

Verkaufsargumente

1. Altbausanierung und Neubauten mit Wärmepumpen

Alte Stahlheizkörper können ohne großen Aufwand gegen ELDOR-Aluminium-Heizkörper ausgetauscht werden. Bei fast der gleichen Baulänge und –Höhe können die Vorlauftemperaturen erheblich gesenkt werden.

Je nach baulichen Gegebenheiten oder Wärmedämmung auf 35°-45°C.

Eine Wärmepumpe **kann** auf diesem Weg höchst effizient eingesetzt werden.

Ausführliche Informationen zu den Vorteilen, speziellen Lösungen, Berechnungsbeispielen oder Verkaufshilfen erhalten Sie auf unserer Webseite:

www.aluminiumheizkoerper-eldor.com

2. Auf Maß gefertigt

Alle Heizkörper werden von uns auf die gewünschte Länge (gerade oder auch ungerade Gliederzahl) zusammengebaut und abgedrückt.

Überlängen von 2000 bis 3200 mm werden ohne Aufpreis von uns zusammengebaut.

Seitenverkleidung

Optional können die Seitenverkleidungen für Heizkörper bestellt werden.

Sie runden das zeitlose Design unserer Aluminiumheizkörper ab.

Mit der Seitenverkleidung entsprechen unsere Heizkörper auch den Vorgaben für öffentliche Gebäude wie Schulen oder Krankenhäuser.

3. Farben

Wir liefern **auf Wunsch** jeden Heizkörper **gegen Aufpreis** in jeder **RAL-Farbe** oder auf Wunsch auch in unseren **Metallic-Farben**.

5. Ventilkompaktanschluss / Mittenanschluss

Auf Kundenwunsch liefern wir unsere Heizkörper mit einem **Ventilkompaktanschluss** für einen 50mm **Hahnblockanschlüsse** rechts oder links.

Die Serie Oscar kann mit **Mittenanschluss** gefertigt werden.

6. Nabenabstände

Unsere Nabenabstände sind ideal für Altbausanierungen. Heizkörper können problemlos ausgetauscht werden, ohne dass Anschlüsse verlegt werden müssen.

Nabenabstände: 200 mm; 350 mm; 500 mm; 600 mm; 800 mm; 900 mm; 1.000 mm; 1.200 mm; 1.400 mm; 1.600 mm; 1.800 mm; 2.000 mm.

7. Spezialversand

Die Lieferungen erfolgen auf Paletten. Die Heizkörper sind umlaufend mit Holzpaneel und an den Ecken mit Styroporecken geschützt.

8. Angebotserstellung

Zur groben Kostenermittlung können wir ein Ca.-Angebot bei Angabe der Fläche (m²) erstellen. Die genaue Berechnung ist dann abhängig von den baulichen Gegebenheiten und der Isolierung des Gebäudes. Bei der genauen Berechnung der notwendigen Heizleistung und den damit benötigten Heizkörper unterstützen wir Sie gerne.

Für weitere Fragen wenden Sie sich einfach an:

ELDOR-Aluminiumheizkörper

Peter Geck

Tel.: +49 (0) 2372-568815-0

FAX: +49 (0) 2372-5688159

Mobil: +49 (0) 17642154955

email: info@aluminiumheizkoerper-eldor.com