



Flachheizkörper Logatrend Plan
Flachheizkörper Logatrend Profil



Die schönste Art,
Heizenergie zu sparen.



Logatrend C-Plan
Logatrend VC-Plan
Logatrend VCM-Plan

Logatrend C-Profil
Logatrend VC-Profil
Logatrend VCM-Profil

2–3	Überblick	12	Befestigungssystem
4–5	Logatrend Flachheizkörper Plan	13	Logistik
6–7	Logatrend Flachheizkörper Profil	14–15	Technische Daten
8–9	Buderus Ventiltechnik		
10–11	Effizienz im System		

Neues Design in bester Buderus Qualität.

Moderne Heizkörper sehen nicht nur gut aus, sie unterstützen Sie auch mit vielen effizienzsteigernden Details dabei, Ihre Heizkosten zu senken. Unsere formschönen Buderus Logatrend Flachheizkörper passen sich Ihrem Einrichtungsstil mühelos an. Ob mit planer Vorderfront oder mit einer profilierten – sie sorgen für ein behagliches Wohnklima und sind dazu optisch sehr ansprechend. Es gibt sie daher in vielen Farben und Größen. Und das ausgezeichnete Preis-Leistungs-Verhältnis macht die Logatrend Design-Flachheizkörper noch attraktiver.

Qualität in jedem Detail.

Wie harmonisch sich unsere neuen Flachheizkörper in Ihr Zuhause einfügen, werden Sie nach der Modernisierung feststellen. Die neuen Logatrend Flachheizkörper werden standardmäßig in Verkehrsweiß (RAL 9016) lackiert. Wenn Sie es individueller mögen, kein Problem: Als Sonderausführung sind sie in vielen verschiedenen Sonderfarben erhältlich.

Alle Heizkörper werden einer Dichtheits- und Qualitäts-Endprüfung unterzogen. Das RAL-Gütezeichen steht für eine gleichbleibend hohe Material- und Fertigungsqualität. Die Einhaltung überwachen unabhängige Prüfinstitute. Buderus ist selbstverständlich nach DIN ISO 9001 zertifiziert. Diese Zertifizierung umfasst den kompletten Produktionsprozess von der Entwicklung über die Fertigung und die Logistik bis zum Vertrieb und garantiert Ihnen jederzeit eine einwandfrei hohe Qualität.

Hochwertige Technik und höchste Effizienz.

Die neuen Logatrend Flachheizkörper wurden für Ihre individuelle Wohnsituation entwickelt. Es gibt sie in verschiedenen Ausführungen: in drei Baureihen, fünf Bauhöhen mit je sieben Typen und 15 Standardbaulängen. Der praktische Mittenanschluss beim Logatrend VCM (Plan und Profil) ermöglicht viel planerische Freiheit bei allen Baulängen mit einheitlichem Anschlussmaß und Anschlusslage. Dadurch ist auch eine Rohrinstallation und -prüfung ohne Heizkörper möglich.

Die fachgerechte Befestigung der Heizkörper an der Wand ist bei der Montage nicht zu unterschätzen. Dank des Buderus Befestigungssystems BMSplus ist eine flexible und vor allem sichere Anschlusstechnik möglich. Die Buderus Ventiltechnik mit werkseitiger Voreinstellung bei den Modellen VC und VCM ist neben dem neuen Design ebenfalls ein Buderus Markenzeichen. So sparen Sie mit den neuen Logatrend Flachheizkörpern zusätzlich bis zu insgesamt 11 % Ihrer Heizkosten gegenüber konventionellen Heizkörpern ohne diese Technologien.





Ausgesprochen dezent.

Wenn man renovieren möchte oder gerade neu baut, macht man sich viele Gedanken über die Einrichtung – über den richtigen Bodenbelag, die passenden Vorhänge oder darüber, wo Lampen und Bilder hängen sollen. Heizkörper werden bei diesen Überlegungen häufig außen vor gelassen. Dabei eignen sich gerade unsere neuen planen Flachheizkörper mit ihrer formschönen, eleganten Verkleidung im abgerundeten Stil für gehobene Ansprüche bei Design und Ästhetik.

Energieeffizienz erwünscht.

Der Wunsch nach Energieeffizienz lässt sich auch bei Heizkörpern erfüllen. So können Wärmeerzeuger wie beispielsweise Brennwertgeräte und erneuerbare Energien (z.B. Wärmepumpe oder Solarthermie-Anlagen) auch bei niedrigen Systemtemperaturen sehr gut mit Heizkörpern kombiniert werden. Denn moderne Heizkörper sind durch verbesserte Technologie in Verbindung mit hocheffizienter Regelungstechnik leistungsstark und dadurch effizient und ökonomisch.

Harmonische Formvollendung

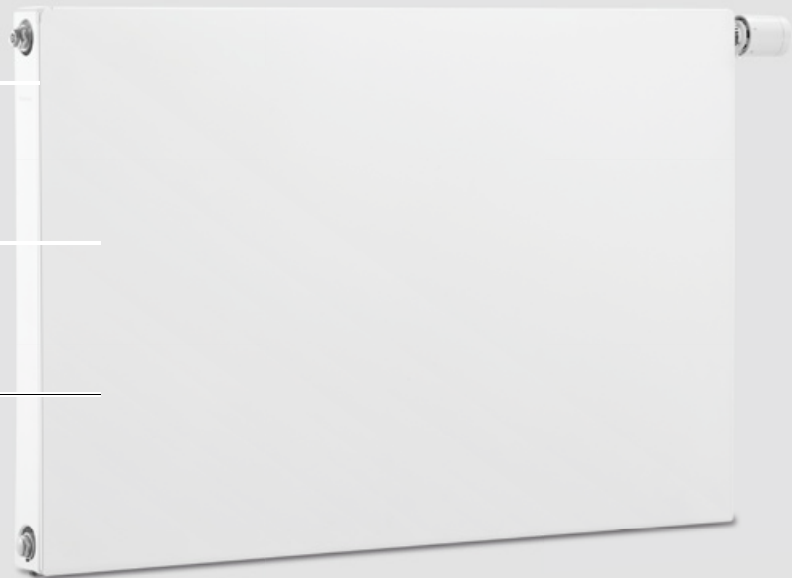
durch das runde Design; Seitenwände, Abdeckgitter und Vorderwand bilden eine optische Einheit.

Plan im Quadrat

glänzt die Vorderwand in ganz glatter Ausführung für höchste optische Ansprüche.

Baureihe VC-Plan

mit werkseitig integrierter Ventilgarnitur, voreingestelltem Einbauventil sowie Blind- und Entlüftungstopfen für schnellen und unauffälligen Anschluss von unten.



Variantenübersicht: drei Baureihen C-Plan, VC-Plan, VCM-Plan, fünf Bauhöhen mit 300, 400, 500, 600, 900 mm, sieben Bautypen 10, 11, 20, 21, 22, 30, 33 und 15 Baulängen 400–3000 mm

Design auch beim Heizen.

Ob als Erstausrüstung für Ihr neues Haus oder als Ersatz für alte Radiatoren – unsere stilvollen Flachheizkörper fügen sich mit ihrer brillanten Glattlackierung und dem flachen Design harmonisch und unauffällig in das Ambiente Ihres Zuhauses ein. Mit ihrer angenehmen Wärme sorgen sie dafür, dass Sie sich auch an kalten Tagen wohlfühlen.

Entwickelt für Ihre Ansprüche.

Wie alle Buderus Produkte sparen die neuen Flachheizkörper Energie und wärmen effizient. Bei entsprechender Auslegung eignen sie sich auch ideal für die Kombination mit regenerativen Wärmeerzeugern. Dazu sind sie schnell und einfach montiert. Die Baureihe C-Plan verfügt über vier G1/2"-Innengewinde für einen komplett bauseitigen Anschluss. Diese Vorteile zusammen mit dem Mittenanschluss beim Logatrend VCM-Plan lassen Ihnen große Flexibilität bei Ihrer individuellen Planung. Durch die vollkommen harmonische Integration des Abdeckgitters und nahezu unsichtbare Befestigung sind die Flachheizkörper mit planer Vorderfront optisch sehr ansprechend.



Heizkörper mit Profil.

Die Flachheizkörper Logatrend Profil bieten ebenfalls eine hohe Wärmeleistung und eignen sich mit ihrem zeitlosen Aussehen gleichermaßen für Wohnräume und Büros. Im Hinblick auf die günstigen Investitionskosten sind sie eine interessante Alternative zu Flachheizkörpern mit planer Oberfläche.

Praktisch und sicher

ist das Abdeckgitter in das Design integriert und kann für eine Reinigung der innenliegenden Heizfläche leicht durch Clip-Verschlüsse entfernt werden.

Harmonisch fürs Auge

ist die Profilierung.

Baureihe VC-Profil

mit voreingestelltem Einbauventil sowie Blind- und Entlüftungstopfen für schnellen, unauffälligen Anschluss von unten mit werkseitig integrierter Ventilgarnitur.



Variantenübersicht: drei Baureihen C-Profil, VC-Profil, VCM-Profil, fünf Bauhöhen mit 300, 400, 500, 600, 900 mm, sieben Bautypen 10, 11, 20, 21, 22, 30, 33 und 15 Baulängen 400 – 3000 mm

Vorteile, die überzeugen.

Wie die planen sind auch die profilierten Flachheizkörper leicht zu montieren. Mehrlagige profilierte Flachheizkörper sind sogar drehbar, sodass es keine Seitenprobleme bei der Montage gibt. Der Logatrend C mit vier seitlichen Anschlüssen, der Logatrend VCM mit Mittenanschluss unten und der Logatrend VC mit links- oder rechtsseitigem Anschluss unten lassen Ihnen bei der Planung viel Freiraum. Auch bei unseren profilierten Modellen in Ventilausführung wird die Ventilgarnitur mit Einbauventil schon im Werk montiert. Und mit den voreingestellten 1K-Ventilen und dem damit quasi integrierten hydraulischen Abgleich werden die Flachheizkörper zu dem, was sie sind: Buderus Qualität von A bis Z.

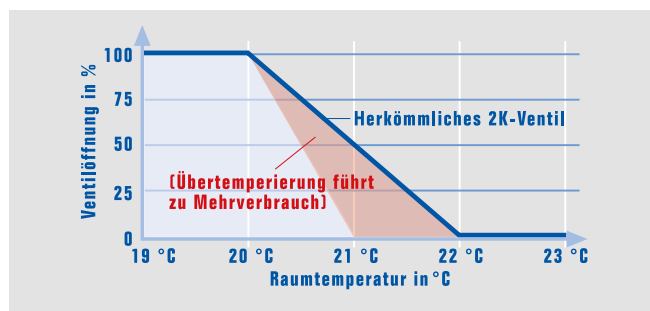
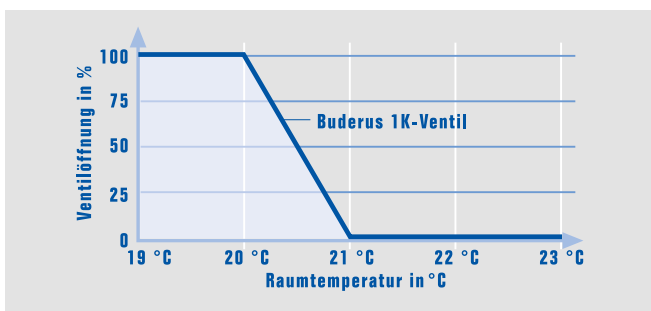
Sauber und hygienisch.

Die profilierten Logatrend Flachheizkörper sind einfach zu reinigen, was sie bestens geeignet für Allergiker macht. Für eine gründliche Reinigung wird nur das Abdeckgitter abgenommen, welches auch im eingebauten Zustand leicht demontierbar ist. In hygienisch sensibleren Bereichen wie etwa Krankenhäusern, in denen eine häufige Reinigung und Desinfektion notwendig ist, bietet Buderus auch Flachheizkörper ohne Konvektionsbleche, Abdeckgitter und Seitenteile an.



Raffinierte Ventiltechnik für höchste Effizienz.

Eines der wichtigsten Bauteile für einen Heizkörper ist das Ventil. Seine Reaktionsfähigkeit ist maßgeblich für Ihren Wärmekomfort und die Effizienz des Heizkörpers verantwortlich. Die sparsamen Buderus 1K-Ventile werden sowohl in die Logatrend Plan wie auch Profil Ventil-Flachheizkörper serienmäßig eingebaut.



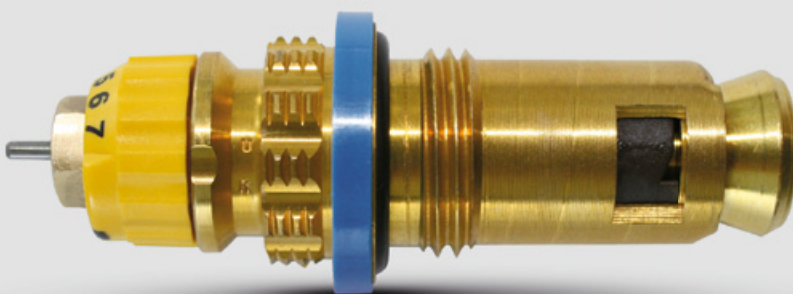
Einfacher Trick – bis zu 5 % Ersparnis: Die Buderus 1K-Ventile schließen hochpräzise bei einer Überschreitung der Wunschtemperatur von nur 1°C. Herkömmliche 2K-Thermostatventile sind dann noch zu 50 % geöffnet und verbrauchen so mehr Energie.

Bloß kein Geld verheizen.

Thermostatventile regulieren die Zimmertemperatur auf einen voreingestellten Wert. Steigt die Raumtemperatur im Wohnraum, z. B. durch stärkere Sonneneinstrahlung, so erkennt der Buderus Thermostatkopf die Wärmeentwicklung im Raum und regelt die Leistung des Heizkörpers mit Hilfe des Ventils von allein herunter. Unsere 1K-Ventile reagieren im Zusammenspiel mit hochwertigen Thermostatköpfen besonders sensibel. Nämlich schon dann, wenn die Raumtemperatur nur 1°C über die voreingestellte Wunschtemperatur steigt. Herkömmliche Thermostatventile reagieren wesentlich träger und sind zu diesem Zeitpunkt noch halb geöffnet. Sie schließen erst bei einer um 2°C erhöhten Raumtemperatur und verschwenden so kostbare Heizenergie. Darunter leidet nicht nur die Energieeffizienz, sondern auch das Raumklima, das wesentlich stärkeren Schwankungen ausgesetzt ist.

Millionenfach bewährt.

Seit über zehn Jahren werden die 1K-Ventile schon werkseitig in alle Logatrend VC- und VCM-Modelle eingebaut. Um das große Spektrum an Heizkörperleistungen abzudecken, gibt es die 1K-Ventile bei Buderus in zwei Größen (das Feinregulierventil U für kleinere und das Standardventil N für größere Volumenströme), von denen jeder Heizkörper bereits ab Werk das optimal passende Ventil eingesetzt bekommt. Sie sparen gegenüber herkömmlichen Ventilen mit der besonderen Buderus Ventiltechnik bis zu 5% Heizenergie.



Die Vorteile:

- Ventile in zwei Größen für eine bessere und somit energiesparende Hydraulik
- verbessertes Wohnklima
- keine Über- oder Unterversorgung einzelner Heizkörper
- ressourcenschonendes und CO₂-reduziertes Heizen

Insgesamt bis zu 11% Energie sparen: 5% durch intelligente Buderus 1K-Ventiltechnik plus 6% durch unsere Ventil-Voreinstellung ab Werk.

Der kleine Dreh für noch mehr Wohnkomfort.

Für den effizienten Betrieb einer Heizungsanlage ist die hydraulische Einregulierung eine wichtige Voraussetzung. Der hydraulische Abgleich sorgt hier für eine gleichmäßige Wärmeverfügbarkeit im ganzen Haus. Unser Einbauventil wird schon ab Werk optimal auf die Heizkörpergröße und auf die entsprechende Leistung voreingestellt – eben eingebaute Effizienz von Buderus.

Komfort auf der ganzen Linie.

Auf seinem Weg durch das Heizungssystem wird das Heizungswasser immer kühler. Wenn es im ersten Raum trotz Froststernchen auf dem Thermostat immer zu heiß ist und das letzte Zimmer auch bei voll aufgedrehter Heizung nicht warm wird, liegt das oftmals an falsch oder gar nicht voreingestellten Heizungsventilen. Die Flachheizkörper von Buderus sorgen nicht nur für optimale Wärme und Komfort, sondern maximieren auch den Nutzungsgrad Ihrer Heizungsanlage, da sie jederzeit im optimalen Bereich arbeiten kann. So wird die Über- oder Unterversorgung einzelner Heizkörper vermieden. Auch Fließgeräusche der Heizung werden durch den Abgleich weitestgehend abgestellt. So hat der kleine Dreh große Folgen, denn die Heizung muss nicht immer auf vollen Touren laufen. Dadurch steigt die Effizienz, Verbrauch und Heizkosten sinken – durchschnittlich um bis zu 6 % gegenüber hydraulisch nicht abgeglichenen Anlagen. Falls dennoch einmal eine Nachregulierung notwendig sein sollte, ist das durch die außen liegende Einstellskala ohne Werkzeug möglich.

Die Vorteile des hydraulischen Abgleichs:

- bis zu 6 % Heizkostensparnis durch Betrieb im optimalen Bereich
- keine Über- oder Unterversorgung einzelner Heizkörper
- Minimierung von Fließgeräuschen
- ressourcenschonendes und CO₂-reduziertes Heizen

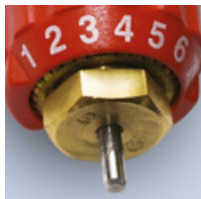


EasyPlan – die Rechenschieber-App!

Den Rechenschieber für den hydraulischen Abgleich von Flachheizkörpern gibt es jetzt in seiner flachsten Form: als App auf Ihrem Tablet PC und somit als praktischste Unterstützung direkt vor Ort.



Ventilskala mit Einstellzahlen.



Eine Nut erleichtert das Ablesen und die konkrete Einstellung.



Stufenloses Drehen ermöglicht einen hochpräzisen Abgleich ...



... von der minimalen bis zur maximalen Durchflussmenge.

Immer das Original-Zubehör.

Zu den neuen Logatrend Flachheizkörpern gibt es eine Reihe von Zubehör in original Buderus Qualität: entweder im ganzen Paket oder als Einzelteile. Mit den Zubehörkomponenten von Buderus wie den Thermostatventilen, Hahnblöcken, Verschraubungen und Thermostatköpfen haben Sie Ihre Energiekosten fest im Griff – im wahrsten Sinne des Wortes.

Universal passend.

Die Buderus Zubehörkomponenten passen optimal zu den Logatrend Flachheizkörpern. Die Buderus Thermostatköpfe gibt es jetzt auch im neuen Design und in gewohnter Buderus Qualität. Sie bestechen durch moderne Optik und einfache Montage. Die Paketvarianten sind auf alle Ventil- und Kompaktheizkörper abgestimmt und mit oder ohne Befestigungssysteme für eine Wand- oder Fußbodenmontage erhältlich.

Zeit und Geld sparen.

Neben dem attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis ist der Bestellvorgang einfach und unkompliziert: Mit nur einer Artikelnummer bestellen Sie das komplette Flachheizkörper-Zubehör. Das heißt, Buderus liefert Ihnen alles, was Sie für eine wohlige Wärme und Behaglichkeit in Ihrem Zuhause brauchen, aus einer Hand. Perfekt aufeinander abgestimmte und effizient geregelte Heizsysteme versorgen Sie mit einem umfassenden Wohlfühlklima. Das ist der Buderus Systemgedanke.





Logatrend Flachheizkörper passen überall.

Wichtig bei der Montage von Heizkörpern ist die fachgerechte Befestigung an der Wand. Das Buderus Befestigungssystem für alle Logatrend Flachheizkörper wurde für Ihre individuelle Wohnsituation entwickelt. Mit dem Befestigungssystem BMSplus sind schiefe Wände oder andere Montage-Herausforderungen kein Problem. Es ist höhenverstellbar und seine Aushebesicherung ist serienmäßig. Schallschutzeinlagen vermindern dabei von Anfang an die Geräuschübertragung.

Einfach und sicher montiert.

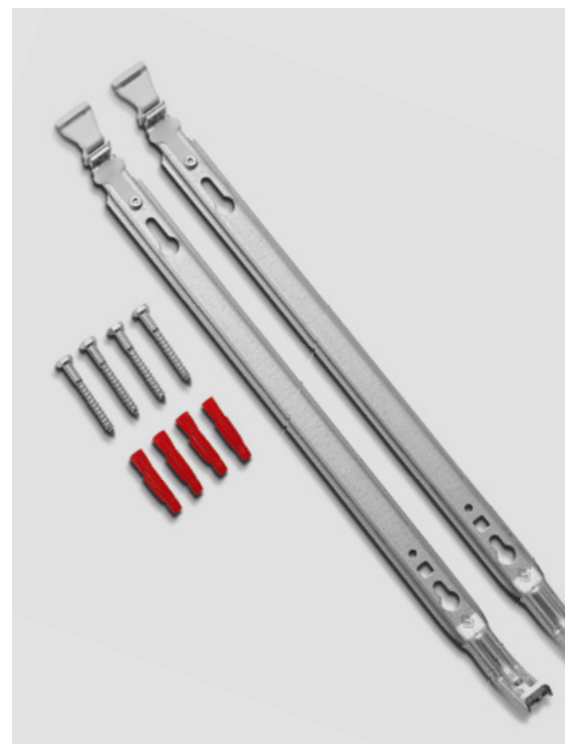
Die Montage mit BMSplus ist nicht nur einfacher, sondern auch sicherer. So rutscht der Heizkörper zum Beispiel bei der Schnellmontagekonsole FMS durch die eigenständige Montagefixierung automatisch in den Konsolenfuß. Die Langloch-Bohrung für die Befestigungsschrauben verbessert das gesamte Handling. Bei mehrlagigen Heizkörpern (Typ 20–33) spielt das Befestigungssystem BMSplus seine ganzen Stärken aus. Durch den Verzicht auf Laschen spielt es bei den profilierten Logatrend Flachheizkörpern keine Rolle, wie herum sie montiert werden. Sie sind drehbar und je nach Wunsch kann der Thermostatkopf rechts oder links montiert werden.

Unsere Heizkörper zeigen Stärke.

Bei der Heizkörperbefestigung spielt Sicherheit eine wichtige Rolle. Je nachdem, wo die Heizkörper eingesetzt werden, sind sie unterschiedlichen Belastungen ausgesetzt. Deshalb gibt es je nach Nutzung verschiedene Anforderungsklassen. Das Buderus Montagesystem BMSplus erfüllt sogar die hohen Ansprüche bis zur Anforderungsklasse 3. Somit können die Logatrend Flachheizkörper nach VDI6036 z. B. auch in Klassenräumen eingesetzt werden.

Die Vorteile:

- verstellbare, verzinkte Konsole zum Ausgleich schiefer Wände
- automatische Aushebesicherung
- Schallschutzeinlage
- hohe Tragkraft
- flexible Positionierung der Bohrlöcher in Längsrichtung
- profilierte Heizkörper drehbar



Bestellungen rund um die Uhr.

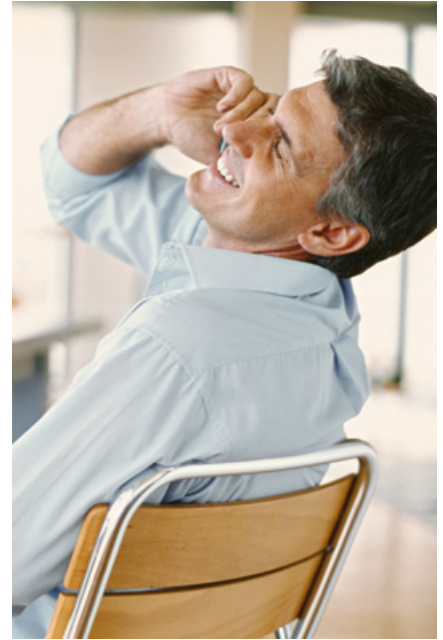
Damit wir Sie mit den neuen Logatrend Flachheizkörpern und den passenden Ersatzteilen jederzeit beliefern können, haben wir unsere bundesweite Logistik über viele Jahre optimiert und ausgebaut. In unseren Abhol-, Regional- und Zentrallagern ist das wesentliche Produktprogramm schneller verfügbar und auch Komplettlieferungen mit einer höheren Liefertreue sind dadurch möglich.

Das Highlight: der Buderus Übernachtsservice.

Um eine noch bessere Liefersituation zu garantieren, wurden in den letzten Jahren Buderus Regionallager mit einem Übernachtsservice aufgebaut. Das bedeutet konkret: Die gängigsten Flachheizkörper Logatrend sind über Nacht lieferbar, ebenso das passende Zubehör wie Befestigungsmaterial, Thermostatventil und Anschlusszubehör.

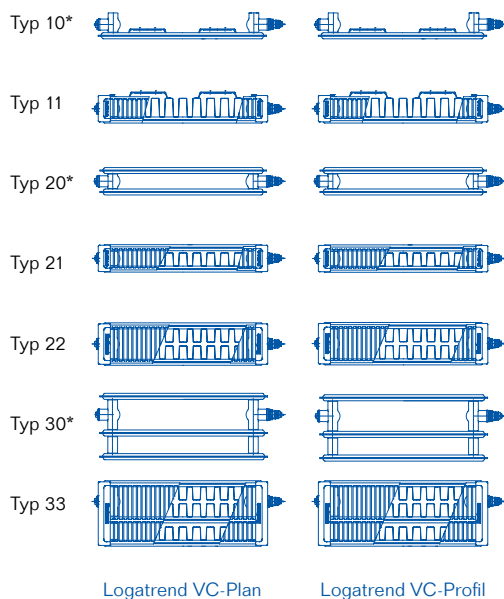
Immer auf dem aktuellsten Stand.

Heizungsfachbetriebe können alle Produkte online bestellen und erhalten sofort eine Verfügbarkeitsinformation. Das ist gerade bei größeren Liefermengen sehr wichtig. Durch die Lagersortimentslisten und -kennzeichnung bekommt der Heizungsfachmann auch vor Ort schnell alle Informationen über die Lieferzeiten von weniger gängigen und bedarfsgerecht gefertigten Flachheizkörper-Varianten. Natürlich stehen auch alle Vertriebsmitarbeiter in unseren 52 deutschlandweit verteilten Niederlassungen für die Beratung und Bestellannahme zur Verfügung. Denn wir sind ein verlässlicher Partner für hochwertige und innovative Heiztechnik mit hohem Qualitätsstandard und einer ausgeklügelten Logistik.



Die Logatrend Flachheizkörper im Detail.

Die Typenübersicht der Flachheizkörper Logatrend VC-Plan und VC-Profil:



* Hygiene-Variante: Flachheizkörper ohne Konvektionsbleche, Abdeckgitter und Seitenteile

Logatrend Plan		Nennbauhöhe (mm) 300					
Typ	10	11	20	21	22	30	33
Wärmeleistung W/m 75/65/20°C	280	538	514	724	956	778	1414
Wärmeleistung W/m 70/55/20°C	225	439	416	588	775	633	1144
Wärmeleistung W/m 55/45/20°C	142	285	267	379	495	409	731
Tiefe (mm)	63	63	67	67	103	158	158

Logatrend Plan		Nennbauhöhe (mm) 400					
Typ	10	11	20	21	22	30	33
Wärmeleistung W/m 75/65/20°C	344	670	642	908	1194	974	1740
Wärmeleistung W/m 70/55/20°C	277	546	522	738	968	791	1406
Wärmeleistung W/m 55/45/20°C	175	353	336	475	618	509	896
Tiefe (mm)	63	63	67	67	103	158	158

Logatrend Plan		Nennbauhöhe (mm) 500					
Typ	10	11	20	21	22	30	33
Wärmeleistung W/m 75/65/20°C	414	800	768	1082	1422	1166	2058
Wärmeleistung W/m 70/55/20°C	334	652	624	880	1150	947	1665
Wärmeleistung W/m 55/45/20°C	212	421	402	566	732	607	1060
Tiefe (mm)	63	63	67	67	103	158	158

Logatrend Plan		Nennbauhöhe (mm) 600					
Typ	10	11	20	21	22	30	33
Wärmeleistung W/m 75/65/20°C	488	928	884	1250	1646	1340	2372
Wärmeleistung W/m 70/55/20°C	394	754	720	1014	1331	1082	1913
Wärmeleistung W/m 55/45/20°C	250	485	465	650	848	689	1214
Tiefe (mm)	63	63	67	67	103	158	158

Logatrend Plan		Nennbauhöhe (mm) 900					
Typ	10	11	20	21	22	30	33
Wärmeleistung W/m 75/65/20°C	768	1316	1252	1728	2306	1878	3318
Wärmeleistung W/m 70/55/20°C	621	1063	1016	1398	1855	1513	2671
Wärmeleistung W/m 55/45/20°C	397	677	654	890	1169	957	1683
Tiefe (mm)	63	63	67	67	103	158	158

Flachheizkörper Logatrend Plan								
Standard-Baulängen (mm)	400	500	600	700	800	900	1000	1200
		1400	1600	1800	2000	2300	2600	3000

Logatrend Profil		Nennbauhöhe (mm) 300					
Typ	10	11	20	21	22	30	33
Wärmeleistung W/m 75/65/20°C	340	554	578	766	980	828	1422
Wärmeleistung W/m 70/55/20°C	274	450	468	623	792	674	1152
Wärmeleistung W/m 55/45/20°C	172	289	300	401	504	435	736
Tiefe (mm)	62	62	66	66	102	157	157

Logatrend Profil		Nennbauhöhe (mm) 400					
Typ	10	11	20	21	22	30	33
Wärmeleistung W/m 75/65/20°C	442	706	724	950	1222	1028	1766
Wärmeleistung W/m 70/55/20°C	357	573	589	769	985	835	1428
Wärmeleistung W/m 55/45/20°C	226	368	379	491	625	537	909
Tiefe (mm)	62	62	66	66	102	157	157

Logatrend Profil		Nennbauhöhe (mm) 500					
Typ	10	11	20	21	22	30	33
Wärmeleistung W/m 75/65/20°C	540	854	864	1128	1456	1228	2094
Wärmeleistung W/m 70/55/20°C	438	693	702	911	1175	997	1689
Wärmeleistung W/m 55/45/20°C	279	444	452	580	746	640	1072
Tiefe (mm)	62	62	66	66	102	157	157

Logatrend Profil		Nennbauhöhe (mm) 600					
Typ	10	11	20	21	22	30	33
Wärmeleistung W/m 75/65/20°C	636	998	1000	1302	1688	1420	2410
Wärmeleistung W/m 70/55/20°C	516	807	813	1050	1362	1147	1941
Wärmeleistung W/m 55/45/20°C	331	516	525	666	864	731	1228
Tiefe (mm)	62	62	66	66	102	157	157

Logatrend Profil		Nennbauhöhe (mm) 900					
Typ	10	11	20	21	22	30	33
Wärmeleistung W/m 75/65/20°C	902	1418	1386	1820	2378	1956	3322
Wärmeleistung W/m 70/55/20°C	729	1146	1125	1461	1914	1575	2672
Wärmeleistung W/m 55/45/20°C	464	730	724	918	1206	996	1684
Tiefe (mm)	62	62	66	66	102	157	157

Flachheizkörper Logatrend Profil								
Standard-Baulängen (mm)	400	500	600	700	800	900	1000	1200
		1400	1600	1800	2000	2300	2600	3000

Langjährige Erfahrung.

Bei Buderus hat die Zukunft Tradition. Denn seit über 275 Jahren helfen wir als Systemanbieter bei der Entwicklung immer neuer und verbesserter Verfahren und Technologien der Heiztechnik. So viel Erfahrung bildet heute die solide Basis für robuste und langlebige Systeme, die auch morgen noch hocheffizient heizen.

Der Systemgedanke zählt.

Wer in Systemen denkt, denkt weiter. Denn er sieht nicht nur Einzelkomponenten, sondern versteht auch deren Beziehungen untereinander. So wie die Energieexperten von Buderus, die die Zusammenarbeit aller Komponenten ständig optimieren, um aus Buderus Heizsystemen das zu machen, was sie sind: hocheffizient, auf dem neuesten Stand der Technik – und immer mehr als die Summe aller Teile.

Systemvorteile auf einen Blick:

- hochwertige Qualitätstechnik als Ergebnis der gebündelten Erfahrung eines Herstellers und Großhändlers
- alle Systemkomponenten aus einer Hand
- optimale Abstimmung aller Komponenten
- zukunftsfähig durch die Integration regenerativer Energien und die nachträgliche Erweiterbarkeit um zusätzliche effiziente Komponenten

Niederlassung	PLZ/Ort	Straße	Telefon	Telefax	E-Mail-Adresse
1. Aachen	52080 Aachen	Hergelsbendenstr. 30	(0241) 9 68 24-0	(0241) 9 68 24-99	aachen@buderus.de
2. Augsburg	86156 Augsburg	Werner-Heisenberg-Str. 1	(0821) 4 44 81-0	(0821) 4 44 81-50	augsburg@buderus.de
3. Berlin-Tempelhof	12103 Berlin	Bessemmerstr. 76A	(030) 7 54 88-0	(030) 7 54 88-160	berlin@buderus.de
4. Berlin/Brandenburg	16727 Velten	Berliner Str. 1	(03304) 3 77-0	(03304) 3 77-1 99	berlin.brandenburg@buderus.de
5. Bielefeld	33719 Bielefeld	Oldermanns Hof 4	(0521) 20 94-0	(0521) 20 94-2 28/2 26	bielefeld@buderus.de
6. Bremen	28816 Stuhr	Lise-Meitner-Str. 1	(0421) 89 91-0	(0421) 89 91-2 35/2 70	bremen@buderus.de
7. Dortmund	44319 Dortmund	Zeche-Norm-Str. 28	(0231) 92 72-0	(0231) 92 72-2 80	dortmund@buderus.de
8. Dresden	01458 Ottendorf-Okrilla	Jakobsdorfer Str. 4-6	(035205) 55-0	(035205) 55-1 11/2 22	dresden@buderus.de
9. Düsseldorf	40231 Düsseldorf	Höher Weg 268	(0211) 7 38 37-0	(0211) 7 38 37-21	duesseldorf@buderus.de
10. Erfurt	99091 Erfurt	Alte Mittelhäuser Str. 21	(0361) 7 79 50-0	(0361) 73 54 45	erfurt@buderus.de
11. Essen	45307 Essen	Eckenbergstr. 8	(0201) 5 61-0	(0201) 5 61-2 79	essen@buderus.de
12. Esslingen	73730 Esslingen	Wolf-Hirth-Str. 8	(0711) 93 14-5	(0711) 93 14-6 69	esslingen@buderus.de
13. Frankfurt	63110 Rodgau	Hermann-Staudinger-Str. 2	(06106) 8 43-0	(06106) 8 43-2 03	frankfurt@buderus.de
14. Freiburg	79108 Freiburg	Stübeweg 47	(0761) 5 10 05-0	(0761) 5 10 05-45/47	freiburg@buderus.de
15. Gießen	35394 Gießen	Rödgener Str. 47	(0641) 4 04-0	(0641) 4 04-2 21/2 22	giessen@buderus.de
16. Goslar	38644 Goslar	Magdeburger Kamp 7	(05321) 5 50-0	(05321) 5 50-1 39	goslar@buderus.de
17. Hamburg	21035 Hamburg	Wilhelm-Iwan-Ring 15	(040) 7 34 17-0	(040) 7 34 17-2 67/2 31/2 62	hamburg@buderus.de
18. Hannover	30916 Isernhagen	Stahlstr. 1	(0511) 77 03-0	(0511) 77 03-2 42	hannover@buderus.de
19. Heilbronn	74078 Heilbronn	Pfaffenstr. 55	(07131) 91 92-0	(07131) 91 92-2 11	heilbronn@buderus.de
20. Ingolstadt	85098 Großmehring	Max-Planck-Str. 1	(08456) 9 14-0	(08456) 9 14-2 22	ingolstadt@buderus.de
21. Kaiserslautern	67663 Kaiserslautern	Opelkreisel 24	(0631) 35 47-0	(0631) 35 47-1 07	kaiserslautern@buderus.de
22. Karlsruhe	76185 Karlsruhe	Hardeckstr. 1	(0721) 9 50 85-0	(0721) 9 50 85-33	karlsruhe@buderus.de
23. Kassel	34123 Kassel-Waldau	Heinrich-Hertz-Str. 7	(0561) 49 17 41-0	(0561) 49 17 41-29	kassel@buderus.de
24. Kempten	87437 Kempten	Heisinger Str. 21	(0831) 5 75 26-0	(0831) 5 75 26-50	kempten@buderus.de
25. Kiel	24145 Kiel	Edisonstr. 29	(0431) 6 96 95-0	(0431) 6 96 95-95	kiel@buderus.de
26. Koblenz	56220 Bassenheim	Am Gülser Weg 15-17	(02625) 9 31-0	(02625) 9 31-2 24	koblenz@buderus.de
27. Köln	50858 Köln	Toyota-Allee 97	(02234) 92 01-0	(02234) 92 01-2 37	koeln@buderus.de
28. Kulmbach	95326 Kulmbach	Aufeld 2	(09221) 9 43-0	(09221) 9 43-2 92	kulmbach@buderus.de
29. Leipzig	04420 Markranstädt	Handelsstr. 22	(0341) 9 45 13-00	(0341) 9 42 00-62/89	leipzig@buderus.de
30. Lüneburg	21339 Lüneburg	Christian-Herbst-Str. 6	(04131) 2 97 19-0	(04131) 2 23 12-79	luneburg@buderus.de
31. Magdeburg	39116 Magdeburg	Sudenburger Wuhne 63	(0391) 60 86-0	(0391) 60 86-2 15	magdeburg@buderus.de
32. Mainz	55129 Mainz	Carl-Zeiss-Str. 16	(06131) 92 25-0	(06131) 92 25-92	mainz@buderus.de
33. Meschede	59872 Meschede	Zum Rohland 1	(0291) 54 91-0	(0291) 66 98	meschede@buderus.de
34. München	81379 München	Boschetsrieder Str. 80	(089) 7 80 01-0	(089) 7 80 01-2 58/2 71	muenchen@buderus.de
35. Münster	48159 Münster	Haus Uhlenkotten 10	(0251) 7 80 06-0	(0251) 7 80 06-2 21	muenster@buderus.de
36. Neubrandenburg	17034 Neubrandenburg	Feldmark 9	(0395) 45 34-0	(0395) 4 22 87 32	neubrandenburg@buderus.de
37. Neu-Ulm	89231 Neu-Ulm	Böttgerstr. 6	(0731) 7 07 90-0	(0731) 7 07 90-82	neu-ulm@buderus.de
38. Norderstedt	22848 Norderstedt	Gutenbergring 53	(040) 7 34 17-0	(040) 50 09-14 80	norderstedt@buderus.de
39. Nürnberg	90425 Nürnberg	Kilianstr. 112	(0911) 36 02-0	(0911) 36 02-2 74	nuernberg@buderus.de
40. Osnabrück	49078 Osnabrück	Am Schürholz 4	(0541) 94 61-0	(0541) 94 61-2 22	osnabrueck@buderus.de
41. Ravensburg	88069 Tettnang	Dr.-Klein-Str. 17-21	(07542) 5 50-0	(07542) 5 50-2 22	ravensburg-tettnang@buderus.de
42. Regensburg	93092 Barbing	Von-Miller-Str. 16	(09401) 8 88-0	(09401) 8 88-49	regensburg@buderus.de
43. Rostock	18182 Bentwisch	Hansestr. 5	(0381) 6 09 69-0	(0381) 6 86 51 70	rostock@buderus.de
44. Saarbrücken	66130 Saarbrücken	Kurt-Schumacher-Str. 38	(0681) 8 83 38-0	(0681) 8 83 38-33	saarbruecken@buderus.de
45. Schwerin	19075 Pampow	Fährweg 10	(03865) 78 03-0	(03865) 32 62	schwerin@buderus.de
46. Traunstein	83278 Traunstein/Haslach	Falkensteinstr. 6	(0861) 20 91-0	(0861) 20 91-2 22	traunstein@buderus.de
47. Trier	54343 Föhren	Europa-Allee 24	(06502) 9 34-0	(06502) 9 34-2 22	trier@buderus.de
48. Viernheim	68519 Viernheim	Erich-Kästner-Allee 1	(06204) 91 90-0	(06204) 91 90-2 21	viernheim@buderus.de
49. Villingen-Schwenningen	78652 Deißlingen	Baarstr. 23	(07420) 9 22-0	(07420) 9 22-2 22	schwenningen@buderus.de
50. Wesel	46485 Wesel	Am Schornacker 119	(0281) 9 52 51-0	(0281) 9 52 51-20	wesel@buderus.de
51. Würzburg	97228 Rottendorf	Edekastr. 8	(09302) 9 04-0	(09302) 9 04-1 11	wuerzburg@buderus.de
52. Zwickau	08058 Zwickau	Berthelsdorfer Str. 12	(0375) 44 10-0	(0375) 47 59 96	zwickau@buderus.de

Hochwertige Heiztechnologie verlangt professionelle Installation und Wartung. Buderus liefert deshalb das komplette Programm exklusiv über den Heizungsfachmann. Fragen Sie ihn nach Buderus Heiztechnik, informieren Sie sich in einer unserer Niederlassungen oder besuchen Sie uns im Internet.

Ihr kompetenter Partner für Systemtechnik:



Bosch Thermotechnik GmbH
Buderus Deutschland, 35573 Wetzlar

www.buderus.de info@buderus.de

Buderus