

Reiheneinfamilienhaus, 6004 Luzern

Heizungssanierung – der zur Verfügung stehende Platz optimal genutzt



Anlage

15 kW Pelletheizung Nano
Wochenbehälter für Pellets 220 kg
Kombispeicher: 500 l Heizwasser / 200 l Brauchwasser

Beschreibung

Heizung und Warmwasseraufbereitung für ein wunderschönes, altes Reihenhäuser in der Stadt.

Heizraum

Ebenerdig zum Garten 3.9 x 4.1 m

Lagerraum

Da die Platzverhältnisse sehr eng sind, werden die Pellets in einem Wochenbehälter gelagert. Dieser wird mit Sackware befüllt.

Bei diesem Objekt wird der Wochenbehälter im Winter ca. alle fünf Tage befüllt. Gibt es einmal mehr Platz, wenn die Kinder aus dem Haus sind, wird auf einen Gewebetank gewechselt.

Brennstofftransport

Die Pellets werden vom Wochenbehälter via Saugleitung automatisch zum Heizkessel in den Tagesbehälter im Heizkessel gefördert.

