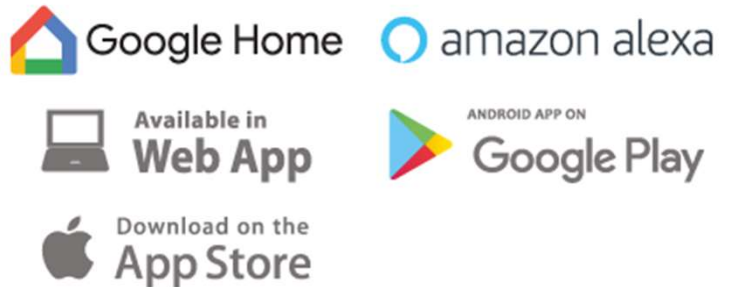




## COMFORT LINE Wifi - stromsparende, elektrische Speicherstein -Heizung als Wand-, oder Badwandheizer



Technische Informationen CL2000C Wifi Bhs N° 30326721		
Anschlusswert	Watt	2000
Volt/Frequenz	V/~Hz	230V~50Hz
Silicium Speichersteine		Ja
Elektronischer Thermostat		Ja, +/- 0,05°C
Programmierbar	Zeit	Ja, alle 7 Wochentage
Programmierbar	Temperatur	Ja, alle 7 Wochentage
Eco Funktion		Ja
Heat Cruise Control		Ja
Fenster offen Erkennung		Ja
Kindersicherung		Ja
Geräuschpegel	dBa	0
Überhitzungsschutz		Ja
Mobil / Wand / Wand Bad		Ja / Ja / Ja
Produktabmessungen	L/H/T in cm	100x50x8
Schutzklasse / Spritzschutz		Klasse 2 / IP 24
Materialien	Gehäuse	Hochwertiger Stahl
	Front	Classic Linea



Die CL2000CW COMFORT LINE WIFI Speichersteinheizung verbindet die 3 Kernelemente von Wärmeübertragung an einen Raum: Konvektion, Wärmespeicherung und Wärmestrahlung. Der Speicherstein kann als Wandgerät im Büro, Wohnraum oder als spritzwassergeschütztes Badezimmerwandgerät eingesetzt werden. Maximale Einfachheit und totale Kontrolle auf Knopfdruck. Die Temperaturen und der Verbrauch sind in Echtzeit auf Ihrem mobilen Gerät, Tablet oder PC zu sehen. Die stündliche, tägliche und wöchentliche Programmierung kann über Ihr Mobiltelefon, Ihr Tablet oder Ihren Computer und auch direkt am Heizkörper vorgenommen werden. Intelligentes System. Ihre Heizkörper passen sich Ihrem Lebensstandard an. Sie registrieren jeden Tag, wie lange sie brauchen, um die eingestellte Temperatur zu erreichen. Sie passen ihre Leistung an, um die eingestellte Temperatur zum gewünschten Zeitpunkt zu erreichen. Speichersteinfront im Classic Line Dekor, Geolokalisierung, Kontrolle des Gesamtverbrauchs, vollständig programmierbar, Fenster offen Erkennung, Frostschutzfunktion, angepasst an den Ecodesign-Standard, Tagesprogrammierung kopieren und auf andere Wochentage übertragen, Leistungssteuerung durch Heating Cruise Control Algorithmus, dem Tempomat für die Heizung. Bis zu 30% weniger Stromverbrauch gegenüber herkömmlichen elektrischen Heizgeräten.

