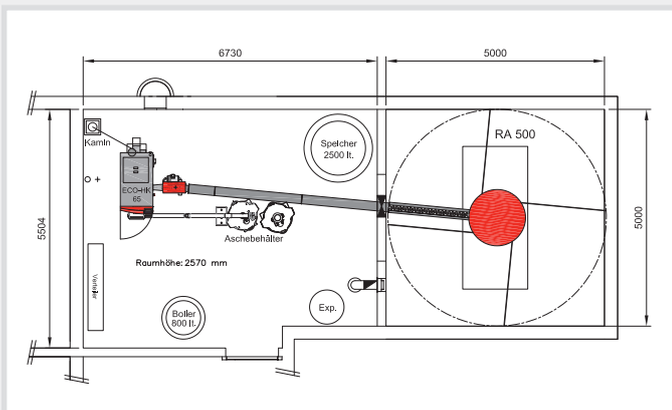


Schulhaus, 9613 Mühlrütli

Heizungsanierung, Ölheizung durch Schnitzelheizung ersetzt



Anlage

65 kW Schnitzelheizung ECO-HK
1 Wärmespeicher 2500 Liter
1 Wassererwärmer 800 Liter
Automatisches Aschfördersystem mit 2 x 300 Liter
Aschebehälter

Beschreibung

Heizung und Warmwasseraufbereitung für
Primarschulhaus

Heizraum

Grosszügiger Heizraum 6.7 x 5.5 m
Alle Heizungskomponenten finden darin Platz

Lagerraum

5.0 x 5.0 x 2.6 m
Platz für 65 m³ Schnitzel

Brennstofftransport

Federkernaustragung (5 m Durchmesser) fördert die
Schnitzel zur Austragungsschnecke. Die Austragungs-
schnecke (4.6 m) bringt die Schnitzel zum Heizkessel.

