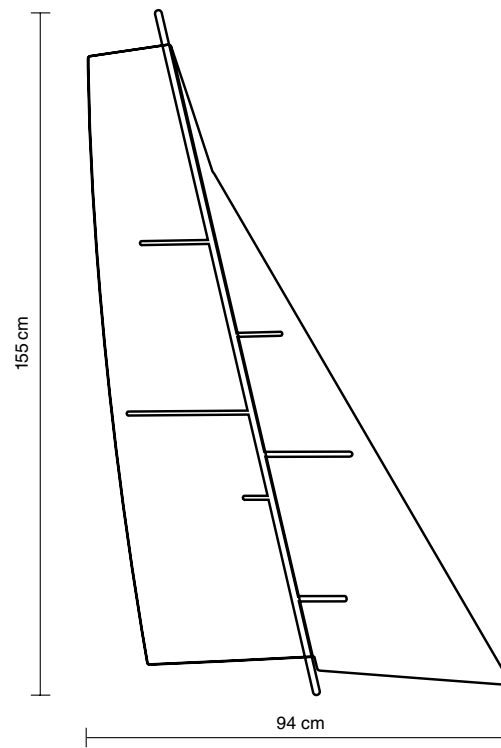


Blow, das Ergebnis einer Suche nach neuen formalen und funktionalen Inhalten, inspiriert sich an einem im Wind geblähten Segel.

Dank seiner doppelten Funktion als Heizkörper und Handtuchwärmer bringt **Blow** in jeden Raum Ihrer Wohnung einen Hauch angenehmer Wärme.

Blow





DESIGNER: ANDREA GABUSI

TOP CLASS

Wasserheizkörper

Modell	Tiefe	Gesamttiefe	Max. Höhe	Max. Breite	Durchmesser der Anschlüsse	Heizleistung ΔT 50K	Heizleistung ΔT 30K	Exponent n	Koeffizient K_m
	mm	mm	mm	mm		W	W		
BLOW	125	150	1550	940	G 1/2	559,9	294,8	1,2554	4,1225

Kenngleichung des Modells $\Phi = K_m \Delta T^n$ (Verweis auf EN 442-1)

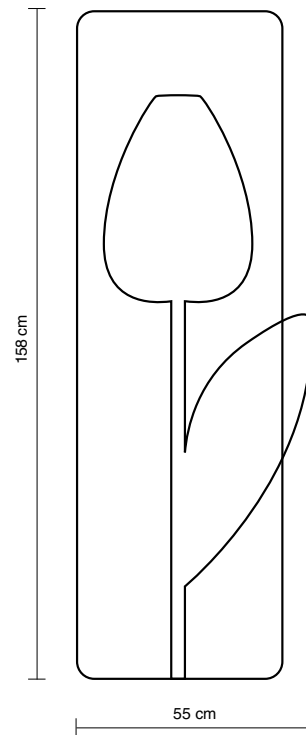
Die angegebenen Heizleistungswerte in $\Delta T=50$ K entsprechen der europäischen Vorschrift EN 442-2

Die angegebene Heizleistungswert wurde bei einem Heizkörper in der Ausführung und in den Farben wie auf dem Foto im Katalog gemessen; bei anderen Farben und Ausführungen sind Änderungen der Wärmeleistung möglich.

Eine leuchtende Tulpe in den glühenden Farben der Liebe. **Incanto**, eine minimalistische Nachbildung der Naturschönheit. Dieser Heizkörper stattet jeden Raum mit Klasse und Eleganz aus.

In auserlesenen Farben und Ausführungen ist er der ideale Einrichtungsgegenstand für alle Arten von Gebäuden, ob modern oder in nostalgischem Stil.

Incanto





DESIGNER: ELISABETTA BERTOGLIO - ANDREA GABUSI

TOP CLASS

Wasserheizkörper

Modell	Tiefe	Gesamttiefe	Max. Höhe	Max. Breite	Durchmesser der Anschlüsse	Heizleistung ΔT 50K	Heizleistung ΔT 30K	Exponent n	Koeffizient K_m
	mm	mm	mm	mm		W	W		
INCANTO	74	100	1580	550	G 1/2	657	335,8	1,3147	3,8384

Kenngleichung des Modells $\Phi = K_m \Delta T^n$ (Verweis auf EN 442-1)

Die angegebenen Heizleistungswerte in $\Delta T=50$ K entsprechen der europäischen Vorschrift EN 442-2

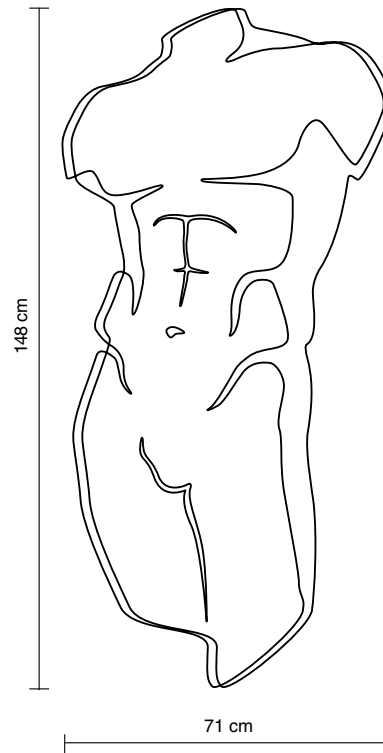
Die angegebene Heizleistungswert wurde bei einem Heizkörper in der Ausführung und in den Farben wie auf dem Foto im Katalog gemessen; bei anderen Farben und Ausführungen sind Änderungen der Wärmeleistung möglich.

Die maskuline Form der Wärme, ein Synonym für hohe Wärmeleistung und schneidende Optik.

Adone, verfügbar in unterschiedlichen Ausführungen und großer Farbauswahl, stellt sämtliche Anforderungen an das Design modernster Räumlichkeiten zufrieden.

Ein Modell, das sich durch seinen zeitgemäßen und zugleich zeitlosen Stil auszeichnet.

Adone





DESIGNER: ANDREA GABUSI

TOP CLASS

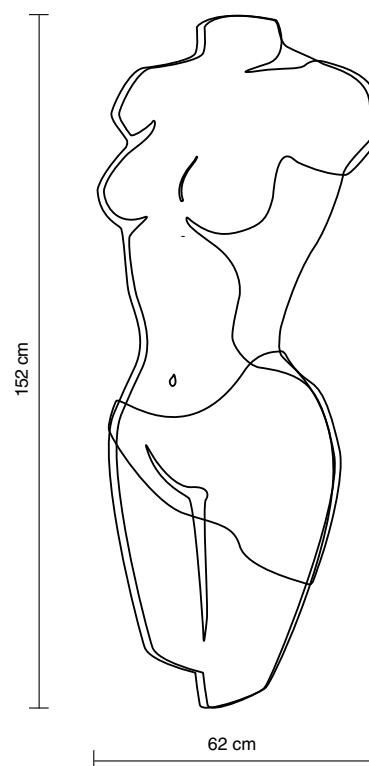
Wasserheizkörper

Modell	Tiefe	Gesamttiefe	Max. Höhe	Max. Breite	Durchmesser der Anschlüsse	Heizleistung ΔT 50K	Heizleistung ΔT 30K	Exponent n	Koeffizient K_m
	mm	mm	mm	mm		W	W		
ADONE	75	105	1480	710	G 1/2	544,3	283,7	1,2755	3,7058

Kenngleichung des Modells $\Phi = K_m \Delta T^n$ (Verweis auf EN 442-1)
 Die angegebenen Heizleistungswerte in $\Delta T=50$ K entsprechen der europäischen Vorschrift EN 442-2
 Die angegebene Heizleistungswert wurde bei einem Heizkörper in der Ausführung und in den Farben wie auf dem Foto im Katalog gemessen; bei anderen Farben und Ausführungen sind Änderungen der Wärmeleistung möglich.

Der klassische und plastische Stil macht aus **Afrodite** einen modernen und erlesenen Einrichtungsgegenstand. Bearbeitete und übereinander angeordnete Aluminiumplatten kreieren gewundene Formen und erstklassisches Design, ein Emblem für die Entwicklung des Geschmacks in Richtung neuzeitlichster Wohnlösungen.

Afrodite





DESIGNER: ANDREA GABUSI

TOP CLASS

Wasserheizkörper

Modell	Tiefe	Gesamttiefe	Max. Höhe	Max. Breite	Durchmesser der Anschlüsse	Heizleistung ΔT 50K	Heizleistung ΔT 30K	Exponent n	Koeffizient K_m
	mm	mm	mm	mm		W	W		
AFRODITE	100	130	1520	620	G 1/2	726,3	385,0	1,2427	5,6217

Kenngleichung des Modells $\Phi = K_m \Delta T^n$ (Verweis auf EN 442-1)

Die angegebenen Heizleistungswerte in $\Delta T=50$ K entsprechen der europäischen Vorschrift EN 442-2

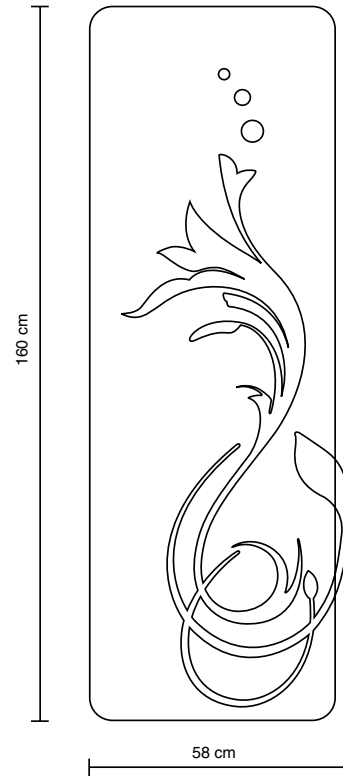
Die angegebene Heizleistungswert wurde bei einem Heizkörper in der Ausführung und in den Farben wie auf dem Foto im Katalog gemessen; bei anderen Farben und Ausführungen sind Änderungen der Wärmeleistung möglich.

Mit seinem verführerischen Design ist **Pleasure** die perfekte Synthese zwischen Kunst, Wohlergehen und Technologie.

Die elegante Blumendekoration verbreitet in Ihrer Wohnung wohlige Wärme.

Pleasure passt sich durch seine große Auswahl an 39 Farben und 10 Ausführungen praktisch jedem Ambiente an. **Pleasure**, die Freude der Farbe.

Pleasure





DESIGNER: ANDREA GABUSI

TOP CLASS

Wasserheizkörper

Modell	Tiefe	Gesamttiefe	Max. Höhe	Max. Breite	Durchmesser der Anschlüsse	Heizleistung ΔT 50K	Heizleistung ΔT 30K	Exponent n	Koeffizient K_m
	mm	mm	mm	mm		W	W		
PLEASURE	75	98	1600	580	G 1/2	781,7	403,2	1,2958	4,9148

Kenngleichung des Modells $\Phi = K_m \Delta T^n$ (Verweis auf EN 442-1)

Die angegebenen Heizleistungswerte in $\Delta T=50$ K entsprechen der europäischen Vorschrift EN 442-2

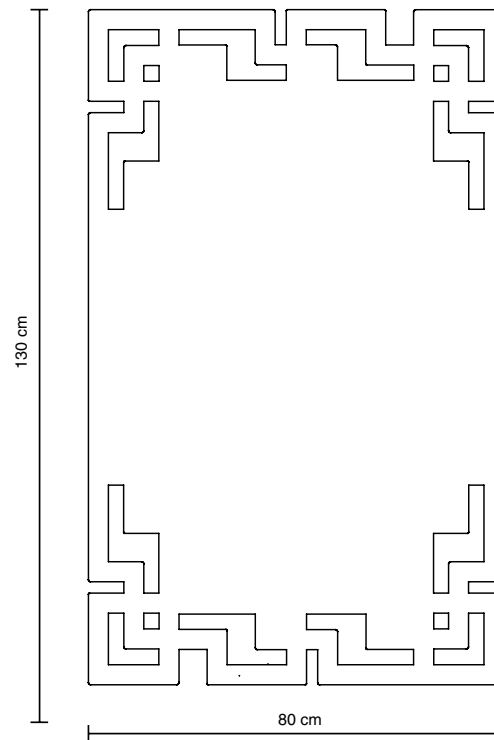
Die angegebene Heizleistungswert wurde bei einem Heizkörper in der Ausführung und in den Farben wie auf dem Foto im Katalog gemessen; bei anderen Farben und Ausführungen sind Änderungen der Wärmeleistung möglich.

Ein Heizkörper, der dem Wunsch nach einem gleichzeitig komplexen, angenehmen und emotionalen Gegenstand entspringt.

Ein Gegenstand, in dem Material, Technologie und Detail, die an weit technischere Bereiche erinnern, sich verklären und in fortwährender Kommunikation stehen mit den gewundenen Linien der Formen und Gravuren, mit der Farbe und dem Rhythmus des Lichts und mit klassischen Verweisen auf die griechische und römische Kunst.

All dies macht **Unique** zu einem Heizkörper, der sich optimal allen häuslichen Räumlichkeiten anpasst.

Unique





DESIGNER: ANDREA GABUSI

TOP CLASS

Wasserheizkörper

Modell	Tiefe	Gesamttiefe	Max. Höhe	Max. Breite	Durchmesser der Anschlüsse	Heizleistung ΔT 50K	Heizleistung ΔT 30K	Exponent n	Koeffizient K_m
	mm	mm	mm	mm		W	W		
UNIQUE	40	71	1300	800	G 1/2	744,9	394,7	1,2434	5,7494

Kenngleichung des Modells $\Phi = K_m \Delta T^n$ (Verweis auf EN 442-1)

Die angegebenen Heizleistungswerte in $\Delta T=50$ K entsprechen der europäischen Vorschrift EN 442-2

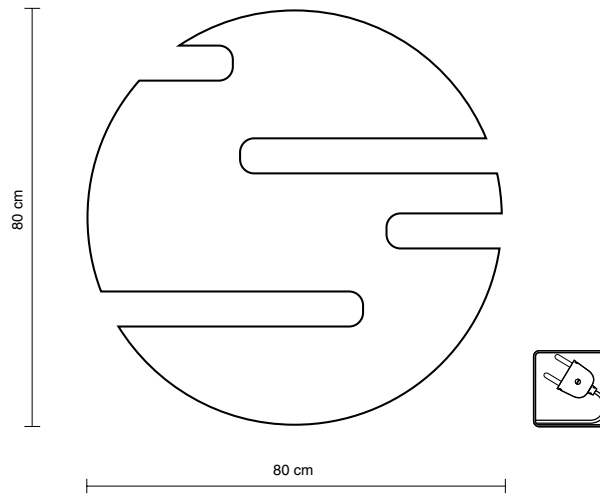
Die angegebene Heizleistungswert wurde bei einem Heizkörper in der Ausführung und in den Farben wie auf dem Foto im Katalog gemessen; bei anderen Farben und Ausführungen sind Änderungen der Wärmeleistung möglich.

Kronos erinnert an den Schild eines spartanischen Kriegers.

Mit seiner besonderen Form ist er mit seinem unvergänglichen Stil der ideale Heizkörper zum Beheizen aller Räume Ihrer Wohnung.

Geometrische Gravuren sowie plastische und surreale Formen vereinen sich in **Kronos** zur perfekten Synthese der Experimentierlust.

Kronos





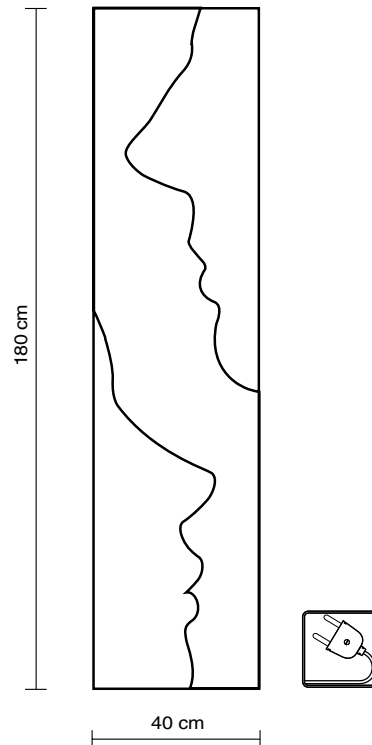
Elektroheizkörper der Klasse I

Modell	Durchmesser	Tiefe	Gesamttiefe	Elektrische Leistung
	mm	mm	mm	W
KRONOS	800	7	65	290

Shadow stellt eine exklusive und absolute Neuheit dar: Schatten der Liebe und liebreizende Antlitze scheinen sich leicht zu berühren, existieren nebeneinander und folgen einander, sodass sie einzigartige Lichtspiele kreieren.

Shadow ist die perfekte Integration zwischen optischer Schönheit und Wärmeeffizienz; er stellt alle Homestyle-Anforderungen zufrieden.

Shadow





DESIGNER: ANDREA GABUSI

TOP CLASS

Elektroheizkörper der Klasse I

Modell	Durchmesser	Breite	Tiefe	Gesamttiefe	Elektrische Leistung
	mm	mm	mm	mm	W
SHADOW	1800	400	36	75	850

KUNDENANPASSUNGEN

Um allen Stilanforderungen seiner Kunden gerecht zu werden, bietet Nova Florida eine breite Palette von Farben und Ausführungen an, die ganz nach Geschmack miteinander kombinierbar sind.

FARBAUSWAHL



AUSFÜHRUNGEN MIT FOLIE



Goldfolie



Silberfolie



Bronzefolie

TECHNISCHE AUSFÜHRUNGEN



Schuppe



Leicht gebürstet



Mattiert



Texturgravur



Gefräst



Senkrecht mattiert

VENTILE



Ein einfaches und elegantes Ventil, das dem Heizkörper einen weiteren Hauch von Klasse verleiht.

Adapter für alle Arten von Rohren verfügbar.

Modelle:	Blow	Incanto	Adone	Pleasure	Unique
----------	------	---------	-------	----------	--------



Remote-Ventileinheit; dieses System erweist sich bei einem sehr geschlitzten Heizkörper, bei dem die Ventile auf der Rückseite des Heizelements nicht verdeckt sind, als sehr effizient. Die Ventileinheit ist überall im Raum positionierbar und ermöglicht eine „Fernsteuerung“ des Heizkörpers, ohne die Optik zu beeinträchtigen.

Die Remote-Ventileinheit ist in der Version mit Thermostatventil und konventionellem Reglerknopf und in der Version für den Anschluss an den Thermostatkopf erhältlich.

Modelle:	Blow	Incanto	Adone	Pleasure	Unique	Afrodite (obligatorisch)
----------	------	---------	-------	----------	--------	--------------------------