



KfW-40

Effizienzhaus



KfW-55

Effizienzhaus



KfW-70

Effizienzhaus

40

Zusammen mit dem „Effizienzhaus 40-Dämmpaket“ und folgenden Heizsystemen wird Ihr Haus zum KfW-Effizienzhaus 40.



Gasbrennwerttherme, Solaranlage und Lüftung mit Wärmerückgewinnung



Luft/Wasser-Wärmepumpe mit Lüftungsfunktion und Solaranlage



Frischluftheizung (nur auf Bodenplatte möglich)



Sole/Wasser-Wärmepumpe und Solaranlage



Holzpelletsheizung

Bitte beachten Sie:

Bei der Hausplanung ist ein kompakter Baukörper mit einem üblichen Fensterflächenanteil (max. 16 %) zu wählen, der nach Süden ausgerichtet sein muss. Die Bodenplatte/der Keller muss Leistungsbestandteil sein.

Für das Haus muss mindestens die Ausbaustufe „fast fertig“ gewählt werden.

55

Die Standard-Gebäudehülle ist bereits für Effizienzhäuser geeignet. Mit folgenden Heizsystemen wird Ihr Haus zum Effizienzhaus 55.



Gasbrennwerttherme, Solaranlage und Lüftung mit Wärmerückgewinnung



Luft/Wasser-Wärmepumpe mit Lüftungsfunktion und Solaranlage



Frischluftheizung (nur auf Bodenplatte möglich)



Sole/Wasser-Wärmepumpe



Holzpelletsheizung

Bitte beachten Sie:

Bei der Hausplanung ist ein kompakter Baukörper mit einem üblichen Fensterflächenanteil (max. 16 %) zu wählen. Die Bodenplatte/der Keller muss Leistungsbestandteil sein.

Für das Haus muss mindestens die Ausbaustufe „fast fertig“ gewählt werden.

70

Die Standard-Gebäudehülle ist bereits für Effizienzhäuser geeignet. Mit folgenden Heizsystemen wird Ihr Haus zum Effizienzhaus 70.



Gasbrennwerttherme und Solaranlage



Gasbrennwerttherme und Lüftung mit Wärmerückgewinnung



Luft/Wasser-Wärmepumpe



Luft/Wasser-Wärmepumpe mit Lüftungsfunktion

Die in der Spalte „Effizienzhaus 55“ vorgestellten Heizsysteme sind ebenfalls für ein Effizienzhaus 70 geeignet.

Bitte beachten Sie:

Bei der Hausplanung ist ein kompakter Baukörper mit einem üblichen Fensterflächenanteil (max. 16 %) zu wählen.