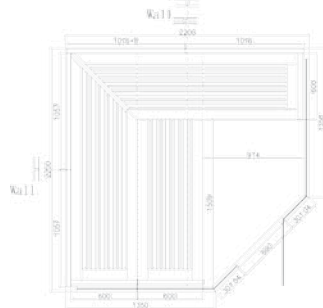


- 1103A:** 1800 x 1050 x 1900 mm
- 1103B:** 1500 x 1050 x 1900 mm
- 1103C:** 1200 x 1050 x 1900 mm



Sauna E111

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- hochwertiges Hemlock-Holz
- Rückwand inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- Deckenbeleuchtung mit Farblicht
- 9.0kW Cilindro (opt. 9.0kW Virta / EOS Cubo) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation

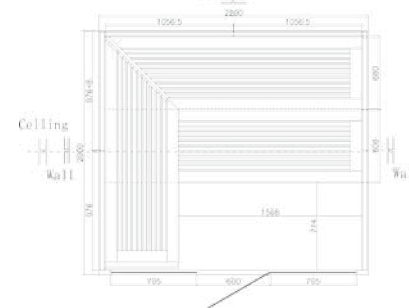


- 1111XL:** 2500 x 2500 x 2100 mm
- 1111A:** 2200 x 2200 x 2100 mm

- 1111B:** 2000 x 2000 x 2100 mm
- 1111C:** 1800 x 1800 x 2100 mm

Sauna E112

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- hochwertiges Hemlock-Holz
- Rückwand inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- Deckenbeleuchtung mit Farblicht
- 9.0kW Harvia Cilindro (opt. 9.0kW Virta / EOS Cubo) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation

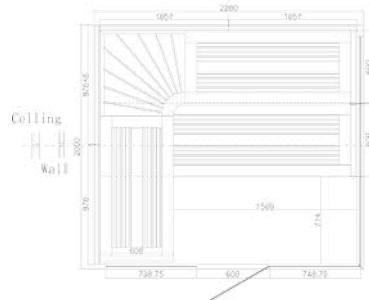


- 1112A:** 2200 x 2000 x 2100 mm
- 1112B:** 2000 x 1700 x 2100 mm
- 1112C:** 1800 x 1500 x 2100 mm



Sauna E1115

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- hochwertiges Hemlock-Holz
- Rückwand inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- Deckenbeleuchtung mit Farblicht
- 9.0kW Harvia Cilindro (opt. 9.0kW Virta / EOS Cubo) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation

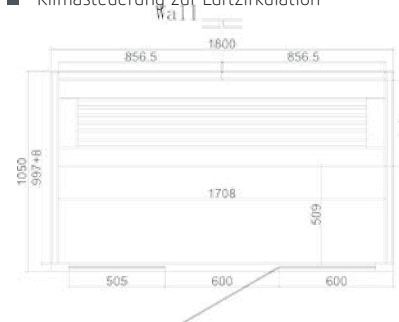


- 1115A:** 2200 x 2000 x 2100 mm
- 1115B:** 2000 x 2000 x 2100 mm
- 1115C:** 1800 x 1800 x 2100 mm



Sauna E1113

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- hochwertiges Hemlock-Holz
- Rückwand inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- Deckenbeleuchtung mit Farblicht
- 6.8kW Harvia Cilindro (opt. 6kW The Wall) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation

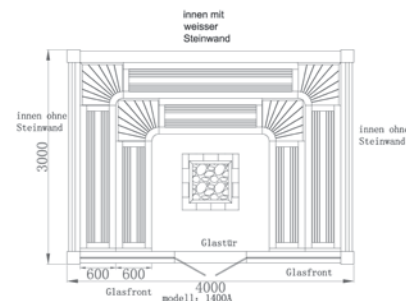


- 1113A:** 1800 x 1050 x 1900 mm
- 1113B:** 1500 x 1050 x 1900 mm
- 1113C:** 1200 x 1050 x 1900 mm



Sauna E1400 / B1400

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- Ausführung in hochwertiger roter Zeder (Echtholz)
- Rückwand aus rotem Marmor (Wandstärke 45mm/mit Marmor 66mm)
- inkl. Isolierung (20mm) – dadurch hält sich die Wärme länger in der Kabine
- inkl. Saunabänke
- Decken- und Wandbeleuchtung mit Farblicht
- 12-16.5kW EOS/Harvia Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Computergesteuertes Bedienfeld von EOS (Made in Germany)
- Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation
- auch erhältlich als Bi-O Version mit Verdampfer

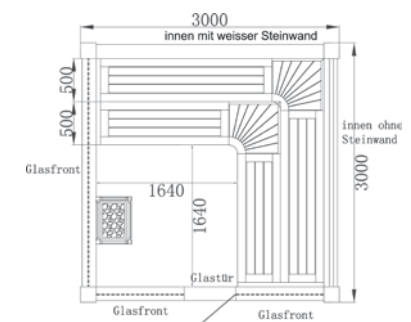


- 1400A:** 4000 x 3000 x 2200 mm
- 1400B:** 3500 x 3000 x 2200 mm
- 1400C:** 3000 x 3000 x 2200 mm



Sauna E1416 / B1416

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- Ausführung in hochwertiger roter Zeder (Echtholz)
- Rückwand aus rotem Marmor (Wandstärke 45mm/mit Marmor 66mm)
- inkl. Isolierung (20mm) – dadurch hält sich die Wärme länger in der Kabine
- inkl. Saunabänke
- Decken- und Wandbeleuchtung mit Farblicht
- 12kW EOS/Harvia Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Computergesteuertes Bedienfeld von EOS (Made in Germany)
- Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation
- auch erhältlich als Bi-O Version mit Verdampfer

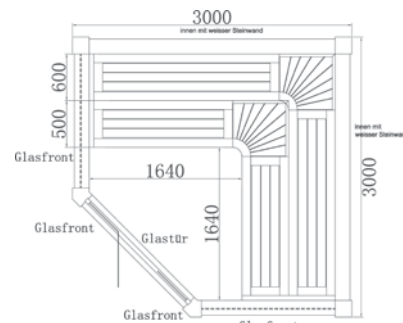


- 1416A:** 3000 x 3000 x 2200 mm
- 1416B:** 2500 x 2500 x 2200 mm



Sauna E1501 / B1501

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- Ausführung in hochwertiger roter Zeder (Echtholz)
- Rückwand aus rotem Marmor (Wandstärke 45mm/mit Marmor 66mm)
- inkl. Isolierung (20mm) – dadurch hält sich die Wärme länger in der Kabine
- inkl. Saunabänke
- Decken- und Wandbeleuchtung mit Farblicht
- 12kW EOS/Harvia Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Computergesteuertes Bedienfeld von EOS (Made in Germany)
- herausnehmbarer Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation
- auch erhältlich als Bi-O Version mit Verdampfer

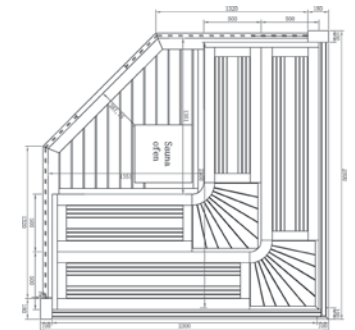


- 1501A:** 3000 x 3000 x 2200 mm
- 1501B:** 2500 x 2500 x 2200 mm



Sauna E1415 / B1415

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- Ausführung in hochwertiger roter Zeder (Echtholz)
- Rückwand aus Sandstein (Wandstärke 45mm / mit Sandstein 66mm)
- inkl. Isolierung (20mm) – dadurch hält sich die Wärme länger in der Kabine
- inkl. Saunabänke
- Decken- und Wandbeleuchtung mit Farblicht
- 9kW EOS/Harvia Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Computergesteuertes Bedienfeld von EOS (Made in Germany)
- herausnehmbarer Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation
- auch erhältlich als Bi-O Version mit Verdampfer

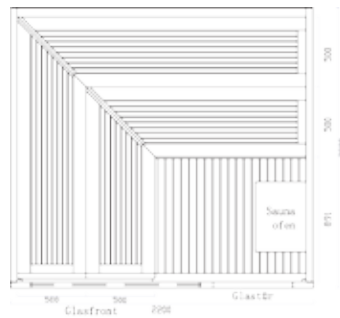


- 1415A:** 2200 x 2200 x 2100 mm
- 1415B:** 2000 x 2000 x 2100 mm
- 1415C:** 1800 x 1800 x 2100 mm

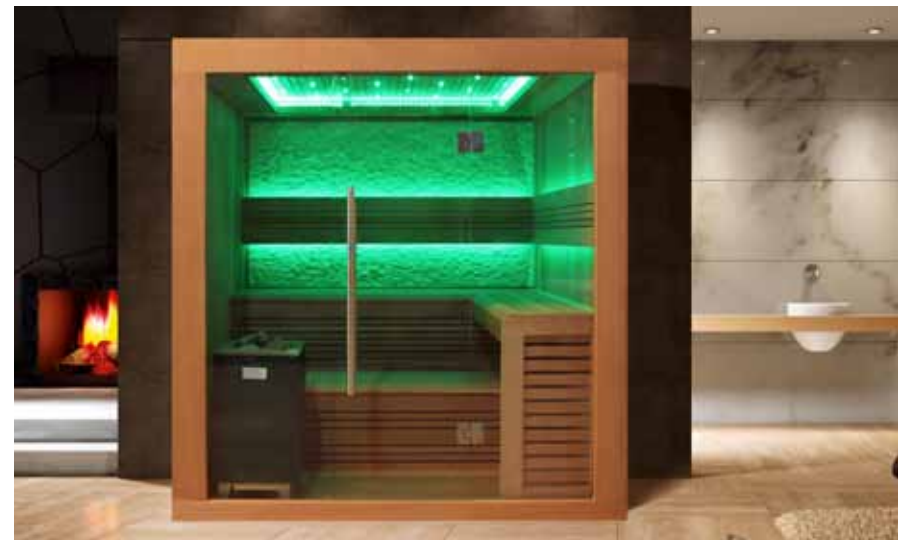


Sauna E1243 / B1243

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- Ausführung in hochwertiger roter Zeder (Echtholz)
- Rückwand aus Sandstein (Wandstärke 45mm/ mit Sandstein 66mm)
- inkl. Isolierung (20mm) – dadurch hält sich die Wärme länger in der Kabine
- inkl. Saunabänke
- Decken- und Wandbeleuchtung mit Farblicht
- 9kW EOS/Harvia Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Computergesteuertes Bedienfeld von EOS (Made in Germany)
- herausnehmbarer Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation
- auch erhältlich als Bi-O Version mit Verdampfer

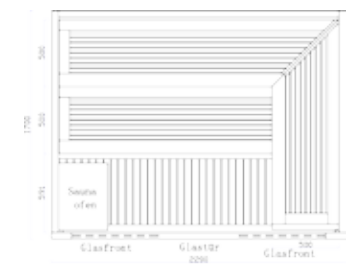


- 1243A:** 2200 x 2000 x 2100 mm
- 1243B:** 2000 x 1800 x 2100 mm
- 1243C:** 1800 x 1600 x 2100 mm



Sauna E1241 / B1241

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- Ausführung in hochwertiger roter Zeder (Echtholz)
- Rückwand aus Sandstein (Wandstärke 45mm/ mit Sandstein 66mm)
- inkl. Isolierung (20mm) – dadurch hält sich die Wärme länger in der Kabine
- inkl. Saunabänke
- Decken- und Wandbeleuchtung mit Farblicht
- 9kW EOS/Harvia Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Computergesteuertes Bedienfeld von EOS (Made in Germany)
- herausnehmbarer Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation
- auch erhältlich als Bi-O Version mit Verdampfer

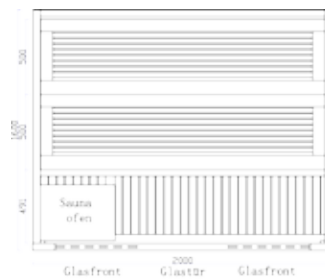


- 1241A:** 2200 x 1700 x 2100 mm
- 1241B:** 2000 x 1700 x 2100 mm
- 1241C:** 1800 x 1700 x 2100 mm



Sauna E1244 / B1244

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- Ausführung in hochwertiger roter Zeder (Echtholz)
- Rückwand aus Sandstein (Wandstärke 45mm / mit Sandstein 66mm)
- inkl. Isolierung (20mm) – dadurch hält sich die Wärme länger in der Kabine
- inkl. Saunabänke
- Decken- und Wandbeleuchtung mit Farblicht
- 9kW EOS/Harvia Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Computergesteuertes Bedienfeld von EOS (Made in Germany)
- herausnehmbarer Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation
- auch erhältlich als Bi-O Version mit Verdampfer

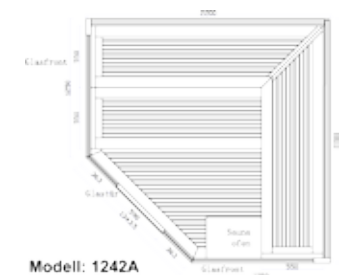


- 1244A:** 2000 x 1600 x 2100 mm
- 1244B:** 1800 x 1500 x 2100 mm
- 1245C:** 1600 x 1500 x 2100 mm



Sauna E1242 / B1242

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- Ausführung in hochwertiger roter Zeder (Echtholz)
- Rückwand aus Sandstein (Wandstärke 45mm / mit Sandstein 66mm)
- inkl. Isolierung (20mm) – dadurch hält sich die Wärme länger in der Kabine
- inkl. Saunabänke
- Decken- und Wandbeleuchtung mit Farblicht
- 9kW EOS/Harvia Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Computergesteuertes Bedienfeld von EOS (Made in Germany)
- herausnehmbarer Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation
- auch erhältlich als Bi-O Version mit Verdampfer



- 1242A:** 2200 x 2200 x 2100 mm
- 1242B:** 2000 x 2000 x 2100 mm
- 1242C:** 1800 x 1800 x 2100 mm

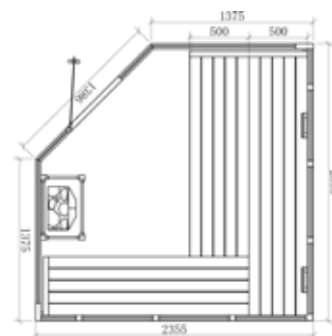
Modell: 1242A



Sauna E1201 / E1201-IR

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- Ausführung in hochwertigem Pappelholz (Echtholz)
- Modulares System mit 600mm Elementen (Wandstärke xxmm)
- inkl. Isolierung (xxmm) – dadurch hält sich die Wärme länger in der Kabine
- inkl. Saunabänke
- Decken- und Wandbeleuchtung mit Farblicht
- 9kW Harvia Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Computergesteuertes Bedienfeld von EOS (Made in Germany)
- herausnehmbarer Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation
- Optional erhältlich mit 2x IR-Tiefenstrahler von Sentiotec

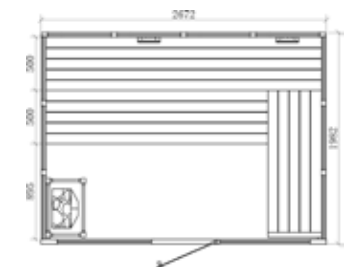
1201A: 2360 x 2360 x 2200 mm
1201B: 2050 x 2050 x 2200 mm



Sauna E1202 / E1202-IR

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- Ausführung in hochwertigem Pappelholz (Echtholz)
- Modulares System mit 600mm Elementen (Wandstärke xxmm)
- inkl. Isolierung (xxmm) – dadurch hält sich die Wärme länger in der Kabine
- inkl. Saunabänke
- Decken- und Wandbeleuchtung mit Farblicht
- 9kW Harvia Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Computergesteuertes Bedienfeld von EOS (Made in Germany)
- herausnehmbarer Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation
- Optional erhältlich mit 2x IR-Tiefenstrahler von Sentiotec

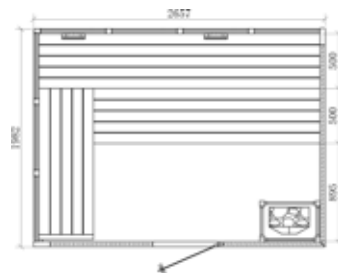
1202A: 2670 x 1980 x 2200 mm
1202B: 2020 x 1980 x 2200 mm
1202C: 2020 x 1680 x 2200 mm





Sauna E1205 / E1205-IR

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- Ausführung in hochwertigem Pappelholz (Echtholz)
- Modulares System mit 600mm Elementen (Wandstärke xxmm)
- inkl. Isolierung (xxmm) – dadurch hält sich die Wärme länger in der Kabine
- inkl. Saunabänke
- Decken- und Wandbeleuchtung mit Farblicht
- 9kW Harvia Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Computergesteuertes Bedienfeld von EOS (Made in Germany)
- herausnehmbarer Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation
- Optional erhältlich mit 2x IR-Tiefenstrahler von Sentiotec

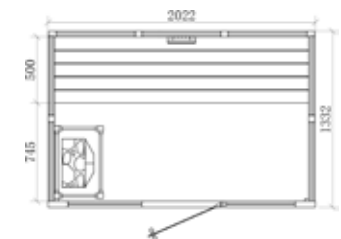


- 1205A:** 2660 x 1980 x 2200 mm
- 1205B:** 2070 x 1980 x 2200 mm
- 1205C:** 2070 x 1680 x 2200 mm



Sauna E1203 / E1203-IR

- 10mm ESG Sicherheitsglas (Tür 8mm)
- Ausführung in hochwertigem Pappelholz (Echtholz)
- Modulares System mit 600mm Elementen (Wandstärke xxmm)
- inkl. Isolierung (xxmm) – dadurch hält sich die Wärme länger in der Kabine
- inkl. Saunabänke
- Decken- und Wandbeleuchtung mit Farblicht
- 6.8 / 9kW Harvia Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Computergesteuertes Bedienfeld von EOS (Made in Germany)
- herausnehmbarer Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation
- Optional erhältlich mit 2x IR-Tiefenstrahler von Sentiotec

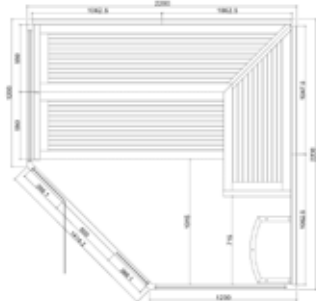


- 1203A:** 2020 x 1330 x 1930 mm
- 1203B:** 2020 x 1030 x 1930 mm
- 1203C:** 1420 x 1030 x 1930 mm



Sauna E1816

- 8mm ESG-Sicherheitsglas (Tür 6mm)
- Ausführung in hochwertigem hellem Pinienholz (Echtholz)
- Rückwand inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- indirekte Deckenbeleuchtung
- 9.0kW Harvia Vega (opt. 9.0kW Cilindro) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation

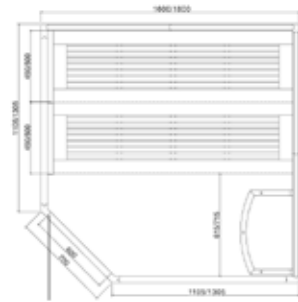


1816XL: 2400 x 2400 x 2100 mm
1816A: 2200 x 2200 x 2100 mm



Sauna E1811

- 8mm ESG-Sicherheitsglas (Tür 6mm)
- Ausführung in hochwertigem hellem Pinienholz (Echtholz)
- Rückwand inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- indirekte Deckenbeleuchtung
- 9.0kW Harvia Vega (opt. 9.0kW Cilindro) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation

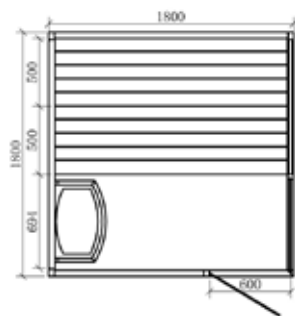


1811XL: 2000 x 2000 x 2100 mm
1811A: 1800 x 1800 x 2100 mm
1811B: 1600 x 1600 x 2100 mm



Sauna E1812

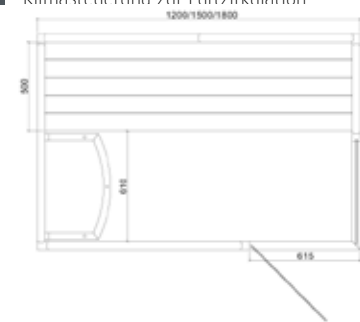
- 8mm ESG-Sicherheitsglas (Tür 6mm)
- Ausführung in hochwertigem hellem Pinienholz (Echtholz)
- Rückwand inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- indirekte Deckenbeleuchtung
- 9.0kW Harvia Vega (opt. 9.0kW Cilindro) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation



- 1812A:** 1800 x 1600 x 2100 mm
- 1812B:** 2000 x 1800 x 2100 mm
- 1812C:** 2200 x 2000 x 2100 mm

Sauna E1813

- 8mm ESG-Sicherheitsglas (Tür 6mm)
- Ausführung in hochwertigem hellem Pinienholz (Echtholz)
- Rückwand inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- indirekte Deckenbeleuchtung
- 6.0kW Harvia Vega (opt. 6.8kW Cilindro) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation

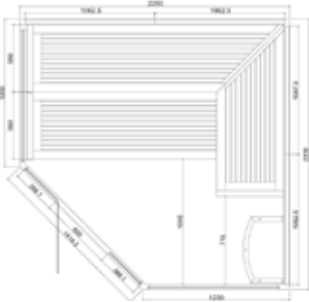


- 1813A:** 1800 x 1200 x 1900 mm
- 1813B:** 1500 x 1200 x 1900 mm
- 1813C:** 1200 x 1200 x 1900 mm



Sauna E1806

- 8mm ESG-Sicherheitsglas (Tür 6mm)
- Ausführung in hochwertigem hellem Pinienholz (Echtholz)
- Rückwand inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- indirekte Deckenbeleuchtung
- 9.0kW Harvia Vega (opt. 9.0kW Cilindro) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation

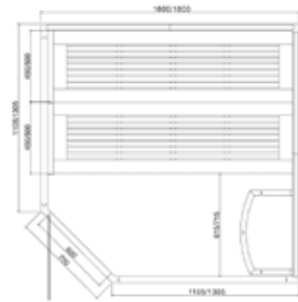


1806XL: 2400 x 2400 x 2100 mm
1806A: 2200 x 2200 x 2100 mm



Sauna E1801

- 8mm ESG-Sicherheitsglas (Tür 6mm)
- Ausführung in hochwertigem hellem Pinienholz (Echtholz)
- Rückwand inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- indirekte Deckenbeleuchtung
- 9.0kW Harvia Vega (opt. 9.0kW Cilindro) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation



1801XL: 2000 x 2000 x 2100 mm
1801A: 1800 x 1800 x 2100 mm
1801B: 1600 x 1600 x 2100 mm



Sauna E1802

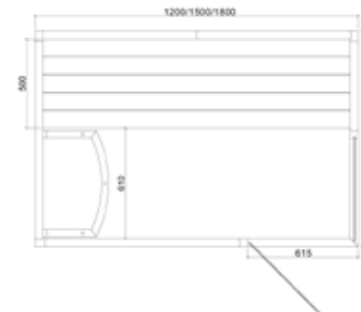
- 8mm ESG-Sicherheitsglas (Tür 6mm)
- Ausführung in hochwertigem hellem Pinienholz (Echtholz)
- Rückwand inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- indirekte Deckenbeleuchtung
- 9.0kW Harvia Vega (opt. 9.0kW Cilindro) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation



1802: 1800 x 1800 x 12100 mm

Sauna E1803

- 8mm ESG-Sicherheitsglas (Tür 6mm)
- Ausführung in hochwertigem hellem Pinienholz (Echtholz)
- Rückwand inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- indirekte Deckenbeleuchtung
- 6.0kW Harvia Vega (opt. 6.8kW Cilindro) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation



1803A: 1800 x 1200 x 1900 mm
1803B: 1500 x 1200 x 1900 mm
1803C: 1200 x 1200 x 1900 mm



Sauna E1802

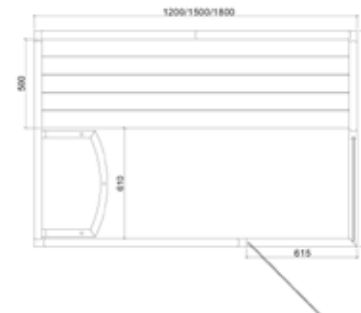
- 8mm ESG-Sicherheitsglas (Tür 6mm)
- Ausführung in hochwertigem hellem Pinienholz (Echtholz)
- Rückwand inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- indirekte Deckenbeleuchtung
- 9.0kW Harvia Vega (opt. 9.0kW Cilindro) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation



1802: 1800 x 1800 x 12100 mm

Sauna E1803

- 8mm ESG-Sicherheitsglas (Tür 6mm)
- Ausführung in hochwertigem hellem Pinienholz (Echtholz)
- Rückwand inkl. 30mm Isolierung
- inkl. Saunabank
- indirekte Deckenbeleuchtung
- 6.0kW Harvia Vega (opt. 6.8kW Cilindro) Saunaofen
- Thermometer und Sanduhr
- Aufgusseimer + Kelle
- Holzboden
- Klimasteuerung zur Luftzirkulation



1803A: 1800 x 1200 x 1900 mm
1803B: 1500 x 1200 x 1900 mm
1803C: 1200 x 1200 x 1900 mm

Dampfduschen F8-Serie

- extra große Regendusche mit integrierter Beleuchtung
- Handbrause
- Hydromassagejets für Nacken und Rücken
- digitale Steuerung aller Funktionen
- 3kW / 4.5kW / 6kW Dampfgenerator (je nach Modell)
- Zeitsteuerung und Temperaturwahl
- Überhitzungs- und Trockenlaufschutz für den Dampfgenerator
- Entkalkungsfunktion
- Aromatherapie
- Radio und Bluetooth
- Farblichttherapie (12V mit LED's – absolut sicher)
- Ventilator
- automatische Abschaltung nach 30 Minuten
- Wasserstandüberwachung zum Schutz der Pumpen (DA-Modelle)





DZ972F8 / DZ972-1F8

Diese Dampfdusche kann sich ideal in eine Mauernische integriert werden. Mit einer Regendusche, 12 Hydrojets, F8 Bedienfeld mit Bluetooth und vielem mehr werden hier Wellnessräume Wirklichkeit.

- Regendusche
- 6 Hydrojets
- Armaturen mit Thermostat
- Handbrause
- F8 Bedienfeld
- Musiksystem mit Bluetooth
- 4,5kW Dampfgenerator
- Farblichttherapie
- Entkalkungsfunktion
- Boden aus Echtholz (herausnehmbar)
- inkl. Holzocker (Acrylocker optional)
- wartungsfreundliche Technik (von innen zugänglich)
- praktisches Ablagefach, Abfluss mit Siphon
- lieferbar mit schwarzer oder weiß satinierter Rückwand



DZ972F8 1500 x 945 x 2210 mm

DZ972-1F8: 1200 x 945 x 2210 mm



DZ962F8

Eine Regendusche für 2 Personen. Die kompakten Maße passen in jedes Badezimmer. Dieses Modell vereint Echtholz mit Glas in einem perfektem Design.

- Regendusche
- 12 Hydrojets
- Armaturen mit Thermostat
- Handbrause
- F8 Bedienfeld
- Musiksystem mit Bluetooth
- 4,5kW Dampfgenerator
- Farblichttherapie
- Entkalkungsfunktion
- Boden aus Echtholz (herausnehmbar)
- inkl. Holzocker (Acrylocker optional)
- wartungsfreundliche Technik (von innen zugänglich)
- praktisches Ablagefach, Abfluss mit Siphon
- lieferbar mit schwarzer oder weiß satinierter Rückwand



DZ962F8: 1200 x 1200 x 2260 mm



DZ963F8 / DZ965 F8

Eine Dampfdusche, die auch in einem kleinen Badezimmer alle Träume wahr werden lässt. Dieses Modell verbindet Holzoptik mit viel Glas in einem perfekten Design.

- Regendusche
- 6 Hydrojets
- Armaturen mit Thermostat
- Handbrause
- F8 Bedienfeld
- Musiksystem mit Bluetooth
- 4.5kW Dampfgenerator
- Farblichttherapie
- Entkalkungsfunktion
- Boden aus Echtholz (herausnehmbar)
- inkl. Holzocker (Acrylocker optional)
- wartungsfreundliche Technik (von innen zugänglich)
- praktisches Ablagefach, Abfluss mit Siphon
- lieferbar mit schwarzer oder weiß satinierter Rückwand



DZ963F8: 1000 x 1000 x 2260 mm

DZ965F8: 900 x 900 x 2260 mm



DZ959F8 / DZ960F8 / DZ961F8 (linke Version)

Diese Regendusche fällt alleine schon durch die Glasrückwand ins Auge. Der Boden und die Decke sind aus Echtholz und zeigen einen tollen Kontrast - ein Designerstück der Extraklasse..

- Regendusche
- 6 Hydrojets
- Armaturen mit Thermostat
- Handbrause
- F8 Bedienfeld mit Bluetooth
- 4.5kW Dampfgenerator
- Farblichttherapie
- Entkalkungsfunktion, Ozondesinfektion
- Boden aus Echtholz (herausnehmbar)
- inkl. Holzocker (Acrylocker optional)
- wartungsfreundliche Technik (von innen zugänglich)
- praktisches Ablagefach, Abfluss mit Siphon
- lieferbar mit schwarzer oder weiß satinierter Rückwand
- erhältlich als rechte/linke Version



DZ960F8: 1000 x 900 x 2265 mm

DZ959F8: 1200 x 900 x 2265 mm

DZ961F8: 1500 x 900 x 2265 mm



Dampfduschen F15-Serie

- computergesteuertes Bedienfeld für eine praktische und einfache Bedienung
- digitale Temperatur- und Zeitsteuerung
- 3 kW Dampfgenerator
- Überhitzungsschutz und Trockenlaufschutz
- Entkalkungsfunktion
- Ozondesinfektionsanlage
- Musiksystem über Bluetooth – einfach die Lieblingsmusik vom Smartphone streamen
- beleuchteter Deckenhimmel (indirekte Beleuchtung)
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- verchromte Armaturen mit Thermostat
- Handbrause
- XXL-Regendusche





LD107F15 (linke Version)

- Dampfdusche mit 3 kW Dampfgenerator
- Ozondesinfektionsanlage
- Entkalkungsfunktion
- Musiksysteem über Bluetooth mit Lautsprechern
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- verchromte Armaturen mit Thermostat
- Handbrause
- XXL-Regendusche
- Duschpaneel wahlweise aus Mineralguss (weiß) oder Edelstahl (schwarz / silber)
- Front erhältlich in transparent/chrome oder schwarz
- Abmessungen 1200 x 900 x 2230mm (Länge x Breite x Höhe)







LD106F15 / LF108F15 (linke Version)

- Dampfdusche mit 3 kW Dampfgenerator
- Ozondesinfektionsanlage
- Entkalkungsfunktion
- Musiksystem über Bluetooth mit Lautsprechern
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- verchromte Armaturen mit Thermostat
- Handbrause
- XXL-Regendusche
- Duschpaneel wahlweise aus Mineralguss (weiß) oder Edelstahl (schwarz / silber)
- Front erhältlich in transparent/chrome oder schwarz
- Abmessungen LD106F15: 1000 x 1000 x 2230mm (Länge x Breite x Höhe)
- Abmessungen LD108F15: 900 x 900 x 2230mm (Länge x Breite x Höhe)





LD109F15 / LD110F15 (linke Version)

- Dampfdusche mit 3 kW Dampfgenerator
- Ozondesinfektionsanlage
- Entkalkungsfunktion
- Musiksysteem über Bluetooth mit Lautsprechern
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- verchromte Armaturen mit Thermostat
- Handbrause
- XXL-Regendusche
- Duschpaneel wahlweise aus Mineralguss (weiß) oder Edelstahl (schwarz / silber)
- Front erhältlich in transparent / chrome oder schwarz
- Abmessungen LD109F15: 1000 x 1000 x 2230mm (Länge x Breite x Höhe)
- Abmessungen LD110F15: 900 x 900 x 2230mm (Länge x Breite x Höhe)





LD111F15 (linke Version)

- Dampfdusche mit 3 kW Dampfgenerator
- Ozondesinfektionsanlage
- Entkalkungsfunktion
- Musiksysteem über Bluetooth mit Lautsprechern
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- verchromte Armaturen mit Thermostat
- Handbrause
- XXL-Regendusche
- Duschpaneel wahlweise aus Mineralguss (weiß) oder Edelstahl (schwarz / silber)
- Front erhältlich in transparent/chrome oder schwarz
- Abmessungen 1500 x 900 x 2230mm (Länge x Breite x Höhe)





LD207F15 (linke Version)

- Dampfdusche mit 3 kW Dampfgenerator
- Ozondesinfektionsanlage
- Entkalkungsfunktion
- Musiksysteem über Bluetooth mit Lautsprechern
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- verchromte Armaturen mit Thermostat
- Handbrause und XXL-Regendusche
- Duschpaneel aus Mineralguss
- Rückwand erhältlich in weiß oder schwarz
- Flache oder hohe Duschtasse optional erhältlich
- Abmessungen 1200 x 900 x 2230mm (Länge x Breite x Höhe)





LD206F15 / LF208F15 (linke Version)

- Dampfdusche mit 3 kW Dampfgenerator
- Ozondesinfektionsanlage
- Entkalkungsfunktion
- Musiksysteem über Bluetooth mit Lautsprechern
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- verchromte Armaturen mit Thermostat
- Handbrause und XXL-Regendusche
- Duschpaneel aus Mineralguss
- Rückwand erhältlich in weiß oder schwarz
- Fläche oder hohe Duschtasse optional erhältlich
- Abmessungen LD106F15: 1000 x 1000 x 2230mm (Länge x Breite x Höhe)
- Abmessungen LD108F15: 900 x 900 x 2230mm (Länge x Breite x Höhe)





LD209F15 / LD210F15 (linke Version)

- Dampfdusche mit 3 kW Dampfgenerator
- Ozondesinfektionsanlage
- Entkalkungsfunktion
- Musiksysteem über Bluetooth mit Lautsprechern
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- verchromte Armaturen mit Thermostat
- Handbrause und XXL-Regendusche
- Duschpaneel aus Mineralguss
- Rückwand erhältlich in weiß oder schwarz
- Flache oder hohe Duschtasse optional erhältlich
- Abmessungen LD109F15: 1000 x 1000 x 2230mm (Länge x Breite x Höhe)
- Abmessungen LD110F15: 900 x 900 x 2230mm (Länge x Breite x Höhe)





LD211F15 (linke Version)

- Dampfdusche mit 3 kW Dampfgenerator
- Ozondesinfektionsanlage
- Entkalkungsfunktion
- Musiksysteem über Bluetooth mit Lautsprechern
- Farblicht mit Fade-Funktion für weiche Übergänge
- verchromte Armaturen mit Thermostat
- Handbrause und XXL-Regendusche
- Duschpaneel aus Mineralguss
- Rückwand erhältlich in weiß oder schwarz
- Fläche oder hohe Duschtasse optional erhältlich
- Abmessungen 1500 x 900 x 2230mm (Länge x Breite x Höhe)



