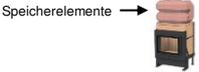


Welcher Ofen für Ihr Haus – wir geben einen Überblick.

Ofentyp	Art der Wärmeabgabe	Passivhaus nach EnEV*	Niedrigenergiehaus nach EnEV*	Standardhaus nach EnEV*	Altbau ohne Energiestandard
Kamin	mit Kamineinsatz  <input checked="" type="checkbox"/> direkt über Warmluft (mit Luftgitter) <input checked="" type="checkbox"/> indirekt über Strahlung (mit Speicherelementen) <input type="checkbox"/> indirekt über Warmwasser (mit Wärmetauscher)				
	Grundofen/ Speicherkamin  <input type="checkbox"/> direkt über Warmluft (mit Luftgitter) <input checked="" type="checkbox"/> indirekt über Strahlung (mit Speicherelementen) <input type="checkbox"/> indirekt über Warmwasser (mit Wärmetauscher)				
	Gaskamin  <input checked="" type="checkbox"/> direkt über Warmluft (mit Luftgitter) <input checked="" type="checkbox"/> indirekt über Strahlung (mit Speicherelementen) <input type="checkbox"/> indirekt über Warmwasser (mit Wärmetauscher)				
Kachelofen	Warmluftkachelofen  <input checked="" type="checkbox"/> direkt über Warmluft (mit Luftgitter) <input checked="" type="checkbox"/> indirekt über Strahlung (mit Speicherelementen) <input type="checkbox"/> indirekt über Warmwasser (mit Wärmetauscher)				
	Grundofen/ Grundkachelofen  <input type="checkbox"/> direkt über Warmluft (mit Luftgitter) <input checked="" type="checkbox"/> indirekt über Strahlung (mit Speicherelementen) <input type="checkbox"/> indirekt über Warmwasser (mit Wärmetauscher)				
	Kombi-Kachelofen  <input checked="" type="checkbox"/> direkt über Warmluft (mit Luftgitter) <input checked="" type="checkbox"/> indirekt über Strahlung (mit Speicherelementen) <input type="checkbox"/> indirekt über Warmwasser (mit Wärmetauscher)				
Wasserführender Ofen	Kamin wasserführend  <input checked="" type="checkbox"/> direkt über Warmluft (mit Luftgitter) <input type="checkbox"/> indirekt über Strahlung (mit Speicherelementen) <input checked="" type="checkbox"/> indirekt über Warmwasser (mit Wärmetauscher)				
	Kachelofen wasserführend  <input checked="" type="checkbox"/> direkt über Warmluft (mit Luftgitter) <input type="checkbox"/> indirekt über Strahlung (mit Speicherelementen) <input checked="" type="checkbox"/> indirekt über Warmwasser (mit Wärmetauscher)				
	Kaminofen wasserführend  <input checked="" type="checkbox"/> direkt über Warmluft (mit Luftgitter) <input type="checkbox"/> indirekt über Strahlung (mit Speicherelementen) <input checked="" type="checkbox"/> indirekt über Warmwasser (mit Wärmetauscher)				
Kaminofen/ Schwedenofen	-ohne Wassertechnik-  <input checked="" type="checkbox"/> direkt über Warmluft (mit Luftgitter) <input type="checkbox"/> indirekt über Strahlung (mit Speicherelementen) <input type="checkbox"/> indirekt über Warmwasser (mit Wärmetauscher)				
Specksteinofen	-ohne Wassertechnik-  <input type="checkbox"/> direkt über Warmluft (mit Luftgitter) <input checked="" type="checkbox"/> indirekt über Strahlung (mit Speicherelementen) <input type="checkbox"/> indirekt über Warmwasser (mit Wärmetauscher)				



Ofentyp im Haus ist empfehlenswert



Ofentyp im Haus ist nicht empfehlenswert (Gefahr der Überhitzung)

*EnEV = Energiesparverordnung