

Pellet Maulwurf E3®

Checkliste Lagerplanung

1 Besteller / Planer

Firma _____
Ansprechp. _____
Straße _____
Ort _____
Telefon _____
E-Mail _____

2 Heizungsinstallateur

KD-Nr.: _____

Firma _____
Ansprechp. _____
Straße _____
Ort _____
Telefon _____
E-Mail _____

3 Betreiber

Firma _____
Ansprechp. _____
Straße _____
Ort _____
Telefon _____
E-Mail _____

4 Standort der Heizanlage

Firma _____
Ansprechp. _____
Straße _____
Ort _____
Telefon _____
E-Mail _____

5 Angaben zum Lager

Lagerart Kellerlager Erdtank Sonstiges _____
Lagerdimension Länge: ___ m | Breite: ___ m | Höhe: ___ m Füllvolumen: ___ m³ / ___ to
Pellets Jahresbedarf ___ to (geschätzt)
Entfernung Lager / Kessel ___ m Ebenerdig Mehrstöckig
Geplantes Einbaudatum ___/___/___ Bestand Neuanlage

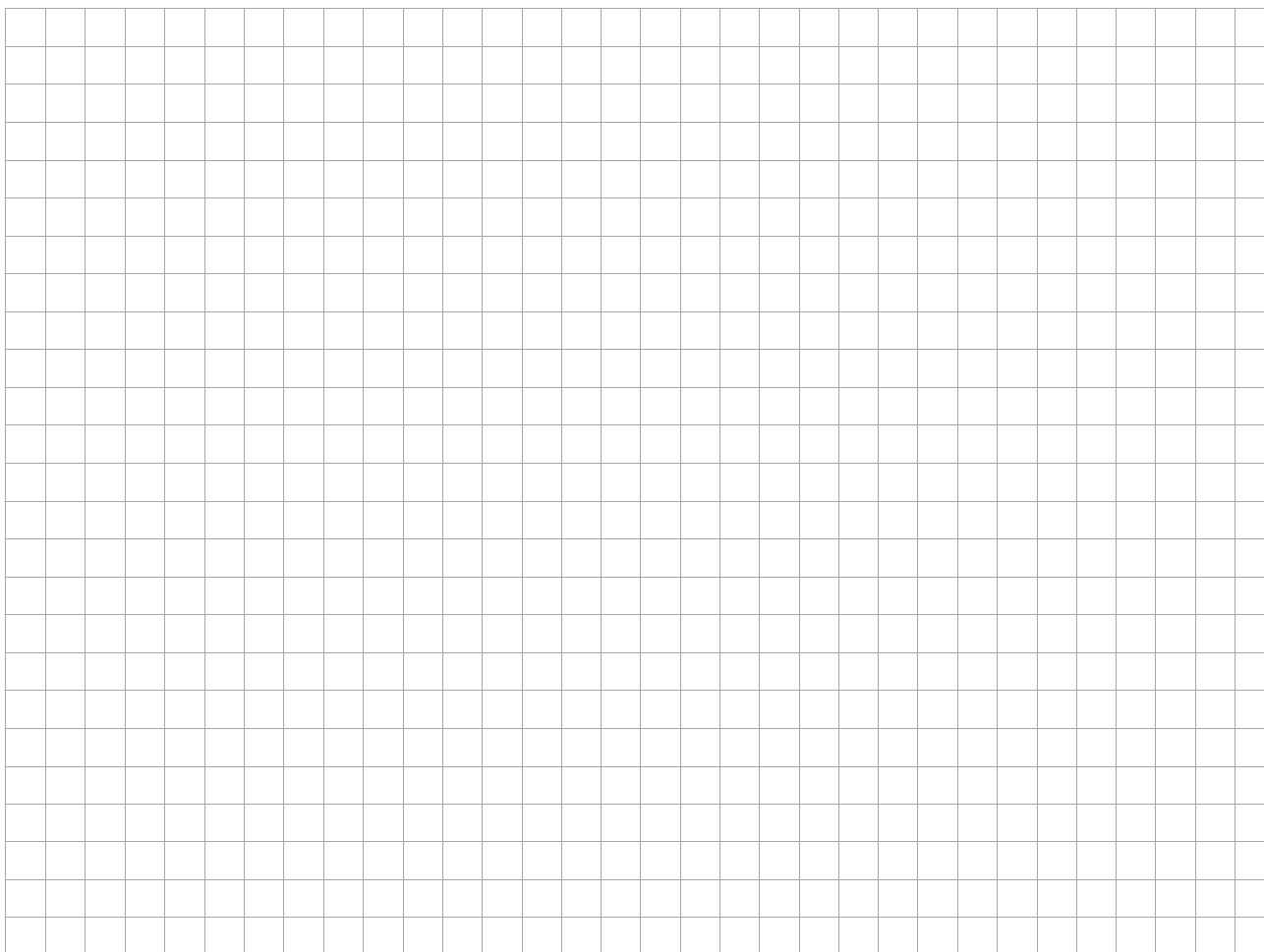
6 Angaben zum Pelletkessel

Fabrikat _____ Typ _____ Leistung: _____ kW

Lagerraum Skizze

Bitte skizzieren Sie den geplanten Lagerraum, insbesondere die bemaßte Position folgender Elemente:

- Befüllstutzen
- Revisionsöffnung / Türe
- Seite des Pelletlager, die an den Heizraum anschließt



Besonderheiten Heizsystem (z. B.: Unterzüge, Höhenversatz, Lagerraumeinbauten, Lagerraumboden, usw.)

Pellet Maulwurf E3®

Planungsgrundlagen

Es stehen drei Versionen des Pellet Maulwurf® E3 für unterschiedliche Lagerraumgrößen mit bis zu 80 m³ Lagervolumen zur Verfügung. Diese sind mit jedem Pellet-Saugsystem mit 230 V Anforderung zur Pelletaustragung kompatibel.

	Kesselleistung	Lagervolumen	Füllmenge	Lagerfläche	Raumhöhe	Raumbreite	Raumlänge
E3m	≤ 50 kW	< 20 m ³	≤ 15 t	< 10 m ²	1,7 - 3,0 m	> 2,0 m	< 3,5 m
E3	≤ 200 kW	< 60 m ³	≤ 30 t	< 25 m ²	1,7 - 3,0 m	> 2,5 m	< 6,0 m
E3-HD	≤ 300 kW	< 80 m ³	≤ 50 t	< 36 m ²	1,7 - 3,5 m	> 2,5 m	< 7,0 m

- ★ Flexible Überbrückung von bis zu 20 m Sauglänge und 4 m Saughöhe.
- ★ Mit manueller oder automatischer Hebevorrichtung für benutzerfreundliche Handhabung.
- ★ Bereich für Maulwurf Parkposition bei Lagerbefüllung einplanen.
- ★ Flexible Anbringung der Wanddurchführung an jedem Punkt im Lager möglich.
- ★ Geeignet bis zu einer maximalen Lagerraumlänge von 7 m.
- ★ Sonderzubehör für Befüllung und Absaugung auf Anfrage.

Montagebeispiele des Pellet Maulwurf E3®

