


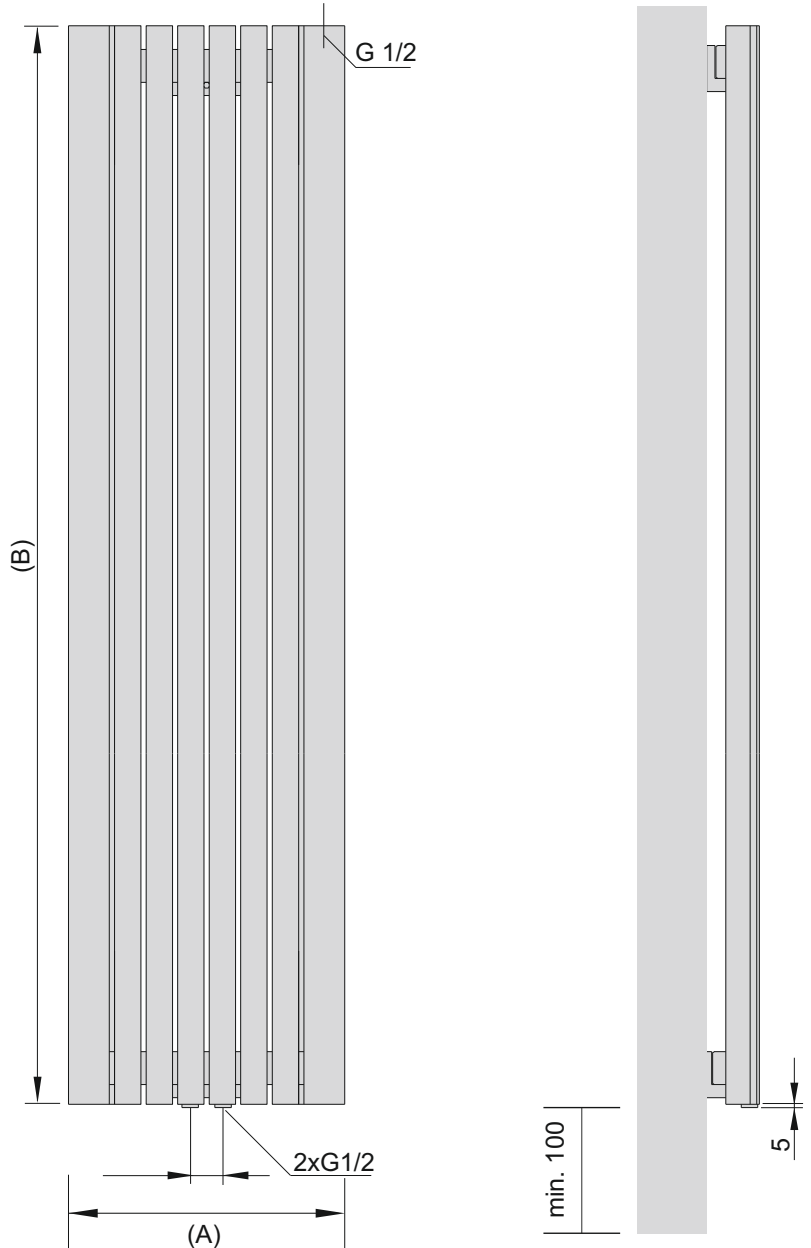
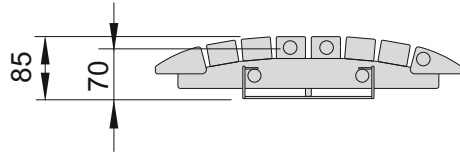


Terra Vertical single|double

Indikative Leistung Δt 50°C
800 - 1400 Watt
(je nach Heizkörpergröße)

Alle Abmessungen in MM. Ausgeblendete Symbole NICHT als Option möglich
*) spezielle Abmessungen nur auf Anfrage mit Aufpreis

-  Nur Heizung, (geschlossenes) System
-  Heizung & elektrisch Kombi-Betrieb
-  Nur Elektrisch



Stahl
Profil: 30x40 mm
Eckprofil: 70x37 mm

Oberfläche
Standardfarbe weiss
andere Farben möglich

Parameter
max. 4 bar
max. 90° C

Standardbreiten (A)
420, 516, 615

Standardhöhen (B)
1800, 2000

Horizontale Variante
Terra Horizontal

Lieferzeiten
4 - 6 Wochen
+2 KW Sonderprodukte

Anschlüsse | Varianten

 Aufpreis  Standard






HINWEIS: Durchfehler und Änderungen sind vorbehalten. Laurens behält sich das Recht vor jegliche technische Änderungen ohne vorheriger Bekanntgabe durchzuführen. Die Firma Laurens empfiehlt Ihnen sowohl die vorhandenen, sowie die neuen Anschlüsse erst nach der Heizkörperlieferung zu ändern, bzw. zu fertigen.

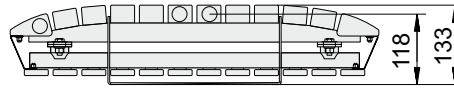
Mehr Information über Preise, Leistungen und Installations- bzw. Verkaufsstelle erfahren Sie unter www.laurens-heizkoerper.de

Terra Vertical single|double

Indikative Leistung Δt 50°C
800 ~ 1400 Watt
(je nach Heizkörpergröße)

Alle Abmessungen in MM. Ausgeblendete Symbole NICHT als Option möglich
*) spezielle Abmessungen nur auf Anfrage mit Aufpreis

-  Nur Heizung, (geschlossenes) System
-  Heizung & elektrisch Kombi-Betrieb
-  Nur Elektrisch



Stahl

Profil: 30x40 mm
Eckprofil: 70x37 mm



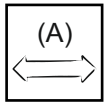
Oberfläche

Standardfarbe weiss
andere Farben möglich



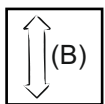
Parameter

max. 4 bar
max. 90° C



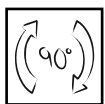
Standardbreiten

420, 516, 615



Standardhöhen

1800, 2000



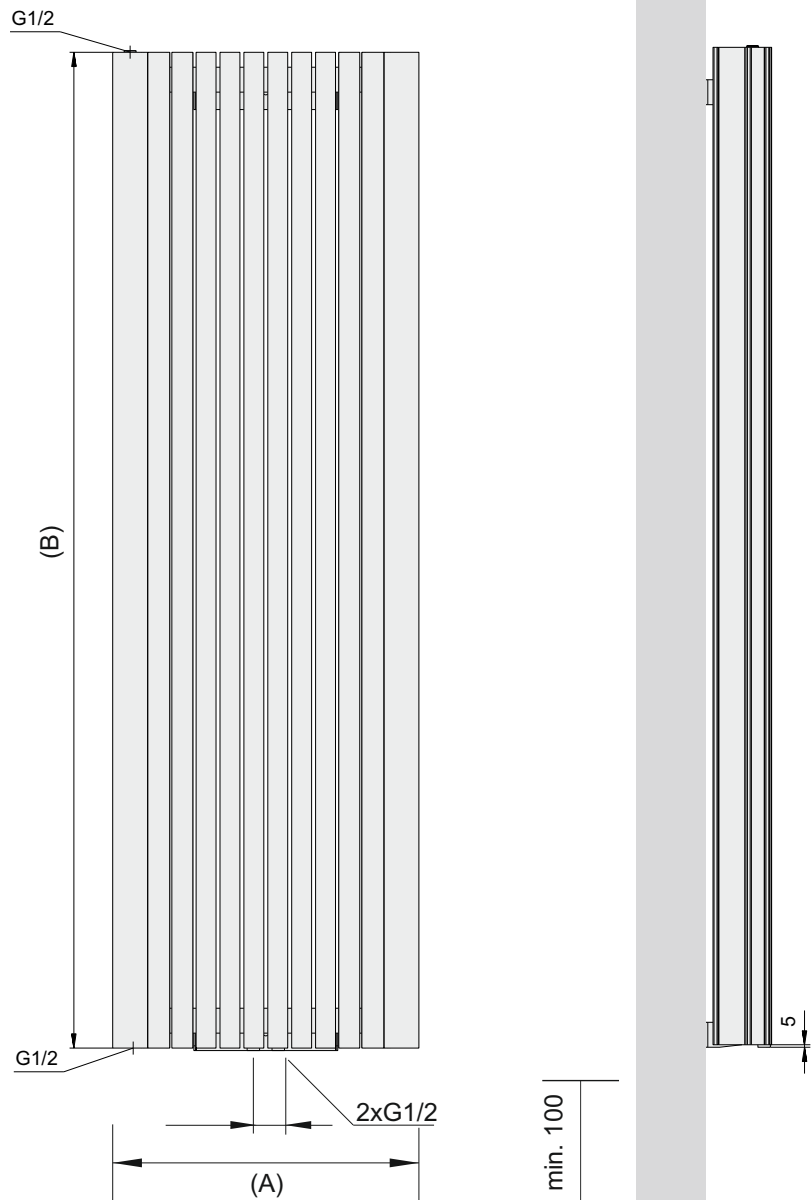
Horizontale Variante

Terra Horizontal



Lieferzeiten

4 - 6 Wochen
+2 KW Sonderprodukte



Anschlüsse | Varianten

 Aufpreis  Standard



HINWEIS: Durchfehler und Änderungen sind vorbehalten. Laurens behält sich das Recht vor jegliche technische Änderungen ohne vorheriger Bekanntgabe durchzuführen. Die Firma Laurens empfiehlt Ihnen sowohl die vorhandenen, sowie die neuen Anschlüsse erst nach der Heizkörperlieferung zu ändern, bzw. zu fertigen.

Mehr Information über Preise, Leistungen und Installations- bzw. Verkaufsstelle erfahren Sie unter www.laurens-heizkoerper.de

Terra Vertical single|double

Indikative Leistung Δt 50°C
800 - 1400 Watt
(je nach Heizkörpergröße)

Alle Abmessungen in MM. Ausgeblendete Symbole NICHT als Option möglich
*) spezielle Abmessungen nur auf Anfrage mit Aufpreis

- Nur Heizung, (geschlossenes) System
- Heizung & elektrisch Kombi-Betrieb
- Nur Elektrisch

Stahl
Profil: 30x40 mm
Eckprofil: 70x37 mm

Oberfläche
Standardfarbe weiss
andere Farben möglich

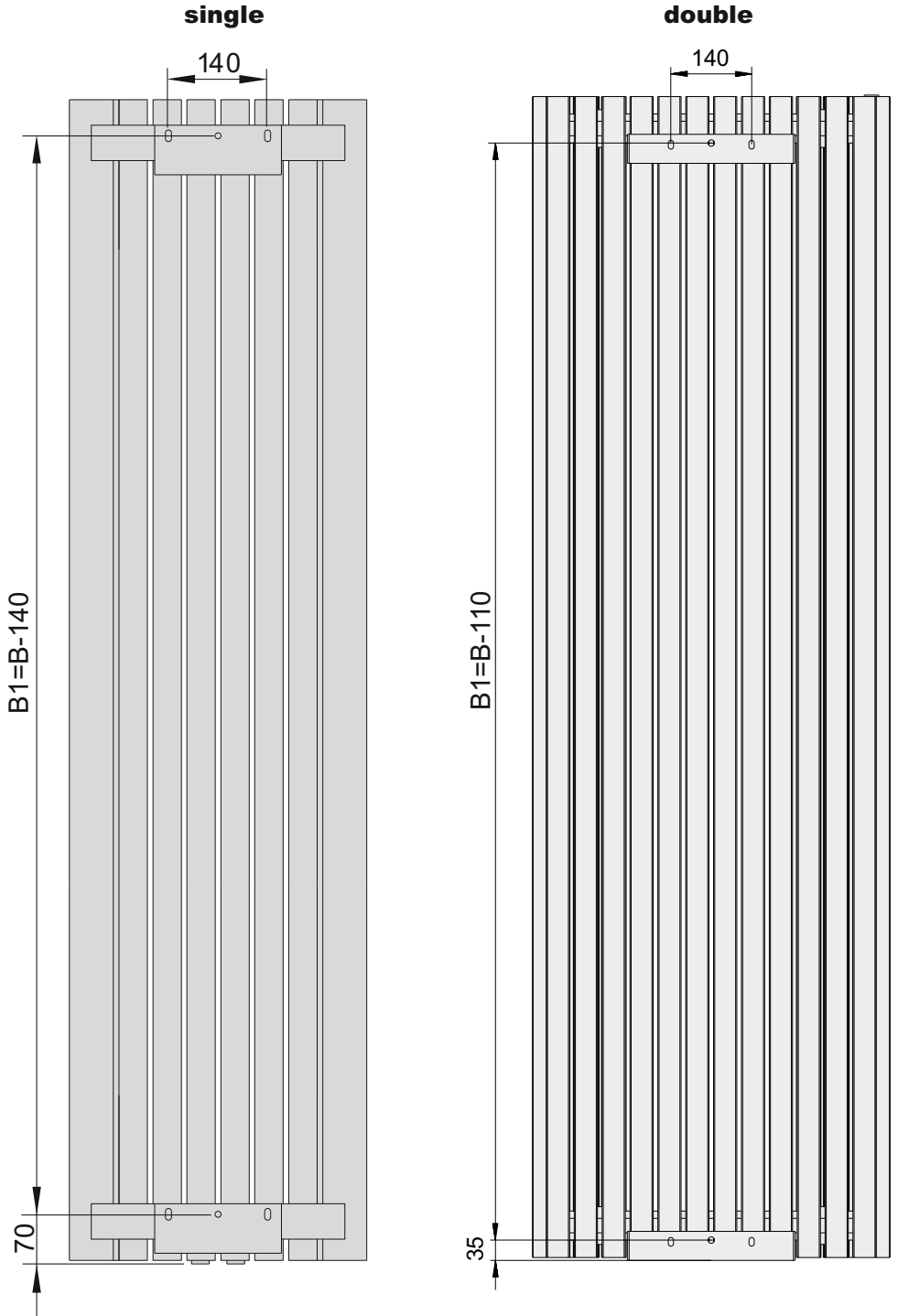
Parameter
max. 4 bar
max. 90° C

Standardbreiten
420, 516, 615

Standardhöhen
1800, 2000

Horizontale Variante
Terra Horizontal

Lieferzeiten
4 - 6 Wochen
+2 KW Sonderprodukte



Anschlüsse | Varianten

■ Aufpreis □ Standard



HINWEIS: Durchfehler und Änderungen sind vorbehalten. Laurens behält sich das Recht vor jegliche technische Änderungen ohne vorheriger Bekanntgabe durchzuführen. Die Firma Laurens empfiehlt Ihnen sowohl die vorhandenen, sowie die neuen Anschlüsse erst nach der Heizkörperlieferung zu ändern, bzw. zu fertigen.

Mehr Information über Preise, Leistungen und Installations- bzw. Verkaufsstelle erfahren Sie unter www.laurens-heizkoerper.de

Zulässiger Gebrauch: Der Heizkörper darf nur zum Beheizen von Innenräumen und keinesfalls zum Trocknen von Textilien verwendet werden. Anderer Gebrauch ist unzulässig. Der Heizkörper darf nur an geschlossenen Heizsystemen unter Berücksichtigung der max. Betriebstemperatur und des max. Betriebsdruck (siehe Parameter) angeschlossen werden.

Elektrobetrieb bzw. Elektrozusatzbetrieb ist zugelassen, wenn es in dem Datenblatt angegeben ist. Heizkörper mit Elektrozusatzbetrieb bzw. Elektrobetrieb dürfen nur unter Einhaltung der Sicherheitshinweise für die Montage von el. Heizkörpern und Heizstäben für die Bad- bzw. Designheizkörper installiert werden

Reinigung und Wartung: Die Reinigung der Heizkörper darf nur mit milden, nicht scheuernden handelsüblichen Reinigungsmitteln erfolgen. Der Heizkörper soll nach Inbetriebnahme richtig entlüftet werden. Die Entlüftung sollte auch nach längeren Betriebsunterbrechungen erfolgen.

Reklamation: Bei Schadensfall kontaktieren Sie Ihren Fachhandwerker (Laurens Partner). Bereiten Sie alle Dokumente, wie Fotos, Rechnung und Reklamationsbericht (im Downloadbereich hinterlegt) bereit.

Installationshinweise: Die Montage sollte stets durch ein Fachhandwerker (Installateure, Elektrofachkräfte) durchgeführt werden.

Installationshinweise für die Wandmontage: Das mitgelieferte Befestigungsmaterial ist zur Verwendung in privaten Gebäuden, für ausreichend tragfähige Untergründe bestimmt. Den Untergrund vor der Montage auf die Tragfähigkeit überprüfen. Vor der Montage prüfen Sie bitte das Gewicht des Heizkörpers. Falls nötig (über 25kg Last) 2te Person hinzuziehen. Bei Bohrungen unbedingt auf Kabel und Wasserleitungen in der Wand achten. Der Heizkörper darf nicht zum Klettern, Sitzen oder Aufsteigen genutzt werden. Es darf auch nicht dauerhaft belastet werden. (max. 5kg). Die jeweils geeignete Befestigungsmethode soll immer vor Ort geprüft werden und mit der Bausituation abgestimmt werden. Verpackungsmaterial (Folie) vor Inbetriebnahme entfernen. Verpackung sollten nach den regionalen Vorschriften entsorgt werden.

Installationshinweise für die Heizkörper mit Elektrobetrieb bzw. Elektrozusatzbetrieb: Heizkörper mit Elektrozusatzbetrieb dürfen nur in Zone 3 installiert werden. Die Elektroheizstäbe dürfen vor dem Befüllen der Heizkörper mit Wasser und Entlüften nicht in Betrieb genommen werden! Es kann zu Verletzung oder Schaden kommen, welche nicht unter die Garantie fallen! Der Elektroheizstab muss immer von unten in einem der beiden senkrechten Leitprofile montiert werden. Der Elektroheizstab darf bei der Inbetriebnahme das Leitprofil und/oder die Heizrohre von innen nicht berühren. Der Heizkörper muss vor dem Gebrauch bei einem Kombi-Betrieb komplett mit Wasser befüllt und richtig entlüftet werden. Falls es im Heizkörper zum Verlust von Flüssigkeit kommt, darf der Elektroheizstab nicht in Betrieb genommen werden. Es kann zu Verletzung oder Produktschäden kommen!