



## NEUES VOM HAMSTER

### Der Pelletspeicher im Freien

#### Pellet-Hamster® aus Glasfaser-Kunststoff (GFK)

##### Der Behälter:

- Aufstellung im Freien
- Lieferung vormontiert oder in Segmenten mit vor-Ort-End-Montage
- keine Bauarbeiten im Haus
- kein Platzverlust im Haus
- Werkstoff: Glasfaser verstärkter Kunststoff (GFK)
  - elektrisch leitfähig innen
  - hohe Lebensdauer
  - hervorragende Optik
  - sichere Beständigkeit gegen Hitze, Frost und Wasser
- Entnahmesystem nach Bedarf
  - z.B. Saugsonden oder Förderschnecke

##### Tipps für den Verbraucher:

Die Größe des Lagers richtet sich nach dem jährlichen Pelletverbrauch und den örtlichen Gegebenheiten.  
(Größen-Beispiele s. Tabelle)



Bezeichnung	Volumen [ca. m³]	Lagermenge [ca. t]	Durchmesser [m]	Höhe [m]
Pellet-Hamster P 3017 A	4,8	3,0	1,80	2,75
Pellet-Hamster P 4020 A	6,3	4,0	2,05	2,75
Pellet-Hamster P 5022 A	7,9	5,0	2,45	2,75
Pellet-Hamster P 5020 A	7,9	5,0	2,05	3,25
Pellet-Hamster P 7020 A	11,0	7,0	2,05	4,25

**ed energie.depot GmbH**  
Heidestraße 70  
D-01454 Radeberg  
Telefon: +49 (0) 35 28 - 41 81 42  
Fax: +49 (0) 35 28 - 41 60 447  
E-Mail: [info@energie-depot.com](mailto:info@energie-depot.com)  
[www.energie-depot.com](http://www.energie-depot.com)