



HARVIA CILINDRO **BLACK STEEL**



Die Harvia Cilindro Black Steel Säulensaunaöfen sind elegante elektrische Saunaöfen für verschiedene Verwendungszwecke. Die Größe des Saunaofens und die massive Steinmenge wurden optimiert, um sanfte, aber dennoch kraftvolle Aufgüsse in unterschiedlich großen Saunen zu gewährleisten - von der kleinen Familiensauna bis hin zur großen öffentlichen Sauna.

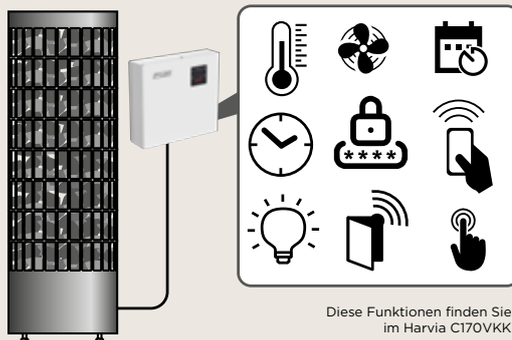
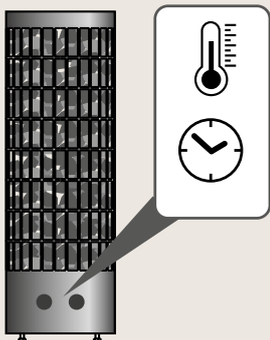
Das Säulenmodell des Saunaofens ermöglicht eine freie Gestaltung der Sauna. Der Saunaofen lässt sich leicht zwischen den Liegen integrieren oder imposant vor einer Glaswand aufstellen. Die Black Steel - Saunaöfen verbinden Qualität mit einer wunderschönen Optik. Die aus Edelstahl gefertigte, glänzend schwarze Außenfläche verleiht jeder Sauna Eleganz.

Verschiedene Steuerungen ermöglichen die Nutzung des Saunaofens nach Bedarf. Je nach Modell ist Harvia Cilindro entweder mit mechanischer Steuerung, einem separaten Steuergerät oder mit dem komplett überarbeiteten digitalen Harvia Xenio Bedienfeld erhältlich. Wählen Sie die Lösung, die Ihrer Nutzung am besten entspricht.

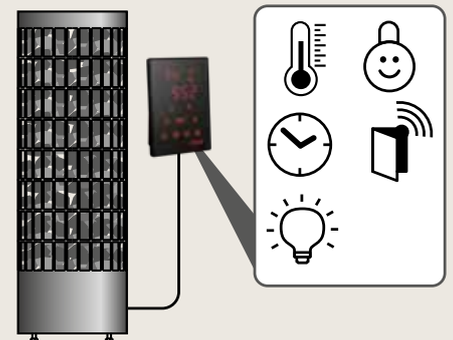
Drei Möglichkeiten, den Saunaofen zu steuern

Aus dem umfangreichen Harvia Cilindro Sortiment können Sie die Steuerungsmethode wählen, die Ihrer Nutzung und Ihrer Sauna am besten entspricht. Der klassische manuelle Saunaofen lässt sich einfach mit einem Thermostat und einem Timer auf dem Frontpaneel des Ofens steuern. Das E-Modell des Saunaofens ist mit den Harvia-Steuergeräten kompatibel, die einen vielseitigen Einsatz nach Ihren Bedürfnissen ermöglichen. Vom komplett überarbeiteten Harvia Xenio Bedienfeld des einfach zu montierenden XE-Modell Saunaofens können Sie neben dem Saunaofen auch andere Funktionen der Sauna steuern. Das Bedienfeld kann vielseitig installiert werden, beispielsweise durch Oberflächenmontage an oder versenkte Montage in der Wand, was die Einbettung des Saunaofens zwischen den Liegen ermöglicht.

Harvia Xenio
Bedienfeld
Ein neuer Weg
zur Kontrolle



Diese Funktionen finden Sie im Harvia C170VKK



MANUELL

Die manuelle Steuerung ist die einfachste Möglichkeit, den Saunaofen zu steuern. Hierbei erfolgt die Nutzung über das manuell bediente Thermostat und den Regler des Timers.

Funktionen:

- Einstellung der Saunaofen-Temperatur
- Einstellung der Laufzeit
- Einstellung der Startzeit (max. 8 h).



STEUERGERÄT

Das E-Modell des Harvia-Saunaofens muss mit dem separaten Harvia Steuergerät ausgestattet werden. Das Touchscreen-Bedienfeld, das mit der Steuereinheit verbunden ist, die den Saunaofen mit Strom versorgt, ermöglicht es Ihnen, den Saunaofen und andere Geräte im Saunabereich balanciert zu steuern. Der Funktionsumfang variiert je nach Steuergerät.

Funktionen:

- Einstellung der Saunaofen-Temperatur
- Einstellung der Laufzeit
- Einstellung der Beleuchtung
- Einstellung der Belüftung
- Kindersicherung
- Zeitschaltuhr mit Wochenprogramm
- Pin-Code Sperre
- Fernstart
- Türsicherheitsschalter
- Touchscreen



BEDIENFELD

Bei Harvia XE-Modellen ist das Steuergerät im Saunaofen integriert und der Saunaofen wird über das Harvia Xenio-Bedienfeld gesteuert. Das Bedienfeld ermöglicht die Steuerung des Saunaofens und der anderen in der Sauna befindlichen Geräte wie Beleuchtung und Sicherheitsausrüstung.

Funktionen:

- Einstellung der Saunaofen-Temperatur
- Einstellung der Laufzeit
- Einstellung der Beleuchtung
- Kindersicherung
- Türsicherheitsschalter
- Möglichkeit der Fernsteuerung (erfordert die Inbetriebnahme des Harvia Mobilstarts und eines separaten Sicherheitsgeräts)

Kleine Saunen:

PC66/PC66E Black Steel

- Im Harvia Cilindro PC66 Black Steel - Saunaofen ist ein mechanischer Zeit- und Temperaturschalter integriert
- Die Steuerung des Harvia Cilindro PC66E Black Steel Saunaofens erfolgt über ein separates Bedienfeld, wie das Bedienfeld Harvia CX110, CX170, C170VKK oder C150



Mittelgroße Saunen:

PC70/PC70E/PC70XE Black Steel

- Im Harvia Cilindro PC70 Black Steel - Saunaofen ist ein mechanischer Zeit- und Temperaturschalter integriert
- Die Steuerung des Harvia Cilindro PC70E Black Steel Saunaofens erfolgt über ein separates Bedienfeld, wie das Bedienfeld Harvia CX110, CX170, C170VKK oder C150
- Der Harvia Cilindro PC70XE Black Steel - Saunaofen wird über das digitale Harvia Xenio Bedienfeld gesteuert



Große Saunen:

PC90/PC90E/PC90XE Black Steel

- Im Harvia Cilindro PC90 Black Steel - Saunaofen ist ein mechanischer Zeit- und Temperaturschalter integriert
- Die Steuerung des Harvia Cilindro PC90E Black Steel Saunaofens erfolgt über ein separates Bedienfeld, wie das Bedienfeld Harvia CX110, CX170, C170VKK oder C150.
- Der Harvia Cilindro PC90XE Black Steel - Saunaofen wird über das digitale Harvia Xenio Bedienfeld gesteuert

Große Saunen und öffentliche Saunen:

PC110/135 Black Steel

- Die Steuerung des Harvia Cilindro PC110/135 Black Steel Saunaofens erfolgt über ein separates Bedienfeld, wie das Bedienfeld Harvia C170VKK, CX170, C150 oder C260





SAUNAOFEN-MODELL	HARVIA CILINDRO PC66	HARVIA CILINDRO PC66E	HARVIA CILINDRO PC70	HARVIA CILINDRO PC70E	HARVIA CILINDRO PC70XE	HARVIA CILINDRO PC90	HARVIA CILINDRO PC90E	HARVIA CILINDRO PX90XE	HARVIA CILINDRO PC110/135
Produkt-nummer	HPC66400M	HPCE66400M	HPC700400M	HPCE700400M	HPC7004MXE	HPC900400M	HPCE900400M	HPC9004MXE	HPCE100400M
Modell	PC66	PC66E	PC70	PC70E	PC70XE	PC90	PC90E	PC90XE	PC110/135
Steuerverfahren	Eingebauter Timer	Ein separates Steuergerät ist erforderlich	Eingebauter Timer	Ein separates Steuergerät ist erforderlich	Digitales Bedienfeld	Eingebauter Timer	Ein separates Steuergerät ist erforderlich	Digitales Bedienfeld	Ein separates Steuergerät ist erforderlich
Empfohlenes Steuergerät	-	Xenio CX170	-	Xenio CX170	-	-	Xenio CX170	-	C170VKK
Leistung in kW	6,6	6,6	6,8	6,8	7	9	9	9	10/13,2
Einsatzobjekt	Privatsauna	Privatsauna	Privatsauna	Privatsauna	Privatsauna	Privatsauna	Privatsauna	Privatsauna	Private und öffentliche Saunen
Größe der Saunakabine in m ³	6-9	6-9	6-10	6-10	6-10	8-14	8-14	8-14	9-20
Sicherungen	3 x 10 A / 1 x 35 A	3 x 10 A / 1 x 35 A	3 x 10 A / 1 x 35 A	3 x 10 A / 1 x 35 A	3 x 10 A / 1 x 35 A	3 x 16 A / 1 x 40 A	3 x 16 A / 1 x 40 A	3 x 16 A / 1 x 40 A	3 x 16 A oder 3 x 20 A
Steinmenge in kg	75	75	80	90	90	80	90	90	140
Sicherheitsabstände in mm	100	100	100	100	100	100	100	100	100

ZUBEHÖR



Einbaurahmen HPC1



Einbaurahmen HPC2, Einbaurahmen mit LED-Leuchten HPC2L



Schutzgeländer HPC3, Schutzgeländer mit LED-Leuchten HPC3L



Schutzgeländer HPC10 (6,6 kW)



Sicherheitsschalter SFE-D350



Sensor des Türschalters SAB00101



Mobiles Fernstartsystem FS-SY

SONSTIGES ZUBEHÖR



Autodose-Aufgussautomat SASL1



Design-Rohrsystem für Autodose-Aufgussautomat SASL2M



Saunaartikel-Set SA007



Harvia by Luhta Textilprodukte

