

## Inbetriebnahme Mall-Pelletspeicher ThermoPel mit Maulwurf

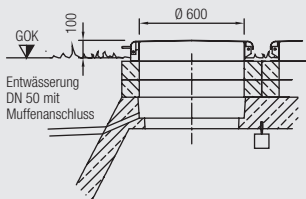
- Anfahrt/Rückfahrt
- Einstieg über Wartungsöffnung für Sichtkontrolle im Behälter
- Überprüfung der Schlauch- und Elektroanschlüsse am Heizkessel und an anderen Komponenten im Behälter
- Funktionstest des Entnahmesystems (eine Befüllung des Zwischenbehälters am Kessel)
- Eventuell Nachjustierung vornehmen und Einstellungen anpassen
- Deckel verschließen
- Einsatzprotokoll erstellen

### Bestell- Nummer

900644	Inbetriebnahme MW 2500
900645	Inbetriebnahme MW 3000 - E3
900646	Inbetriebnahme MW 6000 - E3

### Anmerkung:

Die Inbetriebnahme kann erst dann stattfinden, wenn alle Schlauch- und Elektroanschlüsse des Mall-Pelletspeichers mit der Heizungsanlage verbunden sind. Die Montage des Entnahmesystems sowie die Einweisung sind in separaten Positionen enthalten. Nach der Montage des Entnahmesystems kann der Behälter für die Inbetriebnahme mit Pellets befüllt werden.



## Abdeckungen für Mall-Pelletspeicher ThermoPel

### Stahldeckel – aufgeschraubt, begehbar, verzinkt, optional Edelstahl

Für Grünflächen, z. B. Rasen, Vorgarten – nicht befahrbar (Pel 6500 – 22000)

	Ausführung	Maße
<b>Einstiegs- und Wartungsöffnung Befüllung und Absaugung</b>	Feste Verbindung mit dem Ausgleichsring, verschließbar Der Stahldeckel steht 100 mm über OK-Gelände.	Innen-Ø 600 mm Außen-Ø 710 mm

### Edelstahl-Abdeckung – abschließbar, begehbar

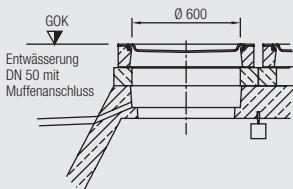
Für Grünflächen, z. B. Rasen, Vorgarten – nicht befahrbar (Pel 30000 – 60000)

	Ausführung	Maße
<b>Einstiegs- und Wartungsöffnung</b>	Edelstahl Abdeckung, Abschließbar	Quadratisch: Innen 800 x 800 mm
<b>Befüllung und Absaugung</b>	Gewölbter verz. Stahldeckel Abdeckung abschließbar	Innen-Ø 600 mm Außen-Ø 710 mm

### Schachtabdeckung Beton – tagwasserdicht, verschraubt, Klasse B befahrbar

Für befestigte Flächen, befahrbar und begehbar, z. B. für Hofeinfahrten, Pflasterflächen

Befahrbare Schachtabdeckungen bei Pelletspeichern müssen in Kuppenbereichen angeordnet werden und nicht in Senken (Vertiefungen). Bei Pfützenbildung besteht erhöhte Gefahr des Wassereintritts.



	Ausführung	Maße
<b>Einstiegs- und Wartungsöffnung (Pel 6500 – 22000)</b>	BEGU-Schachtabdeckung tagwasserdicht, verschraubt	Innen-Ø 600 mm Außen-Ø 710 mm
<b>Einstiegs- und Wartungsöffnung (Pel 30000 – 60000)</b>	Gussabdeckung Quadratischer Sonderdeckel für Wartungsöffnung	Quadratisch: Innen 700 x 700 mm
<b>Befüllung und Absaugung (Pel 6500 – 60000)</b>	BEGU-Schachtabdeckung tagwasserdicht, verschraubt	Innen-Ø 600 mm Außen-Ø 710 mm

Für Feuerwehzufahrten Abdeckung Klasse B statisch ausreichend  
Abdeckung Klasse D erschwert Wartungsarbeiten wegen hohem Gewicht (ca. 100 kg).