

# Befüllanleitung für Mall-Pelletspeicher mit MW 3000 - E3

1. Heizung mindestens 1 Stunde vor dem Befüllen des Pelletspeichers ausschalten!



**Restmengen im Speicher sind systembedingt und hängen von der Pelletqualität ab.**



2. Beide Schachtabdeckungen öffnen; PE-Abdeckung vom Schmutz befreien und Verankerungsgriff des Kunststoffdeckels durch eine 90° Drehung in Richtung "Auf" lösen und die PE-Abdeckung nach oben abnehmen.



**Achtung! Es dürfen keine Fremdkörper (Steine etc.) in den Speicher fallen!**



3. Pellet Maulwurf MW 3000 - E3 in die Befüllposition bringen. Kippschalter der Anschlussbox auf „Befüllen“ stellen. Maulwurf fährt nach oben.



4. Kontrollieren: Der Saugschlauch darf während des Befüllens nicht unter dem Befüll-Stutzen liegen! Kunststoffdeckel verschließen.



5. Befüll-Leitung und Staubabsaugung entsprechend der Beschriftung an den Storz-A-Kupplungen anschließen.



**Abstand zwischen Pelletspeicher und Liefer-LKW möglichst kurz halten (max. 30 m).**



6. Absaugung einschalten und Holzpellets einblasen.



**Maximaler Füllstand = Fuge zwischen Behälter und Konus! (vgl. Betriebsanleitung). Eine Überfüllung kann zu Funktionsstörungen führen!**



# Befüllanleitung für Mall-Pelletspeicher mit MW 3000 - E3

7. Während der Befüllung Fahrzeug erden



**Es darf nur die in den techn. Unterlagen max. angegebene Füllmenge eingeblasen werden.**



8. Nach der Befüllung alle Anschlüsse entfernen, Kupplungen mit Blinddeckel verschließen.



9. Pellet Maulwurf MW 3000 - E3 in die Betriebsposition bringen. Kippschalter der Anschlussbox auf „Betrieb“ stellen.



10. Kunststoffdeckel mit dem Verankerungsgriff an Traverse mit einer 90°-Drehung in Richtung „Zu“ verspannen und die beiden Schachtabdeckungen verschließen.



11. Heizkessel wieder in Betrieb nehmen



**Gem. DIN EN ISO 20023: Alle zwei Jahre bzw. nach jeder fünften Lieferung sollte das Lager gründlich gereinigt werden.**



Betätigung des Kippschalters auf Stellung 0 „Befüllung“ und wieder zurück auf Stellung I „Betrieb“ aktiviert das Startprogramm. Der Maulwurf bewegt sich nun für 120 Minuten Aktivzeit auf ca. 1 x 1 m Fläche auf der Stelle.

Diese Funktion ist wichtig im vollgefüllten Pelletlager. Wurde das Startprogramm im teilbefüllten Lager aktiviert, sollte die Funktion durch 10 Sekunden stromlos schalten (Stecker ziehen) deaktiviert werden.

Servicetelefon:

Mall GmbH (Tel.: +49 771/8005-0)