

Anzahl der Heizkörper in den ständig oder temporär beheizten Räumen*

Istzustand Heizkörper

| Heizkörper , Raum | Istzustand Heizkörper | | | Heizleistung |
|-------------------|-----------------------|-----------|------------|--------------|
| | Breite (cm) | Höhe (cm) | Tiefe (cm) | (kW)* |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Summe | | | | |

Potentielle Größe Heizkörper**

| Potentielle Größe Heizkörper** | | | Heizleistung |
|--------------------------------|-----------|------------|--------------|
| Breite (cm) | Höhe (cm) | Tiefe (cm) | kW* |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Bemerkungen (z.B. zusätzliche mögliche Heizkörper, geplante Dämmmaßnahmen etc)

*Die App "IMI HyTools" errechnet Ihnen die Wärmeleistung ihrer Heizkörper

Bitte App herunterladen und die Leistung eines jeden Heizkörpers für VL/RL = 40°/35°/ 20°C Raumtemperatur berechnen und eintragen
gerne ein paar Fotos der Heizkörper einfügen, insbesondere bei Unsicherheit über deren Art

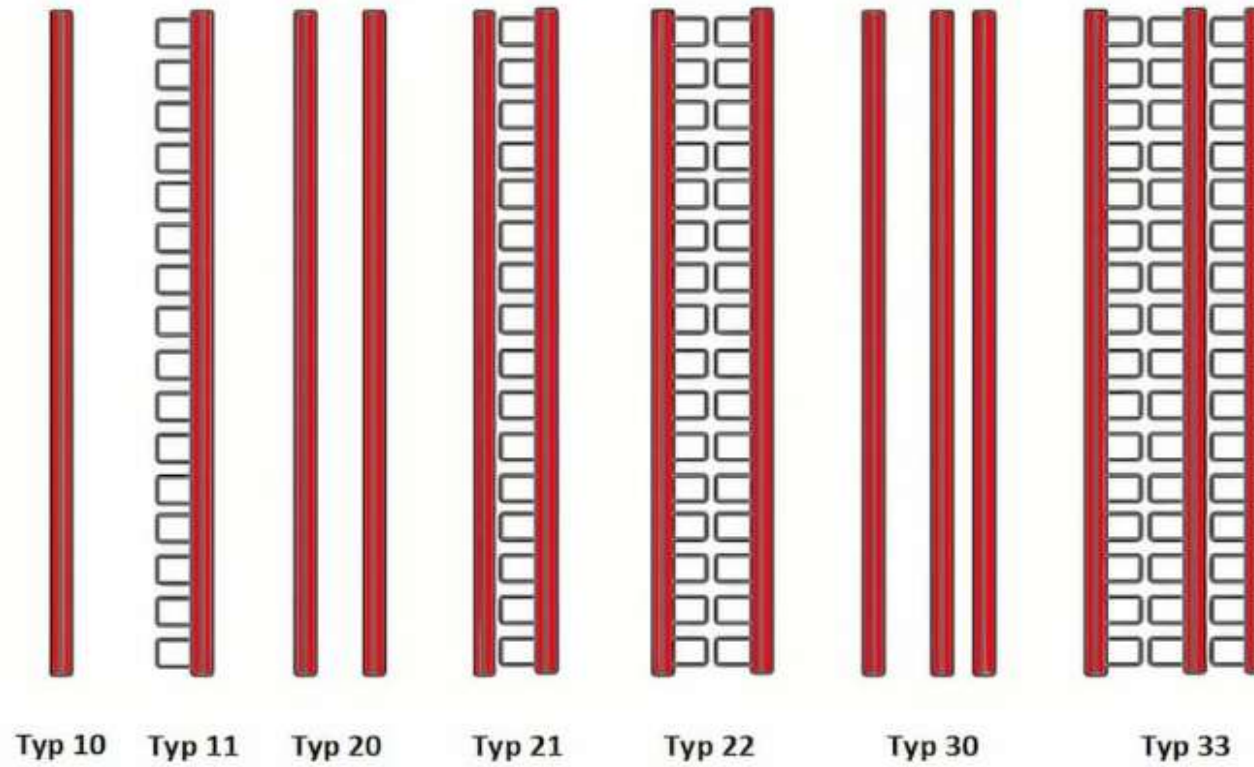
**potentielle Größe eines Heizkörpers an diesem Ort (HxB) notieren, was ist möglich?

*** Fragen zur Messung, wie misst man am besten (wenn kein Thermometer vorhanden in Anlage) beantworten wir gerne

**** der Platz neben dem Haus sollte möglichst nah am Heizungskeller sein, allerdings sind 40 cm bis zur Hauswand Abstand zu halten und in Ausblaserichtung müssen 4-5 m freier Raum vorhanden sein (Fotos beifügen)

*****es werden 12 (bzw. ohne elektrische Heizung 9) freie Einheiten im Zählerschrank benötigt, um die Absicherung inkl. Fi Type B unterzubringen (Foto geöffneter Zählerschrank beifügen)

Flachheizkörper Typen-Bezeichnungen



Flachheizkörper Typen-Bezeichnungen