

altenap*plus*
HEIZKÖRPER AUS ALUMINIUM

BADHEIZKÖRPER
Einzigartig in Effizienz und Vielseitigkeit





Wohlfühlatmosphäre

Die spezielle Heizcharakteristik des *altena plus* sorgt für eine andauernde und sanfte Luftzirkulation im Raum, vermeidet den sogenannten Wärmestau an Decken und gleicht die Kälteabstrahlung von Fensterflächen aus.

Das Ergebnis:

Ein optimales Raumklima mit hoher Behaglichkeit

Effektivität

Einen besonders effizienten Umgang mit der eingesetzten Energie hat der *altena^{plus}* seiner durchdachten Konstruktion zu verdanken. Durch ein geniales Zusammenspiel von Konvektions- und Strahlungswärme sowie die hohe Wärmeleitfähigkeit von Aluminium können bis zu 20% Energie eingespart werden.

Besonders geeignet ist der *altena^{plus}* für Heizsysteme im Niedrigtemperaturbereich – er lässt sich problemlos in den Heizkreislauf einer Fußbodenheizung integrieren. In den Übergangszeiten Frühling und Herbst können durch die Nutzung des *altena^{plus}* im „Mischbetrieb“ zusätzlich Heizkosten minimiert werden.





Feuchtraum geeignet

Die kluge Materialwahl macht den *altenaplust* zu einem perfekten Heizkörper für Badezimmer, WC's aber auch für Saunen und Wellness-Bereiche. Durch die Fertigung aus hochwertigem, korrosionsbeständigem Aluminium ist der *altenaplust* besonders für Räume mit hoher Luftfeuchtigkeit eine dauerhafte und wertbeständige Investition.



Flexibilität

Die clevere Systembauweise macht es möglich den *altenaplust* flexibel in Breite und Höhe an den vorhandenen Raum anzupassen. Dank seiner vielseitigen Anschlussmöglichkeiten ist die Installation des *altenaplust* ein Kinderspiel; auch der Austausch von alten Ventilheizkörpern stellt für den *altenaplust* keine Herausforderung dar. Beim Umbau oder einer kompletten Neukonzeption Ihres Bads kann der *altenaplust* voll überzeugen. Die Anschlussmöglichkeiten sind frei wählbar und seine leichte Aluminiumkonstruktion eignet sich optimal für die Montage an Trockenbauwänden. Durch seine höhere Heizleistung, als ein vergleichbarer herkömmlicher Heizkörper, lässt der *altenaplust* sich kleiner dimensionieren so bleibt mehr Platz zum Dämmen.





Individualität

Die kratzfeste pulverbeschichtete Oberfläche überzeugt in jedem Bad. Neben seinem Standardfarbton reinweiß/RAL 9010 ist der *altena*plus in allen Farbtönen der RAL-Palette sowie in einer hochwertigen Zeiss-Eloxierung, lieferbar – eine Abstimmung auf Bademöbel, Wände oder Bodenbeläge ist ohne weiteres möglich. Mit farblich akzentuierten Elementen ist der *altena*plus individuell gestaltbar und wird so zum bestimmenden Design-Element in Ihrem Bad.

Die gezielte Ergänzung zu Ihrem *altena*plus: Praktische Knöpfe aus hochwertigem Edelstahl für wunderbar vorgewärmte Handtücher oder Bademäntel, eine Glasablage für zusätzlichen Stellplatz oder einen Spiegel als sinnvolle Ergänzung speziell für kleine Bäder. Handtuchhalter aus Edelstahl oder Aluminium (in allen RAL-Tönen erhältlich) sind ebenfalls ein spezieller und nützlicher Blickfang des *altena*plus.



Allergiker geeignet

Die antistatische Eigenschaft von Aluminium unterbindet die Festsetzung von Staub in verwinkelten Zwischenräumen. In den Standardfarben RAL 9010 und RAL 9016 ist der *altena*plus generell mit einer antibakteriellen Pulverbeschichtung versehen.

Die glatte Oberfläche des *altena*plus ist besonders leicht zu reinigen. Die Zwischenräume können zusätzlich mit der *altena*plus Reinigungsbürste gesäubert werden.

Leistungsdaten

In seinen Bauhöhen 900mm und 1800mm weist der *altena*plus die in den Tabellen ausgewiesenen Wärmeleistungen auf. Die Leistungsdaten weiterer Standard (280mm, 380mm, 530mm sowie 680mm) oder auch individuell gewählter Bauhöhen sind jederzeit auf Anfrage erhältlich.

Bauhöhe 930 mm; Nabenabstand 900 mm

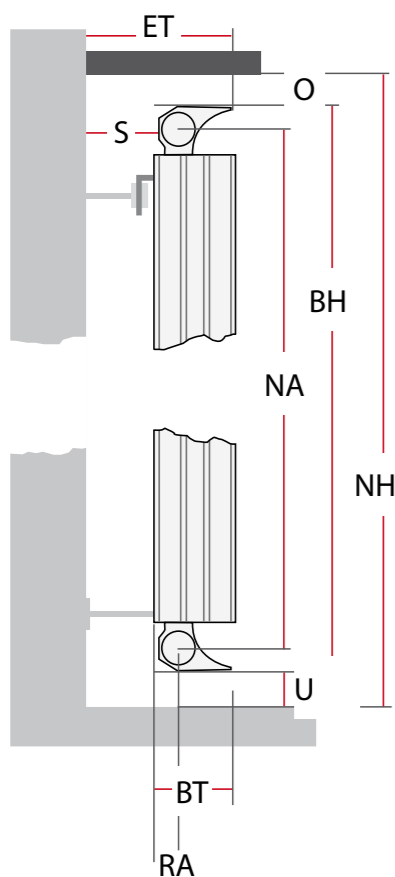
Glieder	Länge	Wärmeleistung		
		EN 442 75/65/20 Watt	70/50/20 Watt	50/40/20 Watt
2	186	327	272	137
3	276	491	408	205
4	369	655	544	273
5	462	819	681	342
6	555	983	817	410
7	648	1147	953	478
8	741	1310	1089	546
9	834	1474	1225	615
10	927	1638	1361	683
11	1020	1802	1497	751
12	1113	1966	1634	820
13	1206	2129	1769	888
14	1299	2293	1905	956
15	1392	2457	2042	1025
16	1485	2621	2178	1093

Bauhöhe 1830 mm; Nabenabstand 1800mm

Glieder	Länge	Wärmeleistung		
		EN 442 75/65/20 Watt	70/50/20 Watt	50/40/20 Watt
2	186	523	435	218
3	276	784	652	327
4	369	1046	869	436
5	462	1307	1086	545
6	555	1569	1304	654
7	648	1830	1521	763
8	741	2092	1738	872
9	834	2353	1955	981
10	927	2615	2173	1090
11	1020	2877	2391	1200
12	1113	3139	2609	1309
13	1206	3400	2825	1418
14	1299	3661	3042	1527
15	1392	3923	3260	1636
16	1485	4185	3478	1745



Maße und technische Daten



NA	Nabenabstand [mm]	250	350	500	650	900	1800
BH	Gesamtbauhöhe [mm]	280	380	530	680	930	1830
	Max. Betriebsdruck [bar]	6	6	6	6	6	6
	Prüfdruck [bar]	10	10	10	10	10	10
	Max. Betriebstemperatur [°C]	110	110	110	110	110	110
S	Wandabstand [mm]	variabel					
BT	Gesamtbautiefe [mm]	63	63	63	63	63	63
ET	Gesamteinbautiefe [mm]	83	83	83	83	83	83
U	min. Bodenabstand [mm]	100	100	100	100	100	100
O	min. oberer Abstand [mm]	50	50	50	50	50	50
NH	min. Nischenhöhe [mm]	430	530	680	830	1080	1980
RA	Mitte Anschluss bis Rückwand HK [mm]	immer 23					

Zubehör



Bestellung/Anfrage

Fax: 07203/925546-9
Mail: info@fame-gmbh.de



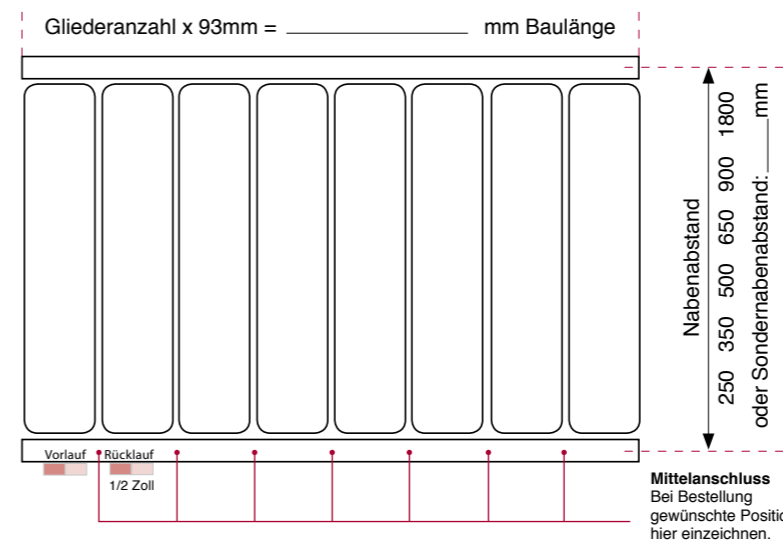
Firma:
Name:
Straße:
PLZ, Ort:
Telefon:
E-mail:
Datum: Unterschrift:

Firmenstempel

Bestellung Anfrage Skizze beiliegend

altenaplust

Stk.	Ausführung	Best.-Nr.	Nabenabstand	Gliederzahl	Baulänge	Farbe	Farbe Kopfleiste	Farbe Fußleiste



Bei Heizkörpern mit Mittelanschluss

Position des Anschlusses frei wählbar!
Unbedingt Einbaustelle des Mittelanschlusses bei Bestellung angeben (z.B. zwischen 3. und 4. Glied von links).
Wichtig: Bitte angeben wo der Vorlauf bzw. Rücklauf sein soll!

Handtuchhalter/weiteres Zubehör

Stk.	Bezeichnung	Handtuchhalter über Gliederzahl	Farbe/Ausführung	Best.-Nr.

Anschlussgarnitur

Stk.	Ausführung	Best.-Nr.

fame-itp
improving the performance

